

exkl. MWST Zuschläge werden netto verrechnet.

**Wichtiger Hinweis:**Version 1 – per 1. Januar 2024

Für Sonderanwendungen oder nicht normgemässen Einsatz unserer Produkte ist der Verarbeitende gehalten, die Eignung selber zu prüfen und durch Versuche sicherzustellen.

Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Bitte Seiten 198–199 beachten. Änderungen vorbehalten.

wärmedämmung swissporEPS swissporLAMBDA swissporTERA swissporYPR swissporXPS Zubehör Rohbau / Abdichtungen swissporROC swissporGLASS swissporVIP swissporAIROFOM Zubehör schwimmende Estriche swisspor Recycling	SEITE 8-28 29-35 36 37-52 53-60 61-64 65-70 71-76 77-78 79-80 81 82-83
BAUPLATTEN swissporBOARD Bauplatten swissporBOARD Befestigungsmittel swissporBOARD Abdichtungen	88-93 94-95 96-98
swissporVENTO (VHF) swissporTETTO (Steildach) swissporSAFSYS (Höhensicherung) BefTec (Befestigungstechnik Flachdach)	104-120 122-134 135-149 150-153
DICHTUNGSBAHNEN swissporBIKUTOP LL swissporBIKUTOP swissporBIKUTOP PRO AQUA swissporBIKUTOP ECO swissporBIKUTOP Zubehör Flachdach Zubehör Spenglereibedarf	158-159 160-161 162 163 164-165 166-170 171
FLÜSSIGKUNSTSTOFF Flüssigkunststoff 1K Flüssigkunststoff 2K Flüssigkunststoff Werkzeuge	176 – 178 179 – 182 183 – 184
<b>DACHBEGRÜNUNG</b> Dachbegrünung Zubehör Dachbegrünung	190-191 192
ANHANG  Verkaufs- und Lieferbedingungen Ortschaften mit Erschwerniszuschlag Entladesysteme swisspor-Produkte auf der Eco-Produkteliste U-Wert-Tabellen & Anwendungsempfehlung Kontaktdaten	198-199 200-201 202-205 206-208 210-215 216

# WÄRMEDÄMMUNG





## WÄRMEDÄMMUNG

Nr.	Inhalt	Seit
1	swissporEPS	8-2
2	swissporLAMBDA	29-3
3	swissporTERA	3
4	swissporPIR	37-5
5	swissporXPS	53-6
6	Zubehör Rohbau / Abdichtungen	61-6
7	swissporROC	65-7
8	swissporGLASS	71-7
9	swissporVIP	77-7
10	swissporAIROFOM	79-8
11	Zubehör schwimmende Estriche	8
12	swisspor Recycling	82-8



Produkt			EPS 15
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.038
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle C}$	kPa	12



CHF/m²	m²/Bd.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
1.50	25,0	$1000 \times 500$	10	100996
2.30	16,0	1000×500	15	101001
2.60	12,5	1000×500	20	101005
3.30	10,0	1000×500	25	101009
3.90	8,0	1000×500	30	101011
5.20	6,0	1000×500	40	101015
6.60	5,0	1000×500	50	101018
7.90	4,0	1000×500	60	101020
10.50	3,0	1000×500	80	101022
13.10	2,5	1000×500	100	100997
15.70	2,0	1000×500	120	100998
18.30	1,5	1000×500	140	101000
19.70	1,5	1000×500	150	101002
21.00	1,5	1000×500	160	101003
23.60	1,0	1000×500	180	101004
26.20	1,0	1000×500	200	101006
32.80	1,0	1000×500	250	101010
39.30	1,0	1000×500	300	101012
65.50	0,5	1000×500	500	101019

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Expandierter Polystyrol-Hartschaum.

Nicht geeignet für verputzte Aussenwärmedämmung. Anwendung

Kanten Glatt

Stufenfalz auf Anfrage Nut und Kamm auf Anfrage

PE-Folie Verpackung



Produkt			EPS 20
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.036
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\rm c}$	kPa	20



#### Preise

CHF/m <sup>2</sup>	m²/Bd.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
1.70	25,0	1000×500	10	101291
2.60	16,0	1000×500	15	101295
3.00	12,5	1000×500	20	101299
3.80	10,0	1000×500	25	101302
4.60	8,0	1000×500	30	101304
6.10	6,0	1000×500	40	101307
7.60	5,0	$1000 \times 500$	50	101308
9.10	4,0	$1000 \times 500$	60	101310
12.20	3,0	$1000\times500$	80	101312
15.20	2,5	$1000 \times 500$	100	101292
18.20	2,0	$1000\times500$	120	101293
21.30	1,5	$1000\times500$	140	101294
22.80	1,5	$1000 \times 500$	150	101296
24.30	1,5	$1000 \times 500$	160	101297
27.40	1,0	$1000 \times 500$	180	101298
30.40	1,0	$1000 \times 500$	200	101300
38.00	1,0	$1000 \times 500$	250	101303
45.60	1,0	$1000 \times 500$	300	101305
76.00	0,5	1000×500	500	101309

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Expandierter Polystyrol-Hartschaum. Qualität

Nicht geeignet für verputzte Aussenwärmedämmung. Anwendung

Kanten Glatt

Stufenfalz auf Anfrage Nut und Kamm auf Anfrage

PE-Folie Verpackung



Produkt			EPS 150 Boden
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\text{c}}$	kPa	33



CHF/m²	m²/Bd.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
2.10	25,0	$1000 \times 500$	10	101269
3.15	16,0	1000×500	15	101273
3.80	12,5	1000×500	20	101277
4.75	10,0	1000×500	25	101279
5.70	8,0	1000×500	30	101281
7.60	6,0	1000×500	40	101283
9.50	5,0	$1000 \times 500$	50	101284
11.40	4,0	$1000 \times 500$	60	101286
15.20	3,0	$1000 \times 500$	80	101288
19.00	2,5	1000×500	100	101270
22.80	2,0	1000×500	120	101271
26.60	1,5	1000×500	140	101272
28.50	1,5	1000×500	150	101274
30.40	1,5	1000×500	160	101275
34.20	1,0	$1000 \times 500$	180	101276
38.00	1,0	$1000 \times 500$	200	101278
47.50	1,0	1000×500	250	101280
57.00	1,0	1000×500	300	101282
95.00	0,5	1000×500	500	101285

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Expandierter Polystyrol-Hartschaum.

Glatt Kanten

Stufenfalz auf Anfrage Nut und Kamm auf Anfrage

Verpackung PE-Folie



Produkt			EPS 30
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$	kPa	40



#### Preise

CHF/m²	m²/Bd.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
2.60	25,0	1000×500	10	103847
3.80	16,0	1000×500	15	101403
4.70	12,5	1000×500	20	101407
5.90	10,0	1000×500	25	101413
7.10	8,0	1000×500	30	101415
9.40	6,0	1000×500	40	101418
11.80	5,0	$1000 \times 500$	50	101421
14.10	4,0	$1000 \times 500$	60	101423
18.80	3,0	$1000 \times 500$	80	101425
23.50	2,5	$1000 \times 500$	100	101399
28.20	2,0	$1000 \times 500$	120	101401
32.90	1,5	$1000 \times 500$	140	101402
35.30	1,5	$1000 \times 500$	150	101404
37.60	1,5	$1000 \times 500$	160	101405
42.30	1,0	$1000 \times 500$	180	101406
47.00	1,0	$1000 \times 500$	200	101408
58.80	1,0	1000×500	250	101414
70.50	1,0	1000×500	300	101416
117.50	0,5	$1000 \times 500$	500	101422

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Expandierter Polystyrol-Hartschaum. Qualität

Nicht geeignet für verputzte Aussenwärmedämmung. Anwendung

Glatt Kanten

Stufenfalz auf Anfrage Nut und Kamm auf Anfrage

PE-Folie Verpackung



Produkt			EPS 40
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\rm c}$	kPa	58



ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m²
101535	20	$1000 \times 500$	12,5	5.80
101537	25	1000×500	10,0	7.30
101539	30	1000×500	8,0	8.70
101541	40	1000×500	6,0	11.60
101542	50	1000×500	5,0	14.50
101544	60	1000×500	4,0	17.40
101545	80	$1000 \times 500$	3,0	23.20
101529	100	$1000 \times 500$	2,5	29.00
101530	120	1000×500	2,0	34.80
101531	140	1000×500	1,5	40.60
101532	150	1000×500	1,5	43.50
101533	160	1000×500	1,5	46.40
101534	180	1000×500	1,0	52.20
101536	200	1000×500	1,0	58.00
101538	250	$1000 \times 500$	1,0	72.50
101540	300	1000×500	1,0	87.00
101543	500	1000×500	0,5	145.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

 $\label{thm:polystyrol-Hartschaum.} Expandierter\ Polystyrol-Hartschaum.$ Qualität

Anwendung Nicht geeignet für verputzte Aussenwärmedämmung.

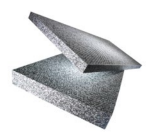
Kanten

Stufenfalz auf Anfrage Nut und Kamm auf Anfrage

PE-Folie Verpackung



Produkt			EPS 30 ECO
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$	kPa	20



#### Preise

CHF/m <sup>2</sup>	m²/Bd.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
6.80	9,0	$1250 \times 600$	40	101457
8.50	7,5	1250×600	50	101458
10.20	6,0	$1250 \times 600$	60	101459
13.60	4,5	$1250 \times 600$	80	101461
17.00	3,75	1250×600	100	101454

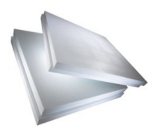
Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

100% Polystyrol-Recyclat ohne Zugabe von zusätzlichem Rohmaterial. Ökologisches Produkt. Qualität

Glatt Kanten PE-Folie Verpackung



Produkt		EPS Roof
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.034
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)
Druckspannung bei 10% Stauchung	$\sigma_{10}$ kPa	≥ 120
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{_{\! C}}$ kPa	25



ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m²
101637	50	1 180 × 1 180	13,92	11.20
101638	60	1 180 × 1 180	11,14	12.50
101639	80	1 180 × 1 180	8,35	15.20
101624	100	1 180 × 1 180	6,96	18.90
101625	120	$1180 \times 1180$	5,57	22.70
101627	140	1 180 × 1 180	4,18	26.50
101628	160	1 180 × 1 180	4,18	30.30
101629	180	1 180 × 1 180	2,78	34.10
101630	200	1 180 × 1 180	2,78	37.90
101631	220	1 180 × 1 180	2,78	41.60
101632	240	1 180 × 1 180	2,78	45.40
101633	260	1 180 × 1 180	2,78	49.20
101634	280	1 180 × 1 180	1,39	52.95
101635	300	1 180 × 1 180	1,39	56.80
110988	320	1 180 × 1 180	1,39	60.50
110989	340	1 180 × 1 180	1,39	64.30
110990	360	1 180 × 1 180	1,39	68.10
110991	380	1 180 × 1 180	1,39	71.80
110992	400	1 180 × 1 180	1,39	75.60

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Expandierter Polystyrol-Hartschaum.

Stufenfalz 20 mm Kanten Glatt auf Anfrage

Grossformat  $2360 \times 1180 \, \text{mm}$  auf Anfrage Sonderformate

Verpackung

BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache Entladesystem



Produkt		EPS Roof ECO
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(r	m·K) 0.033
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)
Druckspannung bei 10% Stauchung	$\sigma_{10}$ kPa	≥ 150
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{_{ extsf{C}}}$ kPa	33



Preise
ArtN
10170

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m²
101702	40	980×980	11,525	9.90
101703	50	980×980	9,604	12.40
106745	60	980×980	7,683	14.90
106746	80	980×980	5,762	17.10
107702	100	1 180 × 1 180	6,962	19.85
111043	120	1 180 × 1 180	5,57	23.90
101687	140	1 180 × 1 180	4,18	27.90
101688	160	1 180 × 1 180	4,18	31.85
101689	180	1 180 × 1 180	2,784	35.80
101690	200	1 180 × 1 180	2,784	39.80
101691	220	1 180 × 1 180	2,784	43.80
101692	240	1 180 × 1 180	2,784	47.75
101693	260	1 180 × 1 180	2,784	51.75
101694	280	1 180 × 1 180	1,392	55.70
101695	300	1 180 × 1 180	1,392	59.70
101696	320	1 180 × 1 180	1,392	63.70
101697	340	1 180 × 1 180	1,392	67.70
101698	360	1 180 × 1 180	1,392	71.65
101699	380	1 180 × 1 180	1,392	75.60
101700	400	1 180×1 180	1,392	79.60

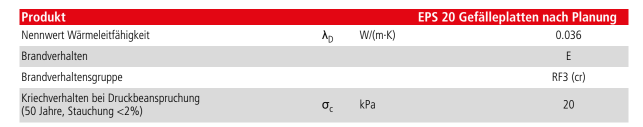
Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität  ${\it Expandierter\ Polystyrol-Hartschaum,\ mit\ EPS-Recycling-Kern.}$ 

Stufenfalz 20 mm Kanten Verpackung

BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache Entladesystem







ArtNr.	Menge (m³)	CHF/m³
104433	0	334.00
	10	291.00
	30	255.00
	70	229.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Expandierter Polystyrol-Hartschaum.  $1000 \times 1000 / 1000 \times 500 \,\text{mm}$ Format

Kanten Glatt Verpackung PE-Folie Mindestverrech- 1 m<sup>3</sup> nungsmenge

Bei Auftragserteilung wird objektbezogen ein Verlegeplan und eine Stück-Verlegeplan

liste erstellt, welche der Lieferung beigefügt werden.

Rücknahme Rücknahmen können lediglich recycelt werden, eine Gutschrift kann daher

nicht erfolgen.

Produkt			EPS Roof Gefälleplatten nach Planung
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.034
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$	kPa	25



16

#### Preise

ArtNr.	Menge (m³)	CHF/m³
101712	0	357.00
	10	315.00
	30	278.00
	70	252.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Expandierter Polystyrol-Hartschaum. Format  $1000 \times 1000 / 1000 \times 500 \,\text{mm}$ 

Kanten Glatt PE-Folie Verpackung Mindestverrechnungsmenge

Bei Auftragserteilung wird objektbezogen ein Verlegeplan und eine Stück-Verlegeplan

liste erstellt, welche der Lieferung beigefügt werden.

Rücknahmen können lediglich recycelt werden, eine Gutschrift kann daher Rücknahme

nicht erfolgen.



Produkt			EPS Roof Gefälleplatten Standard
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.034
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{_{\scriptscriptstyle C}}$	kPa	25



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m <sup>2</sup>
101706	20–35	$1000 \times 1000$	18	7.10
101707	35–50	1000×1000	12	10.90
101708	50–65	1000×1000	8	14.70
101709	65–80	1000×1000	6	18.40
101710	80–95	1000×1000	6	22.20
101711	95–110	1000×1000	4	26.00
101704	110–125	$1000 \times 1000$	4	29.80
101705	125–140	$1000 \times 1000$	4	33.60

Qualität Expandierter Polystyrol-Hartschaum.

Kanten Glatt PE-Folie Verpackung

Für Bezüge ohne Erstellung von Verlegeplan und Stückliste. Verlegeplan

Entladesystem BIG MAMMA light nach Absprache

Rücknahme Rücknahmen können lediglich recycelt werden, eine Gutschrift kann daher



**Produkt** Wasserspeicherplatten WS40 l/m² 13 Max. Wasserspeicherkapazität



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m²
101718	54	$1250 \times 1000$	7,5	10.70

Qualität Expandierter Recyclat-Polystyrol-Hartschaum. Hakenfalz

Kanten Verpackung PE-Folie

Produkt		Wasserspeicherplatten WSD60
Max. Wasserspeicherkapazität	l/m²	18



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m <sup>2</sup>
101717	64	1 250 × 1 000	7,5	12.50

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Expandierter Recyclat-Polystyrol-Hartschaum.

Hakenfalz Kanten PE-Folie Verpackung

Produkt EPS Sicker Noppenplatten



18

#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m²
101713	60	1250×600	7,5	8.20

Qualität Expandierter Recyclat-Polystyrol-Hartschaum.

Verpackung PE-Folie

Eigenschaften Beständig gegen Huminsäure



**EPS Perlen Produkt** 



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	m³/Sack	l/Sack	CHF/Sack
101227	EPS 15 Perlen	0,11	110	40.00
101230	EPS 15 Perlen	0,25	250	52.50
101228	EPS 15 Perlen	0,5	500	105.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Expandierter Polystyrol-Hartschaum. Qualität

Verpackung PE-Sack

**EPS Styromull** Produkt



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	m³/Sack	l/Sack	CHF/Sack
100961	swisspor Styromull Sack à 250 L	0,25	250	27.50
100962	swisspor Styromull Sack à 500 L	0,5	500	55.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Expandierter Polystyrol-Hartschaum.

PE-Sack Verpackung



Produkt			EPS 15 Rohblock
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle C}$	kPa	12



ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	CHF/m³
101232	530	4030×1030	121.00
111827	1 040	5 100 × 1 040	121.00
111830	1 040	5 100 × 1 340	121.00
	re, Lieferfrist anfragen	3.003.0	

Qualität Expandierter Polystyrol-Hartschaum. Eigenschaften Beständig gegen Huminsäure

Produkt			EPS 20 Rohblock
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{_{\scriptscriptstyle C}}$ k	(Pa	20



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	CHF/m³
101395	530	4030×1030	137.00
111815	1 040	5 100 × 1 040	137.00
111831	1 040	5 100 × 1 340	137.00
Keine Lagerwa	are, Lieferfrist anfragen		

Expandierter Polystyrol-Hartschaum. Qualität Eigenschaften Beständig gegen Huminsäure

Produkt			EPS 150 Rohblock
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\rm c}$	kPa	33



20

#### Preise

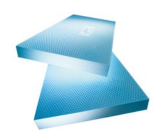
ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	CHF/m³
105242	530	4030×1030	180.00
111832	1 040	5 100 × 1 340	180.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Expandierter Polystyrol-Hartschaum. Eigenschaften Beständig gegen Huminsäure



Produkt		EPS Perimeter
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D$ W/(m·K)	0.033
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{_{\! C}}$ kPa	60
max. Einbautiefe (kein drückendes Wasser)	m	6



#### Preise

Vr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
80	50	$1250 \times 600$	6,0	12	12.50
81	60	1250×600	5,25	12	15.00
82	80	1250×600	3,75	12	20.00
60	100	1250×600	3,0	12	25.00
61	120	1250×600	2,25	14	30.00
62	140	1250×600	2,25	12	35.00
64	160	1250×600	2,25	10	40.00
66	180	1250×600	1,5	14	47.70
68	200	1250×600	1,5	12	53.00
69	220	$1250 \times 600$	1,5	12	61.60
71	240	$1250 \times 600$	1,5	10	67.20
73	260	$1250 \times 600$	0,75	20	72.80
74	280	1250×600	0,75	18	78.40
75	300	$1250 \times 600$	0,75	16	84.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität  $Intensiv\ expandierter\ Spezial-Polystyrol-Hartschaum.$ 

Kanten

Stufenfalz auf Anfrage

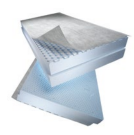
Verpackung PE-Folie

Eigenschaften Beständig gegen Huminsäure

BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache Entladesystem



Produkt		EPS Perimeter Drain
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.033
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)
max. Einbautiefe (kein drückendes Wasser)	m	3.5



ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
101606	60/70	$1250 \times 600$	4,5	12	32.50
101607	80/90	1250×600	3,75	12	37.50
101598	100/110	$1250\times600$	3,0	12	42.50
101599	120/130	1250×600	2,25	14	47.60
101600	140/150	1250×600	2,25	12	52.60
101601	160/170	1250×600	2,25	10	57.60
101602	180/190	$1250 \times 600$	1,5	14	65.00
101603	200/210	$1250 \times 600$	1,5	12	70.30
101604	220/230	1250×600	1,5	12	78.50
101605	240/250	1250×600	1,5	10	84.10

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Intensiv expandierter Spezial-Polystyrol-Hartschaum als Wärmedämmschicht, mit 10 mm EPS-Noppen und aufkaschiertem Filtervlies als Filter-Qualität

/Drainageschicht.

Stufenfalz 15 mm Kanten

Verpackung PE-Folie

Eigenschaften Beständig gegen Huminsäure



Produkt			EPS-T
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.038
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	C	mm	≤ 3
Dynamische Steifigkeit	S'	MN/m³	≤ 30
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C1, C2



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m <sup>2</sup>
101722	11/10	$1000 \times 500$	22,0	1.90
101723	17/15	1000×500	14,0	2.80
101724	22/20	1000×500	11,0	3.30
101725	32/30	1000×500	7,0	4.70
101726	43/40	1000×500	5,5	6.10

Trittschalldämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum elastifiziert. Qualität

PE-Folie Verpackung

Produkt			EPS-T HD
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.034
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	С	mm	≤ 2 (bei 40mm ≤ 3)
Dynamische Steifigkeit	s'	MN/m³	≤ 30
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C, D
Maximale Nutzlast		kPa	10



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m <sup>2</sup>
104547	20	1000×500	12,5	8.40
104548	30	1000×500	8,0	12.60
104549	40	1000×500	6,0	16.80

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Trittschalldämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum elastifiziert, hochdruckfest. Qualität

Verpackung PE-Folie



Produkt			Roll EPS-T HD Typ 4
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.034
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	C	mm	≤ 2 (bei 40mm ≤ 3)
Dynamische Steifigkeit	s'	MN/m³	≤ 30
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C, D
Maximale Nutzlast		kPa	10



ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m <sup>2</sup>
104641	20	12×1	12,0	12.60
104642	30	9×1	9,0	17.40
104643	40	6×1	6,0	22.10

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität

Trittschalldämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum elastifiziert, hochdruckfest. Für Rohr-Klips-Fixierung. PE-Spezial-Folie mit integriertem PP/PE-Ankergewebe, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend.

PE-Folie Verpackung



Produkt			Roll EPS-T PE Plus
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.038
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	С	mm	≤ 3
Dynamische Steifigkeit	S'	MN/m³	≤ 30
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C1, C2



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m²
100933	11/10	12×1	12,0	4.30
100934	17/15	12×1	12,0	5.40
100935	22/20	12×1	12,0	6.00
100936	32/30	9×1	9,0	8.30
100937	43/40	6×1	6,0	10.30

Qualität

Trittschalldämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum elastifiziert. PE-Spezial-Folie, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend.

PE-Folie Verpackung

Produkt			Roll EPS-T Typ 2
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.038
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Zusammendrückbarkeit d <sub>L</sub> - d <sub>B</sub>	С	mm	≤ 3
Dynamische Steifigkeit	s'	MN/m³	≤ 30
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C1, C2



#### Preise

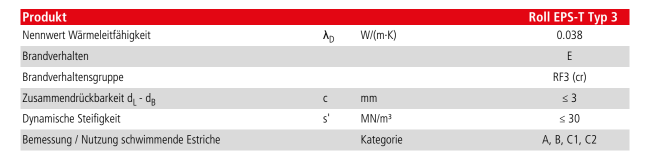
ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m <sup>2</sup>
100938	11/10	12×1	12,0	5.40
100939	17/15	12×1	12,0	6.40
100940	22/20	12×1	12,0	7.10
100941	32/30	9×1	9,0	9.30
100942	43/40	6×1	6,0	11.30

Qualität

Trittschalldämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum elastifiziert. Alu/PE-Folie, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend.

Verpackung







ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/RI.	CHF/m <sup>2</sup>
100945	22/20	12×1	12,0	7.80
100946	32/30	9×1	9,0	9.90
100947	43/40	6×1	6,0	11.90

Qualität

Trittschalldämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum elastifiziert. Für Rohr-Klips-Fixierung. Alu-Folie mit integriertem PP/PEAnkergewebe, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend.

Verpackung

Produkt			Roll EPS-T Typ 4
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m⋅K)	0.038
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	С	mm	≤ 3
Dynamische Steifigkeit	s'	MN/m³	≤ 30
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C1, C2



26

#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m²
100950	22/20	12×1	12,0	7.50
100952	32/30	9×1	9,0	9.60
100953	43/40	6×1	6,0	11.50
Keine Lager	ware, Lieferfrist anfrager	1		

Qualität

Trittschalldämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum elastifiziert. Für Rohr-Klips-Fixierung. PE-Spezial-Folie mit integriertem PP/PE-Ankergewebe, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend.

PE-Folie Verpackung



Produkt			Roll EPS 150 Boden PE-Plus
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$	kPa	33
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C, D



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m <sup>2</sup>
110939	10	12×1	12,0	4.90
110940	20	12×1	12,0	7.40
110941	30	9×1	9,0	10.60
110942	40	6×1	6,0	13.70

Qualität

Wärmedämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum. PE-Spezial-

Folie, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend.

PE-Folie Verpackung

Produkt			Roll EPS 150 Boden Typ 2
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle C}$	kPa	33
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C, D



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m <sup>2</sup>
110943	10	12×1	12,0	5.90
110944	20	12×1	12,0	8.40
110945	30	9×1	9,0	11.60
110946	40	6×1	6,0	14.70

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität

Wärmedämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum. Alu/PE-Folie,

bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend.

Verpackung PE-Folie



Produkt			Roll EPS 150 Boden Typ 3
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$	kPa	33
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C, D



ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m²
110947	10	12×1	12,0	6.70
110948	20	12×1	12,0	9.00
110949	30	9×1	9,0	12.20
110950	40	6×1	6,0	15.30
Keine Lager	ware, Lieferfrist anfrager	1		

Qualität

Wärmedämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum. Für Rohr-Klips-Fixierung. Alu-Folie mit integriertem PP/PE Ankergewebe, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend.

Verpackung

Produkt			Roll EPS 150 Boden Typ 4
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\!\scriptscriptstyle C}$	kPa	33
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C, D



28

#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/RI.	CHF/m <sup>2</sup>
110951	10	12×1	12,0	6.30
110952	20	12×1	12,0	8.70
110953	30	9×1	9,0	11.90
110954	40	6×1	6,0	15.00
Keine Lager	ware Lieferfrict anfrager	1		

Qualität

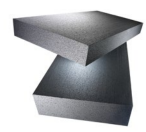
Wärmedämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum. Für Rohr-Klips-Fixierung. PE-Spezial-Folie mit integriertem PP/PE-Ankergewebe,

bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend.

Verpackung PE-Folie



Produkt			LAMBDA universell 031
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.031
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle \sf C}$	kPa	12



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m <sup>2</sup>
102791	20	$1000 \times 500$	12,5	4.40
102797	30	1000×500	8,0	6.60
102799	40	1000×500	6,0	8.80
102800	50	1000×500	5,0	11.00
102801	60	1000×500	4,0	13.20
102802	80	1000×500	3,0	17.60
102785	100	$1000 \times 500$	2,5	22.00
102786	120	$1000 \times 500$	2,0	26.40
102787	140	$1000 \times 500$	1,5	30.80
102788	150	1000×500	1,5	33.00
102789	160	$1000 \times 500$	1,5	35.20
102790	180	1000×500	1,0	39.60
102792	200	1000×500	1,0	44.00
102793	220	1000×500	1,0	48.40
102794	240	1000×500	1,0	52.80
102795	260	1000×500	1,0	57.20
102796	280	1000×500	1,0	61.60
102798	300	1000×500	1,0	66.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz. Qualität Nicht geeignet für verputzte Aussenwärmedämmung. Anwendung

Glatt Kanten Verpackung PE-Folie



Produkt			LAMBDA universell 029
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.029
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$	kPa	25



	ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m²
	102773	20	1000×500	12,5	5.00
•	102779	30	1000×500	8,0	7.50
	102781	40	1000×500	6,0	10.00
	102782	50	1000×500	5,0	12.50
	102783	60	1000×500	4,0	15.00
	102784	80	1000×500	3,0	20.00
	102767	100	$1000 \times 500$	2,5	25.00
	102768	120	$1000 \times 500$	2,0	30.00
	102769	140	$1000 \times 500$	1,5	35.00
	102770	150	$1000 \times 500$	1,5	37.50
	102771	160	$1000 \times 500$	1,5	40.00
	102772	180	$1000 \times 500$	1,0	45.00
	102774	200	$1000 \times 500$	1,0	50.00
	102775	220	$1000 \times 500$	1,0	55.00
	102776	240	$1000 \times 500$	1,0	60.00
	102777	260	$1000 \times 500$	1,0	65.00
	102778	280	$1000 \times 500$	1,0	70.00
	102780	300	1000×500	1,0	75.00
		·	·	·	·

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz. Qualität Nicht geeignet für verputzte Aussenwärmedämmung. Anwendung

Glatt Kanten Verpackung PE-Folie



Produkt			Roll LAMBDA-T PE Plus
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.031
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	C	mm	≤ 3
Dynamische Steifigkeit	s'	MN/m³	≤ 30
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C1, C2



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m <sup>2</sup>
100958	22/20	12×1	12,0	7.40
100959	32/30	9×1	9,0	10.10
100960	43/40	6×1	6,0	13.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Trittschalldämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Qualität

Zusatz, elastifiziert. PE-Spezial-Folie, bedruckt mit Raster, Überlappung

selbstklebend.

Verpackung PE-Folie

Produkt			Roll LAMBDA-T Typ 2
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.031
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	C	mm	≤ 3
Dynamische Steifigkeit	s'	MN/m³	≤ 30
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C1, C2



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m²
100955	22/20	12×1	12,0	8.40
100956	32/30	9×1	9,0	11.20
100957	43/40	6×1	6,0	14.10

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Trittschalldämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-

Zusatz, elastifiziert. Alu/PE-Folie, bedruckt mit Raster, Überlappung selbst-

klebend.

Verpackung PE-Folie



Produkt			Roll LAMBDA-T Typ 4
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.031
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	С	mm	≤ 3
Dynamische Steifigkeit	s'	MN/m³	≤ 30
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C1, C2



ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m <sup>2</sup>
103416	22/20	12×1	12,0	8.80
103417	32/30	9×1	9,0	11.70
103418	43/40	6×1	6,0	14.60

Qualität

Trittschalldämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz, elastifiziert. Für Rohr-Klips-Fixierung. bedruckte PP-Folien-Kaschierung, silbern, mit integriertem Ankergewebe, Überlappung selbstklebend.

Verpackung PE-Folie

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen



Produkt			LAMBDA Roof
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W	//(m·K)	0.029
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Druckspannung bei 10% Stauchung	$\sigma_{10}$ kF	Pa .	≥ 130
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{_{ extsf{C}}}$ kF	<sup>2</sup> a	25



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m <sup>2</sup>
102715	50	1 180 × 1 180	13,92	13.60
102716	60	1 180 × 1 180	11,14	16.30
102717	80	1 180 × 1 180	8,35	21.30
102704	100	1 180 × 1 180	6,96	26.40
102705	120	1 180 × 1 180	5,57	31.20
102706	140	1 180 × 1 180	4,18	36.00
102707	160	1 180 × 1 180	4,18	41.30
102708	180	1 180 × 1 180	2,78	46.10
102709	200	1 180 × 1 180	2,78	50.90
102710	220	1 180 × 1 180	2,78	54.90
102711	240	1 180 × 1 180	2,78	59.90
102712	260	1 180 × 1 180	2,78	64.90
102713	280	1 180 × 1 180	1,39	69.90
102714	300	1 180 × 1 180	1,39	74.90
110995	320	1 180 × 1 180	1,39	79.90
105380	340	1 180 × 1 180	1,39	84.80
110996	360	1 180 × 1 180	1,39	89.80
110997	380	1 180 × 1 180	1,39	94.80
110998	400	1 180 × 1 180	1,39	99.80
	·		·	

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz.

Stufenfalz 20 mm Kanten Glatt auf Anfrage

Sonderformate Grossformat 2360 × 1180 mm auf Anfrage

PE-Folie Verpackung

BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache Entladesystem



Produkt		LAMBDA Roo	f Gefälleplatten nach Planung
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m⋅K)	0.029
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle C}$	kPa	25



ArtNr.	Menge (m³)	CHF/m³
102703	0	447.00
	10	404.00
	30	369.00
	70	343.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

**Qualität** Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz.

**Format**  $1000 \times 1000 / 1000 \times 500 \,\text{mm}$ 

KantenGlattVerpackungPE-FolieMindestverrechnungsmenge1 m³

**Verlegeplan**Bei Auftragserteilung wird objektbezogen ein Verlegeplan und eine Stück-

liste erstellt, welche der Lieferung beigefügt werden.

**Rücknahme** Rücknahmen können lediglich recycelt werden, eine Gutschrift kann daher

nicht erfolgen.

Produkt		LAMBDA I	Roof Gefälleplatten Standard
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m⋅K)	0.029
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle C}$	kPa	25



34

#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/Stk.
102697	20–35	$1000 \times 1000$	18	9.40
102698	35–50	1000×1000	12	14.60
102699	50–65	1000×1000	8	19.70
102700	65–80	1000×1000	6	24.90
102701	80–95	1000×1000	6	30.00
102702	95–110	1000×1000	4	35.20
102695	110–125	$1000 \times 1000$	4	40.40
102696	125–140	1000×1000	4	45.50

**Qualität** Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz.

**Kanten** Glatt **Verpackung** PE-Folie

**Verlegeplan** Für Bezüge ohne Erstellung von Verlegeplan und Stückliste.

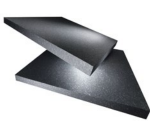
**Entladesystem** BIG MAMMA light nach Absprache

**Rücknahme** Rücknahmen können lediglich recycelt werden, eine Gutschrift kann daher

nicht erfolgen.



Produkt		LAMBDA F	Roof Kehlelemente Standard
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.029
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$	kPa	25



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/Stk.
111906	20–35	$1000 \times 1000$	1	14.00
111907	35–50	1000×1000	1	20.70
111908	50–65	$1000 \times 1000$	1	27.40
111909	65–80	$1000 \times 1000$	1	34.10
111910	80–95	$1000 \times 1000$	1	40.80
111911	95–110	$1000 \times 1000$	1	47.50
111912	110–125	$1000 \times 1000$	1	54.20
111913	125–140	$1000 \times 1000$	1	60.90

**Qualität** Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz.

**Kanten** Glatt **Verpackung** PE-Folie

**Verlegeplan** Für Bezüge ohne Erstellung von Verlegeplan und Stückliste.

Produkt			LAMBDA Roof Gratelemente Standard
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{\text{D}}$	W/(m·K)	0.029
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle C}$	kPa	25



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/Stk.
111914	20–35	$1000 \times 1000$	1	10.60
111915	35–50	1000×1000	1	17.30
111916	50–65	$1000 \times 1000$	1	24.00
111917	65–80	$1000 \times 1000$	1	30.70
111918	80–95	1000×1000	1	37.40
111919	95–110	1000×1000	1	44.10
111921	110–125	$1000 \times 1000$	1	50.80
111922	125–140	1000×1000	1	57.60

**Qualität** Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz.

**Kanten** Glatt **Verpackung** PE-Folie

**Verlegeplan** Für Bezüge ohne Erstellung von Verlegeplan und Stückliste.



Produkt			TERA
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.032
Brandverhalten Klassifizierung nach VKF		BKZ	5.2
Brandverhaltensgruppe			RF2
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene	$\sigma_{mt}$	kPa	≥ 100
Druckspannung bei 10% Stauchung	$\sigma_{10}$	kPa	> 90



Preise				
ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m²
108301	20	1000×500	12,5	4.20
107997	30	1000×500	8,0	6.30
107998	40	1000×500	6,0	8.40
107999	50	1000×500	5,0	10.50
108000	60	1000×500	4,0	12.60
108001	70	1000×500	3,5	14.70
108302	80	$1000 \times 500$	3,0	16.80
108303	90	1000×500	2,5	18.90
108304	100	1000×500	2,5	21.00
108306	120	1000×500	2,0	25.20
108308	140	1000×500	1,5	29.40
108309	150	1000×500	1,5	31.50
108310	160	1000×500	1,5	33.60
108312	180	1000×500	1,5	37.80
108314	200	$1000 \times 500$	1,0	42.00
108316	220	$1000 \times 500$	1,0	46.20
108318	240	$1000 \times 500$	1,0	50.40
108320	260	$1000 \times 500$	1,0	54.60
108322	280	$1000 \times 500$	1,0	58.80
108324	300	1000×500	1,0	63.00
108326	320	1000×500	0,5	67.20

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Allseitig kalibrierte Hartschaumdämmplatte aus swisspor Strukturschaum

mit sehr guten mechanischen Eigenschaften und ausgezeichnetem Brand-

verhalten.

Kanten

Geeignet als Innendämmung ohne Abdeckung gemäss VKF-Richtlinie 14–15, Art. 2.2. Weitere Anwendungen möglich. Anwendung

Verpackung PE-Folie



Produkt			PIR Vlies
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	≤70mm 0,027 80-100mm 0,026 ≥120mm 0,025
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$	kPa	25



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103310	20	$1200 \times 600$	14,4	12	11.80
103316	30	1 200 × 600	11,52	10	15.10
103317	40	1 200 × 600	8,64	10	17.90
103318	50	1200×600	7,2	10	20.60
103319	60	1 200 × 600	5,76	10	21.80
103320	70	1 200 × 600	4,32	12	25.00
103321	80	1200×600	4,32	10	26.50
103304	100	1200×600	3,6	10	30.50
103306	120	1200×600	2,88	10	36.60
103307	140	1 200 × 600	2,16	12	42.70
103334	160	1 185 × 585	2,16	10	48.80
103335	180	1 185 × 585	2,16	10	54.90
103336	200	1 185 × 585	1,44	12	61.00
103337	220	1 185 × 585	1,44	12	67.10
103338	240	1 185 × 585	1,44	10	73.20
103339	260	1 185 × 585	1,44	10	85.80
103340	280	1 185 × 585	0,72	18	92.40
108170	300	1 185 × 585	0,72	18	105.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Vlieskaschierung.

20-140 mm Glatt Kanten

160-300 mm Stufenfalz 15 mm 50-140 mm Stufenfalz auf Anfrage 160-300 mm Glatt auf Anfrage

Grossformat  $2400 \times 1200 \, \text{mm}$  auf Anfrage Sonderformate

PE-Folie Verpackung

Entladesystem BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache



Produkt			PIR Alu
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.022
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{_{\scriptscriptstyle C}}$	kPa	25



ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103100	20	$1200 \times 600$	14,4	12	15.00
103106	30	1200×600	11,52	10	17.50
103107	40	1200×600	8,64	10	20.10
103108	50	1200×600	7,2	10	22.70
103109	60	1200×600	5,76	10	25.10
103110	70	1200×600	4,32	12	28.80
103111	80	$1200 \times 600$	4,32	10	30.80
103093	100	1200×600	3,6	10	35.00
103094	120	1200×600	2,88	10	42.00
103095	140	1200×600	2,16	12	49.00
103123	160	1 185 × 585	2,16	10	56.00
103124	180	1 185 × 585	2,16	10	63.00
103125	200	1 185 × 585	1,44	12	70.00
103126	220	1 185 × 585	1,44	12	77.00
103127	240	1 185 × 585	1,44	10	84.00
103128	260	1 185 × 585	1,44	10	98.80
103130	280	1 185 × 585	0,72	18	106.40
106002	300	1 185 × 585	0,72	18	120.00
					•

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Alukaschierung.

20-140 mm Glatt Kanten

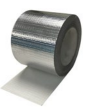
160-300 mm Stufenfalz 15 mm 20—140 mm Stufenfalz auf Anfrage 160–300 mm Glatt auf Anfrage

Sonderformate Grossformat 2400 × 1200 mm auf Anfrage

Verpackung

BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache Entladesystem

Alu Tape AB 630 **Produkt** 



38

#### Preise

Anwendung

ArtNr.	Breite (mm)	m/Rl.	Rl./Kt.	CHF/Kt.
110981	50	50	24	542.40
110985	100	50	12	529.20

Qualität

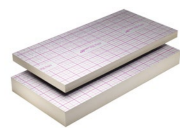
Alu-Klebeband mit PE-Beschichtung, Glasgittergelege und starkem Kleber

Zum Verkleben von Stössen bei aluminiumkaschierten Wärmedämmplatten und für Stossverklebungen im Heiz-, Klima- und Lüftungsbereich sowie bei

Dampf- und Feuchtigkeitssperren.



Produkt		PIR Floor
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.022
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$ kPa	25



#### Preise

	ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
	103153	20	$1200 \times 600$	14,4	12	15.40
ı	103154	30	1200×600	11,52	10	17.90
	103155	40	1200×600	8,64	10	20.70
	103156	50	1200×600	7,2	10	23.30
	103157	60	$1200 \times 600$	5,76	10	25.70
	103158	70	1200×600	4,32	12	29.90
	103159	80	1 200 × 600	4,32	10	31.60
	103150	100	$1200 \times 600$	3,6	10	36.20
	103151	120	$1200 \times 600$	2,88	10	43.40
	103152	140	1200×600	2,16	12	50.70
	108071	160	1 200 × 600	2,16	10	57.90

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger alkalibeständiger Alukaschierung. Qualität

20-160 mm Glatt Kanten

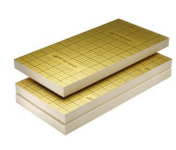
50–160 mm Stufenfalz auf Anfrage Grossformat 2400 × 1200 mm auf Anfrage Sonderformate

Verpackung PE-Folie

Entladesystem BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache



Produkt			PIR Premium
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.020
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle \sf C}$	kPa	25



ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103181	20	$1200 \times 600$	14,4	12	17.10
103185	30	1 200 × 600	11,52	10	20.40
103186	40	1200×600	8,64	10	23.60
103187	50	$1200 \times 600$	7,2	10	26.30
103188	60	$1200 \times 600$	5,76	10	28.90
103189	70	$1200 \times 600$	4,32	12	32.50
103190	80	1 200 × 600	4,32	10	34.40
103176	100	$1200 \times 600$	3,6	10	41.00
103177	120	$1200\times600$	2,88	10	49.20
103178	140	$1200\times600$	2,16	12	57.40
103194	160	1 185 × 585	2,16	10	65.60
103195	180	1 185 × 585	2,16	10	73.80
103196	200	1 185 × 585	1,44	12	82.00
103197	220	1 185 × 585	1,44	12	90.20
103198	240	1 185 × 585	1,44	10	98.40
112024	260	1 185 × 585	1,44	10	115.70
103200	280	1 185 × 585	0,72	18	124.60
112025	300	1 185 × 585	0,72	18	139.50

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Alukaschierung.

20-140 mm Glatt Kanten

160-300 mm Stufenfalz 15 mm  $50-140\,\text{mm}$  Stufenfalz auf Anfrage

Sonderformate Grossformat  $2400 \times 1200 \, \text{mm}$  auf Anfrage

Verpackung

Entladesystem BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache



Produkt			PIR Premium Plus
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.018
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{_{\scriptscriptstyle C}}$	kPa	25



#### Preise

CHF/m <sup>2</sup>	Bd./Pal.	m²/Bd.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
19.70	12	14,4	$1200 \times 600$	20	105747
24.30	10	11,52	1200×600	30	105748
28.80	10	8,64	1200×600	40	105749
32.80	10	7,2	1200×600	50	105750
38.10	10	5,76	1200×600	60	104564
42.80	12	4,32	1200×600	70	104565
45.30	10	4,32	1200×600	80	104566
48.60	12	3,6	1200×600	90	104567
54.00	10	3,6	1 200 × 600	100	104568
64.80	10	2,88	1200×600	120	104469
75.60	12	2,16	1200×600	140	104470
86.40	10	2,16	1 185 × 585	160	105013
97.20	10	2,16	1 185 × 585	180	105014

Qualität Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Alukaschierung.

20-140 mm Glatt Kanten

160-180 mm Stufenfalz 15 mm 50-140 mm Stufenfalz auf Anfrage

Technische Nicht halogenfrei

Spezifikation

Sonderformate Grossformat  $2400 \times 1200 \, \text{mm}$  auf Anfrage

Verpackung

Entladesystem BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache



Produkt			PIR Alu Gefälleplatten Standard
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.022
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\rm c}$	kPa	25



ArtNr.	Positions-Nr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m²
104554	1	30-50	$1200 \times 1200$	17,28	26.00
104555	2	50–70	1 200 × 1 200	11,52	39.00
104557	3	70–90	1 200 × 1 200	8,64	52.00
104556	4	90–110	1 200 × 1 200	5,76	65.00
104558	5	110–130	1 200 × 1 200	5,76	78.00
104559	6	130–150	1 200 × 1 200	2,88	91.00
104560	7	150–170	$1200\times 1200$	2,88	104.00
104561	8	170–190	$1200 \times 1200$	2,88	117.00
104562	9	190–210	1 200 × 1 200	2,88	130.00
104563	10	210–230	1 200 × 1 200	2,88	143.00

Qualität Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Alukaschierung, Gefälle 1,67 %.

Kanten Glatt PE-Folie Verpackung

Für Bezüge ohne Erstellung von Verlegeplan und Stückliste. Verlegeplan

Entladesystem BIG MAMMA light nach Absprache



Produkt		PIR Premium P	lus Gefälleplatten Standard
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m⋅K)	0.018
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$	kPa	25



#### Preise

ArtNr.	Positions-Nr.	Dicke (mm)	Format (mm)	CHF/m <sup>2</sup>
105727	1A	30–40	1200×600	28.20
105728	1B	40–50	1200×600	36.30
105729	2A	50–60	1200×600	42.90
105730	2B	60–70	1200×600	50.70
105731	3A	70–80	1200×600	58.50
105732	3B	80–90	1200×600	66.30
105733	4A	90–100	$1200\times600$	74.10
105734	4B	100-110	$1200 \times 600$	81.90
105735	5A	110–120	1200×600	89.70
105736	5B	120–130	1200×600	97.50
105737	6A	130–140	1200×600	105.30
105738	6B	140–150	1200×600	113.10
105739	7A	150–160	1200×600	120.90
105740	7B	160–170	1200×600	128.70

Qualität Technische Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Alukaschierung, Gefälle 1,67 %.

Nicht halogenfrei

Spezifikation Kanten Glatt Verpackung

Für Bezüge ohne Erstellung von Verlegeplan und Stückliste. Verlegeplan



Produkt			PIR Gefälleplatten nach Planung
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{\text{D}}$	W/(m·K)	20-79 mm 0.027 80-119 mm 0.026 ≥ 120 mm 0.025
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle \sf C}$	kPa	25



ArtNr.	Menge (m³)	CHF/m³
103160	0	580.00
	10	570.00
	30	550.00
	70	540.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethan-Hartschaum unkaschiert. **Format**  $1000 \times 1000 / 1000 \times 500 \,\text{mm}$ 

Kanten Glatt PE-Folie Verpackung Mindestverrech- 1 m<sup>3</sup> nungsmenge

Verlegeplan

Bei Auftragserteilung wird objektbezogen ein Verlegeplan und eine Stückliste erstellt, welche der Lieferung beigefügt werden.



Produkt			PIR Verbunddach
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	≤ 60 mm 0.027 80-100 mm 0.026 ≥ 120 mm 0.025
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle \sf C}$	kPa	25



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m <sup>2</sup>
103301	60	600×600	5,76	29.20
103302	80	600×600	4,32	36.20
103295	100	$600 \times 600$	3,6	44.20
103296	120	$600 \times 600$	2,88	51.90
103297	140	600×600	2,16	59.30
103298	160	600×600	2,16	67.80
103299	180	600×600	2,16	76.30
103300	200	600×600	1,44	85.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Vlieskaschierung.

Kanten Glatt PE-Folie Verpackung

Produkt		PIR Verbunddach	n Gefälleplatten nach Planung
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	20 - 79  mm  0.027 80-119  mm  0.026 $\geq 120 \text{ mm } 0.025$
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\rm c}$	kPa	25



#### Preise

ArtNr.	Menge (m³)	CHF/m³
103303	0	800.00
	10	740.00
	30	690.00
	70	660.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethan-Hartschaum unkaschiert.

**Format**  $495 \times 495 \, \text{mm}$ Kanten Glatt PE-Folie Verpackung Mindestverrech- $1 \text{ m}^3$ nungsmenge

Verlegeplan

Bei Auftragserteilung wird objektbezogen ein Verlegeplan und eine Stückliste erstellt, welche der Lieferung beigefügt werden.



Produkt			PIR Alu Porta
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m⋅K)	0.022
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Druckspannung bei 10% Stauchung	$\sigma_{10}$	kPa	≥ 350
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle C}$	kPa	70



ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m/Sack	CHF/m
104651	60	1200×300	9,6	18.60
104652	80	1200×300	7,2	23.70
107753	90	1200×300	6,0	27.00
104653	100	1200×300	4,8	32.90
104654	120	1200×300	4,8	41.10
104655	140	1200×300	3,6	48.30
104656	160	1200×300	3,6	55.50

Druckfestes Wärmedämm-Element aus Polyurethan-Hartschaum mit Qualität

beidseitiger Alukaschierung.

Für Schwellenanschlüsse unter 60 mm Aufbordungshöhe gem SIA 271. Anwendung

Glatt Kanten Verpackung

Weitere Dicken, unkaschiert, nicht halogenfrei, auf Anfrage. Sonderformate

PUR-Dachkleber **Produkt** 



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	kg/Stk.	CHF/kg
100642	PUR-Dachkleber	5	17.00

Verbrauch Fläche ca. 150 g/m², Rand- und Eckbereich ca. 300 g/m²

Für Flachdächer ohne Schutz- und Nutzschicht kontaktieren Sie bitte den Anwendung

Technischen Support.

Verpackung Karton

**Produkt** Sprühkleber für Dämmstoffe



46

#### Preise

ArtNr.	Artikelname	l/Stk.	Stk./Kt.	CHF/Stk.
108025	Sprühkleber für Dämmstoffe	0,5	12	34.00

Qualität Lösemittelhaltiger Kontaktklebstoff mit sehr hoher Anfangshaftung.

Anwendung Zur schnellen Verklebung von Dämmstoffen. Verpackung



Produkt			PIR Alu HD
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.022
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Druckspannung bei 10% Stauchung	$\sigma_{10}$	kPa	≥ 350
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle \sf C}$	kPa	70



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m <sup>2</sup>
105758	60	1 200 × 600	5,76	67.80
105759	80	1200×600	4,32	90.40
105760	100	1200×600	3,6	109.00
105761	120	1200×600	2,88	130.80
105762	140	$1200 \times 600$	2,16	152.60
105763	160	1 200 × 600	2,16	174.40

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

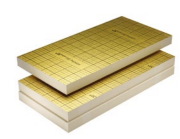
Qualität Polyurethan-Hartschaum hochdruckfest mit beidseitiger Alukaschierung.

Kanten Glatt

Stufenfalz auf Anfrage

Verpackung PE-Folie

Produkt			PIR Premium HD
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.020
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Druckspannung bei 10% Stauchung	$\sigma_{10}$	kPa	≥ 350
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{_{\scriptscriptstyle C}}$	kPa	70



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m <sup>2</sup>
105764	60	1 200 × 600	5,76	73.80
105765	80	1200×600	4,32	98.40
105766	100	1 200 × 600	3,6	119.00
105767	120	1 200 × 600	2,88	142.80
105768	140	1 200 × 600	2,16	166.60
105769	160	1 200 × 600	2,16	190.40

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Polyurethan-Hartschaum hochdruckfest mit beidseitiger Alukaschierung. Qualität

Glatt Kanten

Stufenfalz auf Anfrage

Verpackung PE-Folie







ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m²
105770	60	$1200 \times 600$	5,76	80.40
105771	80	1200×600	4,32	107.20
105772	100	$1200 \times 600$	3,6	129.00
105773	120	$1200 \times 600$	2,88	154.80
105774	140	$1200 \times 600$	2,16	180.60
105775	160	$1200 \times 600$	2,16	206.40

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität

Polyurethan-Hartschaum hochdruckfest mit beidseitiger Alukaschierung. Nicht halogenfrei

Technische Spezifikation

Kanten

Stufenfalz auf Anfrage

PE-Folie Verpackung



Produkt			PIR Hartschaum unkaschiert 30 kg/m³
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m⋅K)	60-79 mm 0.027 80-119 mm 0.026 ≥ 120 mm 0.025
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$	kPa	25



#### Preise

CHF/m <sup>2</sup>	m²/Kt.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
39.80	3,0	$1000 \times 500$	60	103213
46.40	2,5	1000×500	70	103214
53.00	2,5	1000×500	80	103215
66.30	2,0	$1000 \times 500$	100	103206
79.50	1,5	1000×500	120	103207
92.80	1,0	1000×500	140	104401
106.00	1,0	1000×500	160	104402
119.30	1,0	1000×500	180	104403
132.50	1,0	$1000 \times 500$	200	104404

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Polyurethan-Hartschaum unkaschiert. Qualität **Sonderformate**  $1000 \times 1000$  mm auf Anfrage

Produkt			PIR Hartschaum unkaschiert 50 kg/m³
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m⋅K)	60-79 mm 0.028 80-119 mm 0.027 ≥ 120 mm 0.026
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{_{\scriptscriptstyle C}}$	kPa	70



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Kt.	CHF/m <sup>2</sup>
104407	60	$1000 \times 500$	3,0	59.30
104408	70	$1000 \times 500$	2,5	69.10
104409	80	$1000 \times 500$	2,5	79.00
104405	100	$1000 \times 500$	2,0	98.80
104406	120	$1000 \times 500$	1,5	118.50
104410	140	1000×500	1,0	138.30
104411	160	1000×500	1,0	158.00
104412	180	1000×500	1,0	177.80
104413	200	1000×500	1,0	197.50

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethan-Hartschaum unkaschiert. Technische Nicht halogenfrei

Spezifikation

Sonderformate  $1000 \times 1000$  mm auf Anfrage



Produkt			PIR Hartschaum unkaschiert 80 kg/m³
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m⋅K)	60-79 mm 0.030 80-119 mm 0.029 ≥ 120 mm 0.028
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle \sf C}$	kPa	130



ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Kt.	CHF/m <sup>2</sup>
103245	60	$1000 \times 500$	3,0	82.50
103246	70	1000×500	2,5	96.30
103247	80	1000×500	2,5	110.00
103239	100	$1000 \times 500$	2,0	137.50
103240	120	1000×500	1,5	165.00
104414	140	1000×500	1,0	192.50
104415	160	1000×500	1,0	220.00
104416	180	1000×500	1,0	247.50
104417	200	$1000 \times 500$	1,0	275.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethan-Hartschaum unkaschiert.

Technische Nicht halogenfrei

Spezifikation

**Sonderformate**  $1000 \times 1000$  mm auf Anfrage



Produkt	PIR Streifen
Brandverhalten	E
Brandverhaltensgruppe	RF3 (cr)



#### Preise

1	ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	CHF/m
	103252	40	1200×100	5.00
	103258	40	1200×120	5.40
	103264	40	1200×125	6.50
	103271	40	1200×150	7.00
	103277	40	1200×200	8.00
	103283	40	1200×250	10.20
	103253	50	1200×100	5.60
	103259	50	1200×120	6.50
	103265	50	1200×125	7.10
	103272	50	1200×150	8.00
	103278	50	1200×200	8.20
	103284	50	1200×250	11.70
	103254	60	1200×100	6.20
	103260	60	1200×120	7.00
	103266	60	1200×125	8.00
	103273	60	1200×150	8.40
	103279	60	1200×200	10.00
	103285	60	1200×250	12.70
	103255	80	1200×100	7.00
	103261	80	1200×120	8.00
	103267	80	1200×125	9.50
	103274	80	1200×150	10.00
	103280	80	1200×200	11.60
	103286	80	1200×250	15.90
	103249	100	1200×100	8.10
	103256	100	1200×120	9.00
	103262	100	1200×125	10.80
	103268	100	1200×150	11.60
	103275	100	$1200\times200$	13.20
	103281	100	1200×250	19.30
	103250	120	$1200 \times 100$	10.00
	103257	120	1200×120	10.80
	103263	120	1200×125	12.70
	103269	120	1200×150	13.80
	103276	120	1200×200	15.90
	103282	120	1200×250	22.90
·				

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Vlieskaschierung.

**Produkt** PIR Dreiecksleisten Ε Brandverhalten Brandverhaltens gruppeRF3 (cr)



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	Stk./Kt.	CHF/Stk.
103145	30	1000×30	546	1.10
103146	40	1000×40	300	1.90
103147	50	1000 × 50	192	3.00
103148	60	$1000 \times 60$	120	4.20
103149	80	1000×80	70	7.50
103144	100	$1000 \times 100$	48	11.70
	103145 103146 103147 103148 103149	103145     30       103146     40       103147     50       103148     60       103149     80	103145     30     1000 × 30       103146     40     1000 × 40       103147     50     1000 × 50       103148     60     1000 × 60       103149     80     1000 × 80	103145       30       1000 × 30       546         103146       40       1000 × 40       300         103147       50       1000 × 50       192         103148       60       1000 × 60       120         103149       80       1000 × 80       70

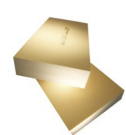
Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität

Polyurethan-Hartschaum unkaschiert.



Produkt			XPS 300 GE
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	≤ 60 mm 0.033 ≥ 80 mm 0.035
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\!\scriptscriptstyle c}$	kPa	80



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103612	10	$1250 \times 600$	30,0	12	10.00
103618	20	1 250 × 600	15,0	12	9.00
103624	30	1 250 × 600	10,5	12	9.60
103629	40	1 250 × 600	7,5	12	12.80
103630	50	1 250 × 600	6,0	12	16.00
103631	60	1 250 × 600	5,25	12	19.20
103632	80	$1250\times600$	3,75	12	25.60
103613	100	1 250 × 600	3,0	12	32.00
103614	120	1 250 × 600	2,25	14	38.40
103615	140	1 250 × 600	2,25	12	44.80
103616	160	1 250 × 600	2,25	10	51.20
103617	180	1 250 × 600	1,5	14	60.30
103619	200	1 250 × 600	1,5	12	67.00
103620	220	1 250 × 600	1,5	12	83.60
103621	240	1 250 × 600	1,5	10	91.20
103622	260	1 250 × 600	0,75	20	98.80
103623	280	1 250 × 600	0,75	18	106.40
103625	300	1 250 × 600	0,75	16	114.00
103626	320	1 250 × 600	0,75	16	121.60
112072	340	1 250 × 600	0,75	14	129.20
103628	360	1 250 × 600	0,75	14	136.80

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Extrudierter Polystyrol-Hartschaum, geprägt Oberfläche, Dicke 10+20 mm glatte Oberfläche. Qualität

GE = Oberfläche geprägt Bezeichnung

Kanten Glatt Verpackung PE-Folie

BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache Entladesystem



Produkt		XPS 300 SF
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	$\leq$ 60 mm 0.033 $\geq$ 80 mm 0.035
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$ kPa	130



Preise					
ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103643	30	$1250 \times 600$	10,5	12	9.30
103648	40	1 250 × 600	7,5	12	12.40
103649	50	1 250 × 600	6,0	12	15.50
103650	60	1250×600	5,25	12	18.60
103651	80	$1250 \times 600$	3,75	12	24.80
103633	100	$1250 \times 600$	3,0	12	31.00
103634	120	$1250 \times 600$	2,25	14	37.20
103635	140	1 250 × 600	2,25	12	43.40
103636	160	1250×600	2,25	10	49.60
103637	180	1 250 × 600	1,5	14	58.50
103638	200	1250×600	1,5	12	65.00
103639	220	$1250 \times 600$	1,5	12	81.40
103640	240	$1250 \times 600$	1,5	10	88.80
103641	260	1 250 × 600	0,75	20	96.20
103642	280	1 250 × 600	0,75	18	103.60
103644	300	1 250 × 600	0,75	16	111.00
103645	320	1 250 × 600	0,75	16	118.40
103646	340	1250×600	0,75	14	125.80
103647	360	1 250 × 600	0,75	14	133.20

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Extrudierter Polystyrol-Hartschaum, glatte Oberfläche.

SF = StufenfalzBezeichnung Stufenfalz 15 mm Kanten

PE-Folie Verpackung

Entladesystem BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache



Produkt			XPS 500 SF
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m⋅K)	≤ 60 mm 0.033 ≥ 80 mm 0.035
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{_{\scriptscriptstyle C}}$	kPa	180



#### Preise

At. Ni-	D:-I ()	[\	2 /D -l	D-1 /D-1	CUE/2
ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103684	40	$1250 \times 600$	7,5	12	16.40
103685	50	1250×600	6,0	12	20.50
103686	60	1250×600	5,25	12	24.60
103687	80	$1250 \times 600$	3,75	12	32.80
103670	100	$1250 \times 600$	3,0	12	41.00
103671	120	1250×600	2,25	14	49.20
103672	140	1250×600	2,25	12	60.20
103673	160	1250×600	2,25	10	68.80
103674	180	1250×600	1,5	14	84.60
103675	200	1250×600	1,5	12	94.00
103676	220	1250×600	1,5	12	103.40
103677	240	1250×600	1,5	10	112.80
103678	260	1250×600	0,75	20	122.20
103679	280	1250×600	0,75	18	131.60
103680	300	1250×600	0,75	16	141.00
103681	320	1250×600	0,75	16	150.40
112071	340	1250×600	0,75	14	159.80
103683	360	1250×600	0,75	14	169.20

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Extrudierter Polystyrol-Hartschaum, glatte Oberfläche.

SF = StufenfalzBezeichnung Stufenfalz 15 mm Kanten PE-Folie Verpackung

Entladesystem BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache



Produkt			XPS 700 SF
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	λ <sub>D</sub> W	//(m·K)	≤ 60 mm 0.033 ≥ 80 mm 0.035
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{_{\! extsf{C}}}$ kF	Pa	250



Preise					
ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m²
103702	50	1250×600	6,0	12	31.00
103703	60	1250×600	5,25	12	37.20
103704	80	1250×600	3,75	12	49.60
103688	100	1 250 × 600	3,0	12	62.00
103689	120	1 250 × 600	2,25	14	76.80
103690	140	1 250 × 600	2,25	12	89.60
103691	160	1 250 × 600	2,25	10	102.40
103692	180	1 250 × 600	1,5	14	115.20
103693	200	1 250 × 600	1,5	12	128.00
103694	220	1 250 × 600	1,5	12	145.20
103695	240	1 250 × 600	1,5	10	158.40
103696	260	$1250 \times 600$	0,75	20	171.60
103697	280	$1250 \times 600$	0,75	18	184.80
103698	300	1 250 × 600	0,75	16	198.00
103699	320	1250×600	0,75	16	211.20
103700	340	1250×600	0,75	14	224.40
103701	360	1 250 × 600	0,75	14	237.60

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

**Qualität** Extrudierter Polystyrol-Hartschaum, glatte Oberfläche.

BezeichnungSF = StufenfalzKantenStufenfalz 15 mmVerpackungPE-Folie

**Entladesystem** BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache



Produkt			XPS Premium 300 SF
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m⋅K)	0.032
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle \sf C}$	kPa	130



#### Preise

CHF/m <sup>2</sup>	Bd./Pal.	m²/Bd.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
28.80	12	3,75	$1250 \times 600$	80	103724
36.00	12	3,0	1250×600	100	103710
43.20	14	2,25	1250×600	120	103711
50.40	12	2,25	1250×600	140	103712
57.60	10	2,25	1250×600	160	103713
67.50	14	1,5	1250×600	180	103714
75.00	12	1,5	1 250 × 600	200	103715
92.40	12	1,5	1 250 × 600	220	103716
100.80	10	1,5	1 250 × 600	240	103717
109.20	20	0,75	1 250 × 600	260	103718
117.60	18	0,75	1 250 × 600	280	103719
126.00	16	0,75	1250×600	300	103720
134.40	16	0,75	1250×600	320	103721
142.80	14	0,75	1250×600	340	103722
151.20	14	0,75	$1250 \times 600$	360	103723

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

**Qualität** Extrudierter Polystyrol-Hartschaum, glatte Oberfläche.

BezeichnungSF = StufenfalzKantenStufenfalz 15 mmVerpackungPE-Folie

**Entladesystem** BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache



Produkt			XPS Premium Plus 300 GE
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.027
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$	kPa	80



i i cisc					
ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103816	50	$1250 \times 600$	6,0	12	27.00
103817	60	1250×600	5,25	12	32.40
103818	80	1250×600	3,75	12	43.20
103819	100	1250×600	3,0	12	54.00
103820	120	$1250 \times 600$	2,25	14	64.80
103821	140	$1250 \times 600$	2,25	12	75.60
103822	160	$1250 \times 600$	2,25	10	86.40
103823	180	$1250 \times 600$	1,5	14	100.80
103824	200	1250×600	1,5	12	112.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Extrudierter Polystyrol-Hartschaum, geprägt Oberfläche.

Bezeichnung GE = Oberfläche geprägt

Glatt Kanten PE-Folie Verpackung

Entladesystem BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache

Produkt			XPS Premium Plus 300 GE/SF
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.027
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{c}$	kPa	80



58

#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
105776	100	$1250 \times 600$	3,0	12	56.00
105777	120	1250×600	2,25	14	67.20
105778	140	1250×600	2,25	12	78.40
105779	160	$1250 \times 600$	2,25	10	89.60
105780	180	$1250\times600$	1,5	14	104.40
105781	200	1250×600	1,5	12	116.00

Verkauf: swisspor AG, Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil, Tel. +41 56 678 98 98

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Extrudierter Polystyrol-Hartschaum, geprägt Oberfläche. Qualität

Bezeichnung GE/SF = Oberfläche geprägt mit Stufenfalz

Stufenfalz 15 mm Kanten

Verpackung

BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache Entladesystem



Produkt			XPS Premium Plus 300 SF
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.027
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle C}$	kPa	130



#### Preise

CHF/m <sup>2</sup>	Bd./Pal.	m²/Bd.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
53.00	12	3,0	$1250 \times 600$	100	103825
63.60	14	2,25	1250×600	120	103826
74.20	12	2,25	1250×600	140	103827
84.80	10	2,25	1250×600	160	103828
99.00	14	1,5	1250×600	180	103829
110.00	12	1,5	1250×600	200	103830
129.80	12	1,5	$1250 \times 600$	220	103831
141.60	10	1,5	$1250 \times 600$	240	103832
153.40	20	0,75	$1250 \times 600$	260	103833
165.20	18	0,75	$1250 \times 600$	280	103850
177.00	16	0,75	1250×600	300	103834
188.80	16	0,75	1250×600	320	103835

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Extrudierter Polystyrol-Hartschaum, glatte Oberfläche.

Bezeichnung SF = StufenfalzStufenfalz 15 mm Kanten Verpackung

Entladesystem BIG MAMMA / BIG MAMMA light nach Absprache



Produkt		XPS Drain SF
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	≤ 60 mm 0.033 ≥ 80 mm 0.035
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	σ <sub>c</sub> kPa	130



CHF/m <sup>2</sup>	Bd./Pal.	m²/Bd.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
35.50	12	5,25	$1250 \times 600$	50/60	108355
38.60	12	4,5	1250×600	60/70	108356
44.80	12	3,75	1250×600	80/90	108357
51.00	12	3,0	$1250 \times 600$	100/110	108358
57.20	14	2,25	$1250 \times 600$	120/130	103706
63.40	12	2,25	$1250 \times 600$	140/150	103707
69.60	10	2,25	1 250 × 600	160/170	103708
78.50	14	1,5	1 250 × 600	180/190	103709
85.00	12	1,5	1 250 × 600	200/210	108359
94.80	12	1,5	1 250 × 600	220/230	108360
101.60	10	1,5	1 250 × 600	240/250	108361

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Extrudierter Polystyrol-Hartschaum als Wärmedämmschicht, Noppenbahn

mit aufkaschiertem Schutzvlies als Filter-/Drainageschicht.

Bezeichnung SF = StufenfalzStufenfalz 15 mm Kanten PE-Folie Verpackung

## Zubehör Rohbau / Abdichtungen

**Produkt** PE-Abdeckfolie

#### Preise



ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m²
100625	0,15	50 × 2	100	50	1.00
100626	0,2	50×2	100	40	1.20

Qualität Baufolie Oeko, transluzent, Materialart LDPE. Anwendung Als Trenn- und Gleitlage oder Abdeckfolie.

Dickbeschichtung 1 K



#### Preise

ArtNr.	kg/Stk.	Stk./Pal.	CHF/kg
103074	30	18	4.10

Qualität 1-komponentige, faserarmierte und kunststoffvergütete Bitumendickbe-

schichtung auf bitumenemulsionsbasis, lösemittelfrei.

Kleben von XPS und EPS Perimeterdämmplatten Anwendung

Dauerhafte und flexible Aussenabdichtung von Bauwerken im erdberührten Bereich bei Bodenfeuchtigkeit und nicht drückendem Wasser. Auftrag im Spachtel- oder Spritzverfahren. Auch als Kratzspachtelung bei

Fehlstellen < 5 mm einsetzbar. Perimeterkleber: 1,5-4,0 kg/m<sup>2</sup>

Verbrauch

Bitumendickbeschichtung: 4,5–6,0 kg/m²

(Nassschichtdicke 4,5–6,0 mm, Trockenschichtdicke 3,1–4,1 mm)

Produkt Dickbeschichtung 2K



#### Preise

ArtNr.	kg/Stk.	Stk./Pal.	CHF/kg
104432	30	18	4.30

Qualität 2-komponentige, faserarmierte und kunststoffvergütete Bitumendickbe-

schichtung auf Bitumenemulsionsbasis, lösemittelfrei mit Reaktionspulver

als 2. Komponente.

Anwendung Kleben von XPS und EPS Perimeterdämmplatten

> Dauerhafte und flexible Aussenabdichtung von Bauwerken im erdberührten Bereich bei Bodenfeuchtigkeit und nicht drückendem Wasser. Auftrag im Spachtel- oder Spritzverfahren. Auch als Kratzspachtelung bei

Fehlstellen < 5 mm einsetzbar.

Perimeterkleber: 1,5-4,0 kg/m<sup>2</sup> Verbrauch

Bitumendickbeschichtung: 4,5–6,5 kg/m<sup>2</sup> (Nassschichtdicke 4,5–6,5 mm, Trockenschichtdicke 3,1–4,7 mm)

VS Dickbeschichtung



#### Preise

ArtNr.	Verbrauch	l/Stk.	Stk./Pal.	CHF/I
108026	0,2 l/m <sup>2</sup>	10	60	3.50

Schnelltrocknender Voranstrich auf Basis einer lösemittelfreien, polymer-Qualität

modifizierten Bitumenemulsion.

Haftvermittler für swissporDickbeschichtung 1K und 2K. Anwendung

60

**Produkt** 

## Zubehör Rohbau / Abdichtungen

**Produkt PU-Volumenkleber** 



#### Preise

ArtNr.	Verbrauch	l/Stk.	Stk./Kt.	CHF/Stk.
103089	12-14 m <sup>2</sup> /Dose	0,75	12	17.50

Qualität Gebrauchsfertiger 1-Komponenten-PU-Schaum.

Anwendung Kleben von XPS und EPS Perimeterdämmplatten sowie Kleben von Wärmedämmplatten an Innenwänden (nicht behzeizte Seite). Kann nur mit

Dosierpistole verwendet werden.

Karton Verpackung

**Produkt PU-Schaumreiniger** 



#### Preise

ArtNr.	l/Stk.	Stk./Kt.	CHF/Stk.
111382	0,5	12	9.90

PU-Reiniger. Qualität

Anwendung

Zum Reinigen von Dosierpistolen oder frischem PU-Schaum.

Verpackung

**Produkt** Dosierpistole



#### Preise

ArtNr.	Stk./Kt.	CHF/Stk.
100890	1	29.90

Gehäuse und Griff aus Kunststoff, Kupplungsstück aus Metall. Mit Stell-Qualität

schraube zur Dosierung. Pistole für die Verarbeitung von PU-Volumenkleber.

Anwendung Verpackung Karton

**Produkt** Noppenbahn



62

#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m²
112032	8	20×1	20	24	2.40
112033	8	20×2	40	12	2.40
112034	8	20×2,4	48	12	2.40

Noppenbahn aus Spezial-PE ohne Drainage-Vlies. Qualität Anwendung Als Sauberkeitsschicht, Grundmauerschutz und Sickerschicht.

## Zubehör Rohbau / Abdichtungen

Produktgruppe Drainelemente



#### **Preise**

ArtNr.	Artikelname	Dicke (mm)	Abmes- sungen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m²
100982	swisspor Delta Terraxx 1)	10	12,5× 2,4	30	17	8.80
100891	swisspor Drain 10V 1)	10	12,5×2	25	6	8.00
105513	swisspor Drain MS 1)	4	30×2	60	6	5.30

1) Schutz- und Drainagesystem für druckbelastbare senkrechte oder horizontale Untergründe.

Produkt Delta Terraxxschrauben



#### **Preise**

ArtNr.	Abmessungen (mm)	Stk./Kt.	CHF/Kt.
100983	50×0	50	30.00

Anwendung

Verpackung

Für die Montage des Schutz- und Drainagesystems Delta Terraxx auf Perimeterdämmplatten aus XPS oder EPS. Geeignet ab Dämmstärke 60 mm. Karton

Selbstklebende Montagehilfe zur Befestigung von Noppenbahnen und Delta

Delta Haftnagel



#### **Preise**

ArtNr.	Abmessungen (mm)	Stk./Kt.	CHF/Kt.
100981	40×0	100	100.00

Anwendung

Terraxx.

Verpackung Karton

BIKUTOP EP5 flam



#### Preise

ArtNr.	Produkt		oben/un-		Abmessun- gen (m)	m²/Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
100124	BIKUTOP EP5 flam	EP5.0 ts, flam	ts/flam	5,0	8×1	120,0	11.00

Qualität Anwendung Elastomerbitumen-Schweissbahn.

Auch als einlagige Abdichtung vollflächig auf starre, vorbehandelte Unterkonstruktion (Beton) schweissbar.

1- oder 2-lagige Abdichtung, vollflächig im Schweissverfahren auf vorbehandeltem Untergrund im Unterterrainbereich für drückendes und nicht drückendes Wasser.

## Zubehör Rohbau / Abdichtungen

Produkt Dämmstoffhalter ejotherm



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Abmes- sungen (mm)	für Dämm- stärke (mm)	Stk./Kt.	CHF/Kt.
100233	EJOT H1 095	95×8	60	100	36.70
100234	EJOT H1 115	115×8	80	100	39.00
100220	EJOT H1 135	135×8	100	100	43.50
100221	EJOT H1 155	155×8	120	100	49.30
100222	EJOT H1 175	175×8	140	100	56.40
100223	EJOT H1 195	195×8	160	100	63.55
100224	EJOT H1 215	215×8	180	100	71.30
100225	EJOT H1 235	235×8	200	100	102.00
100226	EJOT H1 255	255×8	220	100	128.50
100227	EJOT H1 275	275×8	240	100	146.50
100228	EJOT H1 295	295×8	260	100	165.00
100229	EJOT H1 315	315×8	280	100	219.05
100230	EJOT H1 335	335×8	300	100	234.90
100231	EJOT H1 355	355×8	320	100	256.70

Qualität

ejotherm Kunststofschlagfdübel H1 mit thermisch getrenntem Stahlnagel.

Anwendung

Für die Befestigung von Hartschaumdämmstoffplatten z.B. LAMBDA Vento,

PIR Vento und XPS.

Verbrauch

3 Dämmstoffhalter pro m²

Verarbeitung

Bohrdurchmesser 8 mm, Setztiefe 25 mm

Verpackung Karton

Produkt Dämmstoffhalter DH



#### Preise

		Abmes- sungen	für Dämm- stärke		
ArtNr.	Artikelname	(mm)	(mm)	Stk./Kt.	CHF/Kt.
105889	Schaft DH 60	90×8	60	300	36.30
105890	Schaft DH 80	110×8	80	300	48.80
105891	Schaft DH 100	130×8	100	300	58.30
105892	Schaft DH 120	150×8	120	300	78.80
105893	Schaft DH 140	170×8	140	300	92.90
105894	Schaft DH 160	190×8	160	300	107.00
105895	Schaft DH 180	210×8	180	300	113.50
105896	Schaft DH 200	230×8	200	300	129.00
105897	Schaft DH 220	250×8	220	300	151.00
105898	Schaft DH 240	270×8	240	300	189.00
105899	Schaft DH 260	290×8	260	300	239.40
105900	Schaft DH 280	310×8	280	300	277.20
105901	Schaft DH 300	330×8	300	300	318.00
105888	Teller DH Ø 90 mm			300	31.50

Qualität ejotherm hochwertiger Kunststoffdübel.

Anwendung Für die Befestigung von Dämmplatten aus Mineralwolle.

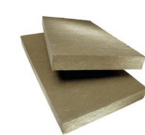
5 Dämmstoffhalter pro m². Verbrauch

Pro Schaft wird ein Teller benötigt. Verarbeitung Bohrdurchmesser 8 mm, Setztiefe 30 mm

Verpackung Karton



Produkt		ROC Typ 1
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.036
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1
Schmelzpunkt	°C	> 1000



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103389	30	1000×600	9,6	20	4.90
103390	40	1000×600	7,2	20	6.10
103391	50	1000×600	7,2	16	7.60
108335	60	1000×575	4,6	20	9.00
103392	60	1000×600	4,8	20	9.00
108021	80	1000×575	3,45	20	10.60
103393	80	1000×600	3,6	20	10.60
108022	100	1000×575	3,45	16	13.30
103381	100	1000×600	3,6	16	13.30
107761	120	1000×575	2,875	16	16.00
103382	120	1000×600	3,0	16	16.00
108023	140	1000×575	2,3	16	18.60
103383	140	1000×600	2,4	16	18.60
107762	160	1000×575	1,725	20	21.20
103384	160	1000×600	1,8	20	21.20
108024	180	1000×575	1,725	16	24.10
103385	180	1000×600	1,8	16	24.10
108336	200	1000×575	1,725	16	26.60
103386	200	1000×600	1,8	16	26.60
103387	220	1000×600	1,2	20	29.30
103388	240	1000×600	1,2	20	32.00
		1111111			

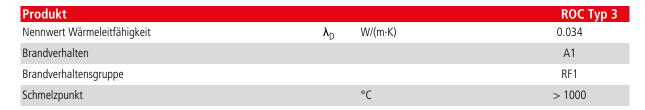
Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität Steinwolleplatten, ca. 30 kg/m³.

Verpackung

Lieferung Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten







CHF/m <sup>2</sup>	Bd./Pal.	m²/Bd.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
7.70	20	9,6	1000×600	30	103411
10.40	20	7,2	1000×600	40	103412
12.70	16	7,2	1000×600	50	103413
15.00	20	4,8	1000×600	60	103414
19.70	20	3,6	1000×600	80	103415
24.60	16	3,6	1000×600	100	103403
29.30	20	2,4	1000×600	120	103404
34.50	16	2,4	1000×600	140	103405
39.30	20	1,8	1000×600	160	103406
44.10	16	1,8	1000×600	180	103407
49.00	16	1,8	1000×600	200	103408
53.90	20	1,2	1000×600	220	103409
58.90	20	1,2	1000×600	240	103410

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität Steinwolleplatten, ca. 60 kg/m³.

PE-Folie Verpackung

Lieferung Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

Produkt		ROC Vento 034 black
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.034
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1
Schmelzpunkt	°C	> 1000



66

#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m²
109685	60	1000×600	6,0	16	15.60
105796	80	1000×600	3,6	20	20.80
105797	100	1000×600	3,6	16	26.00
105798	120	1000×600	3,0	16	31.20
105799	140	1000×600	2,4	16	36.40
105800	160	1000×600	1,8	20	41.60
105801	180	1000×600	1,8	16	46.80
105802	200	1000×600	1,8	16	52.00
105803	220	1000×600	1,2	20	57.20

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Steinwolleplatten, ca. 50 kg/m³, einseitig mit schwarzem Glasvlies kaschiert, durchgehend wasserabweisend, für den Einsatz bei hinterlüfteten Fassa-Qualität

PE-Folie Verpackung

Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten Lieferung



Produkt		ROC Trennwandplatte 039
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.039
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1
Schmelzpunkt	°C	> 1000



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103377	40	$1010 \times 625$	7,575	20	7.70
103378	50	1010×625	7,575	16	9.60
103379	60	$1010 \times 625$	6,312	16	11.50
103380	80	1010×625	3,788	20	15.30

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität Steinwolleplatten, ca. 27–30 kg/m³.

Verpackung PE-Folie

Lieferung Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

Produkt		ROC Trennwandplatte 034
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.034
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1
Schmelzpunkt	°C	> 1000



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
105791	40	$1200\times625$	9,0	20	10.40
105792	50	1200×625	9,0	16	12.70
105793	60	1200×625	7,5	16	15.00
105794	80	$1200\times625$	4,5	20	19.70
105795	100	1200×625	4,5	16	24.60

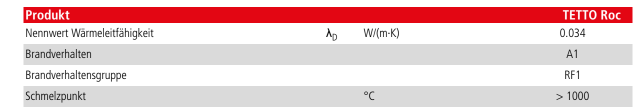
Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität Brandschutzplatten aus Steinwolle, ca. 50 kg/m³.

Verpackung

Lieferung Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten







ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
111036	80	1120×600	2,016	10	21.20
111037	100	1120×600	2,016	8	26.50
111038	120	1120×600	1,344	10	31.80
111039	140	1120×600	1,344	8	37.10
111040	160	1120×600	1,344	8	42.30
111041	180	1120×600	0,672	14	47.60
111042	200	1120×600	0,672	12	52.90

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Steinwollplatten, ca. 110 kg/m³, unkaschierte Aufsparren-Dämmplatte mit Qualität

Zweischicht-Charakter, durchgehend trittfeste Oberfläche, für die durchgehende, nahezu wärmebrückenfreie Verlegung bei gleichmässiger Lastver-

teilung über der gesamten Dachfläche.

Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022. Sicherheit

Verpackung

Lieferung Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

Produkt		ROC Typ 150 (Dach)
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.038
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1
Schmelzpunkt	°C	> 1000



68

#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103401	60	$1200 \times 600$	2,88	10	18.70
103402	80	$1200 \times 600$	2,16	10	25.00
103395	100	1 200 × 600	1,44	12	31.20
108900	120	1 200 × 600	0,72	20	36.70
108901	140	1200×600	0,72	18	42.90
103398	160	1200×600	0,72	16	49.10
103399	180	1200×600	0,72	14	55.20
103400	200	1200×600	0,72	12	61.30

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität Steinwolleplatten, ca. 150 kg/m³. Ab 120 mm, mit oberseitiger Vlies-

Kaschierung.

Verpackung PE-Folie

Lieferung Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten



Produkt		ROC Bodenplatte
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.039
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche	Kategorie	A, B, C, D
Schmelzpunkt	°C	> 1000



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
105784	20	$1200\times625$	6,0	16	11.40
105785	30	$1200\times625$	3,75	24	17.00
105786	40	$1200\times625$	3,0	24	22.70
105967	50	$1200 \times 1000$		48	26.00
105968	60	$1200 \times 1000$		40	31.20
105789	80	1200×600	2,16	10	41.60
105790	100	1 200 × 600	1,44	12	48.80

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität Wärmedämmung aus Steinwolle für schwimmende Estriche, ca. 150 kg/m³.

Verpackung

Lieferung Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

Produkt			ROC Bodenplatte TS 5
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.034
Brandverhalten			A1
Brandverhaltensgruppe			RF1
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	С	mm	≤ 5
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B1, B2, C1
Schmelzpunkt		°C	> 1000



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m²
104434	15	$1200 \times 625$	7,5	24	6.10
103356	20	1200×625	7,5	18	7.60
103357	25	1200×625	6,0	18	10.10
103358	30	$1200 \times 625$	6,0	15	10.60
103359	40	$1200\times625$	4,5	15	14.20

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität Trittschalldämmung aus Steinwolle, ca. 100 kg/m³.

Verpackung

Lieferung Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten



Produkt			ROC Bodenplatte TS 3
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.034
Brandverhalten			A1
Brandverhaltensgruppe			RF1
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	C	mm	≤ 3
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B1, B2, C, D
Schmelzpunkt		°C	> 1000



	ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m²
	105782	20	$1200 \times 625$	7,5	18	8.00
Ī	105783	30	1200×625	4,5	18	11.00

Qualität Verpackung Trittschalldämmung aus Steinwolle, ca. 140 kg/m³.

PE-Folie

Lieferung Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

Produkt		ROC Füllflocken
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.038
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1
Schmelzpunkt	°C	> 1000



70

#### Preise

ArtNr.	m³/Sack	kg/Sack	CHF/Sack
105559	0,165	14	37.70

Qualität Verpackung Steinwollegranulat, ca. 80–100 kg/m³.

PE-Sack Lieferung

Lose in Säcken zu 14kg oder auf Paletten in PE-Folie gestretcht



Produkt			Isover PS 81
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m⋅K)	0.032
Brandverhalten			A2-s1,d0
Brandverhaltensgruppe			RF1
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	С	mm	≤ 3
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C, D

#### Preise



ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
100390	12	$1250 \times 600$	20,25	16	5.65
100391	15	1250×600	15,0	16	6.70
100392	20	1 250 × 600	11,25	16	8.65
100393	25	1 250 × 600	9,0	16	10.80
100394	30	1250×600	7,5	16	12.50

Qualität

Trittschalldämmung aus Glaswolle, ca. 80 kg/m³.

Verpackung PE-Folie

Produkt			lsover Isocalor
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.035
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	С	mm	≤ 2
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C, D





ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
100383	22	$1250\times600$	10,5	16	13.30
100384	32	1 250 × 600	6,75	16	18.25
100385	43	$1250 \times 600$	5,25	16	21.60

Qualität Trittschalldämmung aus Glaswolle, alukaschiert für Rohr-Klips-Fixierung,

ca. 80 kg/m<sup>3</sup>

PE-Folie Verpackung



**Produkt** Isover Stellstreifen mit Glasvlies A2-s1,d0 Brandverhalten Brandverhaltensgruppe RF1



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Breite (mm)	m/Rl.	m/Sack	CHF/m
100379	10	120	25	250	1.30
100380	10	150	25	200	1.60
100381	10	180	25	150	1.70

Qualität Verpackung

Stellstreifen aus Glaswolle.

PE-Sack

Produkt	Isover Stellstreifen mit PE-Folie, selbstklebeband
Brandverhalten	A2-s1,d0
Brandverhaltensgruppe	RF1



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Breite (mm)	m/Rl.	m/Sack	CHF/m
100382	10	150	25	200	2.65

Qualität

Stellstreifen aus Glaswolle.

Verpackung PE-Sack

Produkt			GLASS Roll-T PE-Plus
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{ extsf{D}}$	W/(m·K)	0.032
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	С	mm	≤ 3
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C, D



72

#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m <sup>2</sup>
108054	12	11,25×1	11,25	12.75
108055	15	11,25 × 1	11,25	14.25
104991	20	7,5×1	7,5	16.30
108056	25	6,75×1	6,75	19.60
108057	30	5,25×1	5,25	22.25

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität

Trittschalldämmrollen aus Glaswolle, ca. 80 kg/m³. PE-Spezial-Folie,

bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend.

Verpackung



Produkt			GLASS Roll-T Typ 3
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.032
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	С	mm	≤ 3
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C, D



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m²
108058	12	11,25×1	11,25	13.75
108059	15	11,25×1	11,25	15.30
105623	20	$7,5 \times 1$	7,5	17.20
108060	25	6,75×1	6,75	20.90
105959	30	5,25 × 1	5,25	23.70

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität

Trittschalldämmrollen aus Glaswolle, ca. 80 kg/m³. Für Rohr-Klips-Fixierung. Alu-Folie mit integriertem PP/PE-Ankergewebe, bedruckt mit Raster,

berlappung selbstklebend.

Verpackung PE-Folie

Produkt			GLASS Roll-T Typ 4
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.032
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)
Zusammendrückbarkeit $d_L$ - $d_B$	С	mm	≤ 3
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		Kategorie	A, B, C, D



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m <sup>2</sup>
100272	12	11,25 × 1	11,25	13.10
100273	15	11,25×1	11,25	14.65
100274	20	7,5×1	7,5	16.55
105546	25	6,75×1	6,75	20.20
100275	30	5,25×1	5,25	22.95

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

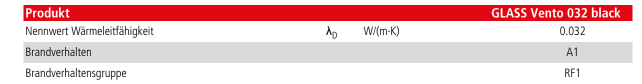
Qualität

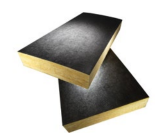
Trittschalldämmrollen aus Glaswolle, ca. 80 kg/m³. Für Rohr-Klips-Fixierung. PE-Spezial-Folie mit integriertem PP/PE-Ankergewebe für Klips-Fixie-

rung, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend.

PE-Folie Verpackung







#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
105804	80	$1250\times600$	7,5	12	21.30
105805	100	$1250 \times 600$	6,0	12	25.55
105806	120	$1250 \times 600$	3,75	16	30.50
105807	140	1 250 × 600	3,0	16	35.05
105808	160	1 250 × 600	2,25	16	39.45
105809	180	1 250 × 600	2,25	16	44.30
105810	200	1 250 × 600	2,25	16	48.90
105811	220	1250×600	1,5	20	53.60
105812	240	1 250 × 600	1,5	20	58.85

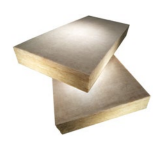
Qualität

Halbsteife und formstabile Platten aus Glaswolle mit auflaminiertem, schwarzem Glasvlies und wasserabweisender Oberfläche, ca. 29 kg/m³.

Verpackung

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

ProduktGLASS Vento 032 whiteNennwert Wärmeleitfähigkeit $\lambda_D$  W/(m·K)0.032BrandverhaltenA1BrandverhaltensgruppeRF1



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m²
105813	30	$1250 \times 600$	16,5	12	9.05
105814	40	1250×600	12,0	12	11.35
105815	50	1250×600	9,0	12	13.90
105816	60	$1250 \times 600$	7,5	12	15.75
105817	80	$1250 \times 600$	6,0	12	19.75
105818	100	$1250 \times 600$	4,5	12	23.90
105819	120	$1250 \times 600$	4,5	12	28.60
105820	140	1250×600	3,75	12	32.95
105821	160	$1250 \times 600$	3,0	12	36.80
105822	180	$1250 \times 600$	3,0	12	41.50
105823	200	1250×600	2,25	12	46.05
105824	220	$1250 \times 600$	2,25	12	50.75
105825	240	1250×600	2,25	12	55.35
105826	260	1250×600	1,5	12	60.25
105827	280	1250×600	1,5	12	68.00
105828	300	1250×600	1,5	12	72.80

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität

Halbsteife und formstabile Platten aus Glaswolle mit auflaminiertem, hellem Glasvlies und wasserabweisender Oberfläche, ca. 30 kg/m³.

Verkauf: swisspor AG, Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil, Tel. +41 56 678 98 98

Verpackung

PE-Folie



Produkt		GLASS Vento 030
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.030
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1



#### Preise

CHF/m <sup>2</sup>	Bd./Pal.	m²/Bd.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
10.00	12	10,5	$1250 \times 600$	30	105829
12.90	12	7,5	1250×600	40	105830
15.75	12	6,0	1250×600	50	105831
18.75	12	4,5	1250×600	60	105832
24.70	12	3,75	1250×600	80	105833
30.70	12	3,0	1250×600	100	105834
36.70	12	2,25	1250×600	120	105835
42.35	12	2,25	1250×600	140	105836
47.80	12	2,25	1250×600	160	105837
53.75	12	1,5	$1250 \times 600$	180	105838
59.85	12	1,5	1250×600	200	105839
65.20	12	1,5	1 250 × 600	220	105840
72.50	12	1,5	1 250 × 600	240	105841

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

**Qualität** Steife und formstabile Platten aus Glaswolle mit verfestigter Sichtseite und

einseitiger Strichmarkierung, ca. 48 kg/m³.

Verpackung PE-Folie



Produkt		GLASS Profilfüller
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.032
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (mm)	CHF/m
111850	SP 41-45-59	40	75	1 2 5 0	3.80

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Glaswolle, ca. 38 kg/m³, in trapezförmigen Streifen oder als Hohlraumfüller bei Dachtragprofilen. Qualität

Für Schallabsorption oder Hohlraumfüller bei Dachtragprofilen.

Anwendung 1000 m

Mindest-

verkaufsmenge

Verpackung Individuell nach Bestellmenge

Produkt		GLASS Profilfüller black
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.038
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1



76

#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (mm)	CHF/m
111851	SP 80	60	80	7000	1.50
111852	SP 111	80	80	7 000	1.90
111855	SP 105-135-153	80	120	5000	2.50
111853	SP 160	90	100	6000	2.40
111854	SP 200	90	120	5000	4.10

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

PE-Folie

Qualität Anwendung Glaswolle, ca. 20 kg/m³, gerollt mit beidseitig schwarzem Vlies. Für Schallabsorption oder Hohlraumfüller bei Dachtragprofilen.

Mindest-

verkaufsmenge **Sonderformate** Auf Anfrage

Verpackung



Produkt				VIP
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{\text{D}}$	W/(m·K)	0.007	



#### Preise

CHF/m²	m²/Stk.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
116.00	0,3	600×500	15	103604
116.00	0,6	1 200 × 500	15	10899
116.00	0,24	1 200 × 200	15	110900
139.60	0,12	600×200	15	103597
139.60	0,15	600 × 250	15	110902
175.00	0,08	300 × 250	15	110901
140.10	0,3	600 × 500	20	103605
140.10	0,6	1 200 × 500	20	110903
140.10	0,24	1 200 × 200	20	110904
153.90	0,12	600×200	20	103598
153.90	0,15	600 × 250	20	110906
190.00	0,08	300 × 250	20	110905
167.65	0,3	600 × 500	25	03606
167.65	0,6	1 200 × 500	25	10907
167.65	0,24	$1200\times200$	25	10908
183.00	0,12	600 × 200	25	03586
183.00	0,15	$600 \times 250$	25	10910
208.00	0,08	$300 \times 250$	25	10909
194.50	0,3	$600 \times 500$	30	103607
194.50	0,6	1 200 × 500	30	110911
194.50	0,24	1 200 × 200	30	110912
208.00	0,12	600 × 200	30	103587
208.00	0,15	600 × 250	30	110914
243.00	0,08	$300 \times 250$	30	110913
238.20	0,3	600 × 500	40	103609
238.20	0,6	1 200 × 500	40	110915
238.20	0,24	1 200 × 200	40	110916
257.40	0,12	600×200	40	103588
257.40	0,15	600×250	40	110918
275.00	0,08	$300 \times 250$	40	110917

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Hochleistungswärmedämmung (HLWD). Vakuum-Isolations-Paneele. Qualität

Verpackung Karton



PIR Premium Plus Passplatten **Produkt** 0.018 Nennwert Wärmeleitfähigkeit W/(m·K)  $\lambda_{\mathsf{D}}$ 



#### Preise

CHF/Stk.	m²/Stk.	tNr. Dicke (mm) Format (mm)		ArtNr.
17.00	0,72	1200×600	15	110919
19.00	0,72	1200×600	20	110920
21.00	0,72	1200×600	25	110921
23.00	0,72	1200×600	30	110922
27.00	0,72	1200×600	40	110923

Qualität Zuschläge Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Alukaschierung.

Zuschnitt 5–199 mm breit + CHF 3.00

Technische Spezifikation Nicht halogenfrei

Verpackung PE-Folie Karton

Produktgruppe

#### Schutzlagen für swisspor VIP



#### Preise

	ArtNr.	Artikelname	Abmes- sungen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m²
	103745	Vlies weiss als Schutzlage unten	50 × 1	50		2.80
_	103744	103744 Vlies schwarz als Schutzlage oben		50		5.60
_	110924	Gummischrotmatte 3 mm aus PUR-gebundenem Kautschuk	20×1,25	25	11	8.40

**Produkt** 

78

### Alu-Klebeband für swissporVIP



### Preise

ArtNr.	Breite (mm)	m/RI.	CHF/RI.
100019	50	50	29.60



**Produkt** AIROFOM Randstellstreifen



#### Preise

	ArtNr.	Farbe	Dicke (mm)	Breite (mm)	m/Rl.	m/Sack	CHF/100 m
	111022	weiss	8	100	50	600	32.50
Ī	111023	weiss	8	120	50	500	38.70
	111024	weiss	8	150	50	400	49.70
	111025	weiss	8	180	50	400	59.30
	111026	weiss	8	200	50	300	65.60
Ī	111027	weiss	8	250	50	250	81.90

PE-Schaum Qualität Verpackung PE-Sack

**Produkt** 

#### AIROFOM Randstellstreifen mit PE-Folien Beschichtung



#### Preise

ArtNr.	Farbe	Dicke (mm)	Breite (mm)	m/Rl.	m/Sack	CHF/100 m
100002	weiss	8	120	25	200	118.80
100003	weiss	8	150	25	150	130.60
100004	weiss	8	180	25	125	143.90
100005	weiss	8	200	25	125	154.40
100006	weiss	8	250	25	100	193.10

Qualität PE-Schaum PE-Sack Verpackung

**Produkt** 

#### AIROFOM Randstellstreifen mit PE-Winkel



#### Preise

ArtNr.	Farbe	Dicke (mm)	Breite (mm)	m/Rl.	m/Sack	CHF/100 m
111048	weiss	8	80	25	350	100.00
111047	weiss	8	100	25	300	125.00

Qualität PE-Schaum Verpackung PE-Sack

11



**AIROFOM Betonschutzmatte Produkt** 



#### Preise

ArtNr.	Farbe	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m²
111014	anthrazit	10	50 × 1,5	75,0	5.05
111566	anthrazit-weiss	10	50 × 1,4	70,0	5.80

Qualität PE-Schaum. Schützt frisch eingebrachten Beton vor Frost oder frühzeitigem

AIROFOM Schutzmatte **Produkt** 



#### Preise

ArtNr.	Farbe	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m <sup>2</sup>
100016	weiss	5	50 × 1,5	75,0	2.70
111986	weiss	8	50×1,3	65,0	4.50

Qualität PE-Schaum. Trenn- und Schutzmatte.

**Produkt** AIROFOM TDZ



80

#### Preise

ArtNr.	Farbe	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m <sup>2</sup>
100018	blau	6	75×1,5	112,5	4.40

Qualität PE-Schaum. Schutz- und Trittschallmatte.

# Zubehör schwimmende Estriche

Produkt PE-Abdeckfolie





	ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m²
Ī	100625	0,15	50 × 2	100	50	1.00
_	100626	0,2	50 × 2	100	40	1.20

Qualität Baufolie Oeko, transluzent, Materialart LDPE. Als Trenn- und Gleitlage oder Abdeckfolie. Anwendung

Produkt Klebeband



#### Preise Art.-Nr. Breite (mm) m/Rl. RI./Kt. CHF/Kt. 75 100409 12 82.10

Qualität Universalklebeband. Verpackung Karton

Produkt Perl Ausgleichs- und Gefälleschüttung



#### Preise

	Artikelname	l/Sack	Stk./Pal.	CHF/Sack
100027	swisspor Perl Ausgleich- und Gefälle- schüttung	100	24	65.00

Qualität Druckfeste, mineralische Ausgleichsschüttung mit guten akustischen und thermischen Eigenschaften.

Produkt Perl Mix Additiv



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	l/Stk.	Stk./Kt.	Stk./Pal.	CHF/Stk.
107663	swisspor Perl Mix Additiv	1,5	20	80	28.50

Qualität Flüssigzusatz zur Erhöhung der Windabrissfähigkeit von swisspor Perl Ausgleich- und Gefälleschüttung.

**GLASS Recycling Säcke** 

# swisspor Recycling

**Produkt** 

#### **Produkt EPS/XPS Recycling Säcke**



swisspor Recycling

#### Preise

Art	Nr. Artikelname	Stk./Kt.	CHF/Sack
1049	PE-Säcke für EPS / XPS Recycling 500 l	20	13.00

Mindestverkaufs- 1 Karton

Logistik

Rücknahme nur auf Voranmeldung, Mindestabholmenge 20 Säcke,

Abholung innert 5 Arbeitstagen nach Abholbestätigung. Verunreinigtes und nasses Material

Rücknahme-

ausschluss

Entsorgungskosten für verunreinigtes oder nasses Material gehen zu Las-**Entsorgungs-**

kosten ten des Auftraggebers.

**Produkt** PIR Recycling Säcke



#### Preise

ArtNr	Artikelname	Stk./Kt.	CHF/Sack
108027	PE-Säcke für PIR-Recycling 500 l	20	13.00

Mindestverkaufs- 1 Karton

menge Logistik

Rücknahme nur auf Voranmeldung, Mindestabholmenge 20 Säcke,

Abholung innert 5 Arbeitstagen nach Abholbestätigung.

Rücknahme-

ausschluss

Verunreinigtes und nasses Material, Fremdprodukte

**Entsorgungs**kosten

Entsorgungskosten für verunreinigtes oder nasses Material sowie für Fremd-

produkte gehen zu Lasten des Auftraggebers.

**Produkt ROC Recycling Säcke** 



82

#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Stk./Bd.	Stk./Kt.	CHF/Sack
104952	PE-Säcke für ROC-Recycling 300 l	10	100	21.50

Mindestverkaufs- 1 Bund à 10 Stück

menge Logistik

Rücknahme nur auf Voranmeldung, Mindestabholmenge 20 Säcke,

Abholung innert 5 Arbeitstagen nach Abholbestätigung. Rücknahme-

ausschluss

Verunreinigtes und nasses Material, Fremdprodukte

**Entsorgungs**kosten

Entsorgungskosten für verunreinigtes oder nasses Material sowie für Fremd-

produkte gehen zu Lasten des Auftraggebers.

Preise

Art.-Nr. Artikelname Stk./Kt. CHF/Sack 25 18.50 108195 PE-Säcke für GLASS-Recycling 250 l

Mindestverkaufs- 1 Bund à 25 Stück

Logistik

Rücknahme nur auf Voranmeldung, Mindestabholmenge 20 Säcke,

Abholung innert 5 Arbeitstagen nach Abholbestätigung. Rücknahme-Verunreinigtes und nasses Material, Fremdprodukte

ausschluss

Entsorgungskosten für verunreinigtes oder nasses Material sowie für Fremd-

**Entsorgungs**kosten produkte gehen zu Lasten des Auftraggebers.

**Produkt** TERA Recycling Säcke



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Stk./Kt.	CHF/Sack
108194	PE-Säcke für TERA-Recycling 500 l	20	13.00

Mindestverkaufs- 1 Karton

Logistik

Rücknahme nur auf Voranmeldung, Mindestabholmenge 20 Säcke, Abholung innert 5 Arbeitstagen nach Abholbestätigung.

Verunreinigtes und nasses Material

Rücknahmeausschluss

**Entsorgungs-**Entsorgungskosten für verunreinigtes oder nasses Material gehen zu Laskosten

ten des Auftraggebers.

PE-Folien Recycling Säcke



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Stk./Kt.	CHF/Sack
108894	PE-Säcke für PE-Folien Recycling 500 l	20	1.00

Mindestverkaufs- 1 Karton

menge

Logistik

Rücknahme nur auf Voranmeldung, Mindestabholmenge 20 Säcke,

Verunreinigtes und nasses Material

Abholung innert 5 Arbeitstagen nach Abholbestätigung.

Rücknahmeausschluss

Entsorgungskosten für verunreinigtes oder nasses Material gehen zu Las-**Entsorgungs-**

kosten

ten des Auftraggebers.



# **BAUPLATTEN**

Nr.	Inhalt	Seit
13	swissporBOARD Bauplatten	88-93
14	swissporBOARD Befestigungsmittel	94-95
15	swissporBOARD Abdichtungen	96-98

# swisspor BOARD Bauplatten

Produkt			BOARD Bauplatte kurz
Nennwert Wärmeleitfähigkeit 1)	$\lambda_{_{\mathrm{D}}}$	W/(m⋅K)	0.033
Brandverhalten / -gruppe			E / RF3 cr
Druckbeanspruchung bei 10 % Stauchung	σ,,	kPa	≥ 300



#### Preise

			BOARD Bauplatte kurz
Dicke mm	Platten/Palette	m²/Palette	CHF/m <sup>2</sup>
4	140	109,20	32.50
6	140	109,20	30.80
10	100	78,00	32.20
12,5	100	78,00	33.80

Qualität

Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS). Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem

Spezialmörtel beschichtet.

Anwendung

Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen). Kann direkt verfliest, verspachtelt oder verputzt werden. Ideal zum

Niveauausgleich bei halbhoch gefliesten Bädern.

Format

Verpackung

Auf Einwegpaletten, geschrumpft, mit Kantenschutz

Produkt			BOARD Bauplatte lang
Nennwert Wärmeleitfähigkeit 1)	$\lambda_{_{\mathrm{D}}}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten / -gruppe			E / RF3 cr
Druckbeanspruchung bei 10 % Stauchung	σ	kPa	≥ 300

1300 × 600 mm



#### **Preise**

			BOARD Bauplatte lang
Dicke mm	Platten/Palette	m²/Palette	CHF/m <sup>2</sup>
10	50	78,00	32.20
12,5	50	78,00	33.50
20	50	78,00	35.30
30	36	56,16	39.10
40	36	56,16	43.20
50	26	40,56	47.90
60	18	22,08	69.50
80	16	24,96	84.00

Qualität

Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS). Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem

Spezialmörtel beschichtet.

Anwendung

Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen).

Kann direkt verfliest, verspachtelt oder verputzt werden.

2600×600 mm Format

Auf Einwegpaletten, geschrumpft, mit Kantenschutz Verpackung



Produkt			BOARD Winkelelement
Nennwert Wärmeleitfähigkeit 1)	$\lambda_{_{\mathrm{D}}}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten / -gruppe			E / RF3 cr
Druckbeanspruchung bei 10 % Stauchur	ng $\sigma_{_{10}}$	kPa	≥ 300





			ВОл	ARD Winkelelement
Schenkelmass mm	Länge mm	Dicke mm	Stk./Palette	CHF/m <sup>1</sup>
150/150	2600	20	60	16.20
200/200	2600	20	40	23.70
300/300	2600	20	40	28.80
400/200	2600	20	40	31 40

Qualität

Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS). Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem

Spezialmörtel beschichtet.

Anwendung

Speziell für Ecklösungen und Rohrverkleidungen. Kann direkt verfliest,

verspachtelt oder verputzt werden.

Verpackung

Auf Einwegpaletten, geschrumpft, mit Kantenschutz

Gerne stellen wir Ihnen auf Anfrage eine individuelle Mischpalette Winkelelemente mit bis zu 40 Stück pro Palette

Produkt			BOARD U-Winkelelement
Nennwert Wärmeleitfähigkeit 1)	$\lambda_{_{\mathrm{D}}}$	W/(m⋅K)	0.033
Brandverhalten / -gruppe			E / RF3 cr
Druckbeanspruchung bei 10 % Stauchung	$\sigma_{_{10}}$	kPa	≥ 300



#### Preise

			BOARI	D U-Winkelelement
Schenkelmass				
mm	Länge mm	Dicke mm	Stk./Palette	CHF/m <sup>1</sup>
200/200/200	2600	20	30	38.40
150/300/150	2600	20	30	38.40



			Mischpalette BOAF	RD U-Winkelelement
Schenkelmass mm	Länge mm	Dicke mm	Stk./Palette	CHF/Palette
150 bis 300	2600	20	30	2987.80
200/200/200	2600	20	15	
150/300/150	2600	20	15	

Qualität

Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS). Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem

Spezialmörtel beschichtet.

Anwendung

Speziell für Rohrverkleidungen und Wandregale. Kann direkt verfliest, verspachtelt oder verputzt werden.

Verpackung

Auf Einwegpaletten, geschrumpft, mit Kantenschutz

# swisspor BOARD Bauplatten

Produkt			BOARD Bauplatte Kreativ
Nennwert Wärmeleitfähigkeit 1)	$\lambda_{_{\mathrm{D}}}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten / -gruppe			E / RF3 cr
Druckbeanspruchung bei 10 % Stauchung	$\sigma_{_{10}}$	kPa	≥ 300

#### Preise



		BOARD Baup	latte Kreativ		
Länge mm	Dicke mm	Ausführung	Stk./Karton	m <sup>2</sup> /Karton	CHF/m <sup>2</sup>
1300	30	quergeschlitzt	1	0,78	48.00
1300	50	quergeschlitzt	1	0,78	55.40
2600	30	längsgeschlitzt	1	1,56	48.00
2600	50	längsgeschlitzt	1	1,56	55.40

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS). Beidseitig

mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem

Spezialmörtel beschichtet.

Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtrau-Anwendung

manwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen). Kann direkt verfliest, verspachtelt oder verputzt werden. Speziell für indi-

viduelle Rundungen geeignet.

Zweiseitig beschichtet, Schlitzabstand 30 mm Ausführung

1300 × 600 mm / 2600 × 600 mm Format

Verpackung Karton



Produkt			BOARD Wannenelemente lang
Nennwert Wärmeleitfähigkeit 1)	$\lambda_{_{ m D}}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten / -gruppe			E / RF3 cr
Druckbeanspruchung bei 10 % Stauchur	ng σ <sub>10</sub>	kPa	≥ 300



#### Preise

			BOARD Wanne	nelemente lang
Länge mm	Dicke mm	Stk./Pal.	m²/Stk.	CHF/m <sup>2</sup>
1800	30	30	1,08	67.20
2100	30	30	1,26	87.40

Qualität Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS). Beidseitig

mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem

Spezialmörtel beschichtet.

Für die längsseitige Verkleidung von Badewannen. Kann direkt verfliest, Anwendung verspachtelt oder verputzt werden. Mit höhenverstellbaren Füssen zum

Ausgleich von Unebenheiten. Leicht zu montieren.

 $1800 \times 600 \text{ mm} / 2100 \times 600 \text{ mm}$ **Format** 

Auf Einwegpaletten, geschrumpft, mit Kantenschutz Verpackung

Produkt			BOARD Wannenelement kurz
Nennwert Wärmeleitfähigkeit 1)	$\lambda_{_{\mathrm{D}}}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten / -gruppe			E / RF3 cr
Druckbeanspruchung bei 10 % Stauchung	σ	kPa	> 300



#### Preise

Verpackung

				BOARD Wanne	enelement kur
	Länge mm	Dicke mm	Stk./Pal.	m²/Stk.	CHF/m <sup>2</sup>
	760	30	30	0,456	31.40
(	Qualität		eständigen Glasfas	rol-Hartschaum (XP sergewebe armiert s	
1	Anwendung	verfliest, verspach	itelt oder verputzt	dung von Badewanı werden. Mit höhen eiten. Leicht zu mor	verstellbaren
ı	ormat	760×600 mm			

Auf Einwegpaletten, geschrumpft, mit Kantenschutz

# swisspor BOARD Bauplatten

Produkt			BOARD Nicchia
Nennwert Wärmeleitfähigkeit 1)	$\lambda_{_{D}}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten / -gruppe			E / RF3 cr
Druckbeanspruchung bei 10 % Stauchung	g σ <sub>10</sub>	kPa	≥ 300



#### Preise

				BOARD Nicchia
Innenmasse $(L \times B \times D)$ mm	Aussenmasse $(L \times B \times D)$ mm	Dicke mm	Stk./Karton	CHF/Stk.
$234 \times 434 \times 90$	$454 \times 654 \times 100$	10	1	106.90
234×434×90	$454 \times 654 \times 100$	12	1	115.90
$334 \times 634 \times 90$	$554 \times 854 \times 100$	10	1	117.60
$334 \times 634 \times 90$	554×854×100	12	1	126.60

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS). Beidseitig

mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem

Spezialmörtel beschichtet.

Kann direkt verfliest werden. Zur sofortigen Montage. Anwendung

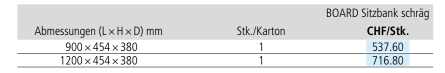
Verpackung Karton

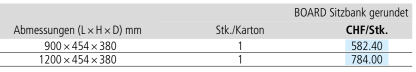
Produkt			BOARD Sitzbank
Nennwert Wärmeleitfähigkeit 1)	$\lambda_{_{\mathrm{D}}}$	W/(m⋅K)	0.033
Brandverhalten / -gruppe			E / RF3 cr
Druckbeanspruchung bei 10 % Stauchung	$\sigma_{_{10}}$	kPa	≥ 300



#### Preise

		BOARD Sitzbank gerade
Abmessungen (L $\times$ H $\times$ D) mm	Stk./Karton	CHF/Stk.
$900 \times 454 \times 380$	1	515.20
$1200 \times 454 \times 380$	1	694.40





Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS). Beidseitig

mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem

Spezialmörtel beschichtet.

Vorgefertigte Sitzbank zum Verfliesen mit klein- und grossfarmatigen Anwendung

Fliesen. Karton Verpackung



Produkt			BOARD Vorwandplatte
Nennwert Wärmeleitfähigkeit 1)	$\lambda_{_{\mathrm{D}}}$	W/(m·K)	0.033
Brandverhalten / -gruppe			E / RF3 cr
Druckbeanspruchung bei 10 % Stauch	ung $\sigma_{10}$	kPa	≥ 300



#### Preise

			BOARD Vorwandpl	latte – 5-teiliges Set
Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Stk./Paletten	CHF/Stk.
1300 *	600	20	30	131.90

\* Vorwandset 5-teilig (1 × 1300x600 mm, 3 × 1300x200 mm)

Qualität Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS). Beidseitig mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem

Spezialmörtel beschichtet.

5-teilig vorgefertigtes Montageset zur Verkleidung Anwendung

von WC-Elementen.

Lochausfräsungen für alle gängigen Toilettenanschlüsse. Zubehör

Inkl. 10 selbstschneidenden Bohrschrauben

und 10 Dämmplattentellern

Verpackung Karton



#### Preise

			BOA	ARD Vorwandplatte
Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Stk./Paletten	CHF/Stk.
1250	900	20	30	100.80
1250	1200	20	30	120.30

Qualität Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum (XPS). Beidseitig

mit einem alkalibeständigen Glasfasergewebe armiert sowie mit einem

Spezialmörtel beschichtet.

1-teilig vorgefertigtes Montageelemente zur Verkleidung Anwendung

von WC-Elementen.

Lochausfräsungen für alle gängigen Toilettenanschlüsse.

Auf Einwegpaletten, geschrumpft, mit Kantenschutz Verpackung

# BOARD Befestigungsmittel

**BOARD Universalgrundierung UG** 



### Preise

Inhalt	Gebinde	CHF/I
11	Flasche	14.00
5	Kanister	11.20
12	Kanister	9.30

Lösemittelfreie Dispersionsgrundierung für mineralische Untergründe Anwendung

**BOARD Haft- und Kontaktgrund** Produkt



#### Preise

Inhalt	Gebinde	CHF/kg
1 kg	Flasche	24.10
4 kg	Eimer	22.40
10 kg	Eimer	15.20

Anwendung Schnell trocknende, haftverbessernde Spezialgrundierung, besonders für glatte Untergründe geeignet

Produkt



#### Preise

Inhalt	Gebinde	CHF/kg
25 kg	Sack	1.80

Universeller, flexibler Kleber zum Verlegen von keramischen Wand- und Anwendung Bodenbelägen



#### Preise

Inhalt	Gebinde	CHF/kg
25 kg	Sack	1.90

Anwendung

Universeller, flexibler und schnell härtender Kleber zum Verlegen von keramischen Wand- und Bodenbelägen

Produkt



г	rieise				
	Inhalt	Farbe	CHF/Stk.		
	310 ml	weiss	18.50		
	600 ml	woice	35.00		

Anwendung

Für Verklebungen im Innen- und Aussenbereich auf den meisten Bau-untergründen sowie zum Abdichten von z.B. Nähten und Anschlussfugen

**BOARD Dämmstoffdübel** 



94

## **Preise**

Länge mm	Dübelloch mm	Stk./Karton	CHF/Stk.
80	8	250	0.50
110	8	250	0.60
140	8	250	0.70

Qualität Verzinkter Stahl

Anwendung

Zur Befestigung von swissporBOARD an Beton und Backstein

Bohrlochtiefe

Mindesteinschlagtiefe des Dübels im tragenden Untergrund 35 mm.

# • Swisspor BOARD Befestigungsmittel

**BOARD Steckverbinder** 



#### Preise

Innenmass mm	Stk./Karton	CHF/Stk.
20	100	2.20
20	20	2.40

Qualität Verzinkter Stahl

Anwendung Zur Befestigung von swissporBOARD Winkeln und Bauplatten

BOARD U-Profil/H-Profil



#### Preise

	Innenmass mm	Länge mm	Stk./Karton	CHF/Karton
U-Profil	50	145	3	47.30
H-Profil	50	145	2	60.30

Qualität Verzinkter Stahl

Anwendung Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten 50 mm

Produkt **BOARD Dämmplattenteller** 

#### **Preise**





	Aussendurch- messer mm	Lochdurchmes- ser mm	Stk./Karton	CHF/Karton
Verzinkt	36	5	100	20.60
Edelstahl	36	5,5	100	31.60

Anwendung

Verhindern das Eindrücken der Schrauben in den XPS-Kern der swisspor-**BOARD** Bauplatten

#### **BOARD Verbindungselement** Produkt



### Preise

	Inhalt		CHF/Karton
	2 Stk.		12.10
Anwen	dung	Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten	

## **BOARD Montagewinkel**



Preise

Inhalt		CHF/Karton
2 Stk.		11.00
Anwendung	Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten	

### **BOARD Montageanker**

Verkauf: swisspor AG, Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil, Tel. +41 56 678 98 98



Preise

Inhalt	CHF/Karton
2 Stk.	12.10

Zur Befestigung von swissporBOARD Bauplatten Anwendung

# Swisspor BOARD Abdichtungen



#### Preise

Inhalt	Set-Bestandteile	CHF/Set
1 Set	1x 5 kg Flexdicht 1K 1x Dichtband 10 m 2x Dichtecken innen	134.40

Anwendung Dichtset zum sicheren Abdichten der Bauplattenstösse

Produkt **BOARD Flexdicht 1K** 



#### Preise

Inhalt	Gebinde	CHF/kg
5 kg	Sack	7.70
20 kg	Sack	7.00

Anwendung Flexible, 1-komponentige Dichtungsschlämme zur vereinfachten Ausführung von Abdichtungen unter keramischen Belägen im Neubau

und bei Renovationen

**BOARD Flexdicht Turbo 2K** Produkt



#### Preise

Inhalt	Komponente A	Komponente B	CHF/kg
24 kg	2x 8 kg	2x 4 kg	8.20

Anwendung

Flexible, 2-komponentige Dichtungsschlämme zur Ausführung von Abdichtungen unter keramischen Belägen im Neubau und bei Renovationen

Produkt **BOARD Dichtfolie** 



#### Preise

Inhalt	Gebinde	CHF/kg
3 kg	Eimer	11.00
5 kg	Eimer	10.80
10 kg	Eimer	9.80

Anwendung

Lösemittelfreie Flüssigfolie für die naht- und fugenlose Verbundabdichtung unter keramischen Belägen in Feucht- und Nassräumen

BOARD Flexible Abdichtungsbahn



#### Preise

Länge m	Breite mm	m²/Rolle	CHF/m <sup>2</sup>
30	1000	30	6.90

Anwendung

Abdichtungsbahn zur Verlegung im Verbund unter keramischen Belägen

#### BOARD Spezial-Dichtband für Eck- und Anschlussfugen Produkt



96

#### Preise

Länge m	Breite mm	Stk./Karton	CHF/m <sup>1</sup>
10	120	1	2.30
50	120	1	1.90

Anwendung

Zum Abdichten von Eck- und Anschlussfugen im Verbund unter keramischen Belägen

# • Swisspor BOARD Abdichtungen

#### Spezial-Dichtband für Eck- und Anschlussfugen, selbstklebend

#### **Preise**



Länge m	Breite mm	Stk./Karton	CHF/m <sup>1</sup>
20	120	1	3.50

Anwendung

Zum Abdichten von Eck- und Anschlussfugen im Verbund unter keramischen Belägen

Produkt **BOARD Duschboardecke** 



#### Preise

	Länge/Breite mm	Höhe mm	Stk./Karton	CHF/Stk.
Stufe links	120	20	10	6.20
Stufe rechts	120	20	10	6.20
Stufe links	120	28	10	6.50
Stufe rechts	120	28	10	6.50

Anwendung

Zur Abdichtung im Übergang von Duschelementen zum angrenzenden Wandbereich

**BOARD Vlies-Ecken** Produkt



#### Preise

	Seitenlänge mm	Stk./Karton	CHF/Stk.
Vlies-Innenecken	115	10	6.00
Vlies-Innenecken	115	25	5.60
Vlies-Aussenecken	115	10	6.00
Vlies-Aussenecken	115	25	5.60

Anwendung

Zur flexiblen Fugenabdichtung im Verbund unter keramischen Belägen

BOARD Multifunktionsecke (selbstklebend)

#### Produkt

# Preise



Länge m	Breite mm	Höhe mm	Stk./Karton	CHF/Stk.
105	105	25	25	8.80

Anwendung

Beidseitig vlieskaschierte Multifunktionsecke zur flexiblen Abdichtung

# **BOARD Wandmanschette**



#### Preise

Länge mm	Breite mm	Mittelloch mm	CHF/Stk.
120	120	Ø 12	5.10
150	150	Ø 23	6.10
200	200	Ø 55	9.00

Zur wasserdichten Abdichtung von Rohrdurchführungen

# **BOARD Bodenmanschette**



Preise

Lange mm	Breite mm	Mittelloch mm	CHF/Stk.
350	350	Ø 100	10.00
-	-		-

Anwendung

Verkauf: swisspor AG, Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil, Tel. +41 56 678 98 98

Zur wasserdichten Abdichtung von Rohrdurchführungen

#### Produkt

#### **BOARD Wannenranddichtband (selbstklebend)**



## Preise

Länge m	Breite mm	Stk./Karton	CHF/Stk.
20	120	1	113.80

Anwendung Zur Abdichtung von Dusch- und Badewannen im Randbereich

#### Produkt

#### BOARD Wannenranddichtband SK mit Schnittschutz



#### Preise CHF/Stk. Breite mm 120

120

Zum Schutz der Verbundabdichtung beim Austausch der Wartungsfugen Anwendung

98

103.90

252.20

489.30



### Preise

Länge m	Breite mm	Stk./Karton	CHF/Stk.
10	100	60	6.50
25	100	48	11.60

Verkauf: swisspor AG, Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil, Tel. +41 56 678 98 98

Anwendung Zur Überbrückung und Fixierung von Bauplattenstosskanten











Absolut Wasserdicht



Geringes Gewicht



Leicht zu verarbeiten





Druckfestigkeit



Zum Spachteln, **Befliesen und Verputzen** 



# SYSTEME





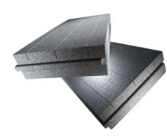


# SYSTEME

Nr.	Inhalt	Seit
16	swissporVENTO (VHF)	104-120
17	swissporTETTO (Steildach)	122-134
18	swissporSAFSYS (Höhensicherung)	135-149
19	RefTec (Refestigungstechnik Flachdach)	150_153



Produkt		LAMBDA Vento 031
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.031
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m <sup>2</sup>
102831	60	980×480	3,76	16.80
102832	80	980×480	2,82	21.60
102818	100	980×480	2,35	26.70
102819	120	980×480	1,88	31.70
102820	140	980×480	1,41	36.90
102821	160	980×480	1,41	42.10
102822	180	980×480	0,94	46.80
102823	200	980×480	0,94	51.60
102824	220	980×480	0,94	56.40
102825	240	980×480	0,94	61.50
102827	260	980×480	0,94	66.60
102828	280	980×480	0,94	71.80
102829	300	980×480	0,94	77.00
102830	320	980×480	0,47	82.10

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

**Qualität** Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz, mit Schlitzen für

Alu-Winkel.

**Kanten** Nut und Kamm 20 mm

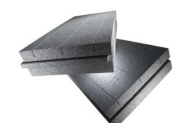
**Sonderformate** Grossformat 980 × 960 mm auf Anfrage

**Verpackung** PE-Folie



Das Komplettsystem der hinterlüfteten Fassade

Produkt		LAMBDA Vento 031 REC 100%
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.031
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m <sup>2</sup>
110925	60	980×480	3,76	18.10
110926	80	980×480	2,82	23.20
110927	100	980×480	2,35	28.70
110928	120	980×480	1,88	34.10
110929	140	980×480	1,41	39.70
110930	160	980×480	1,41	45.30
110931	180	980×480	0,94	50.30
110932	200	980×480	0,94	55.50
110933	220	980×480	0,94	60.60
110934	240	980×480	0,94	66.10
110935	260	980×480	0,94	71.60
110936	280	980×480	0,94	77.20
110937	300	980×480	0,94	82.70
110938	320	980×480	0,47	88.20

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

**Qualität** Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz aus 100% rezyklier-

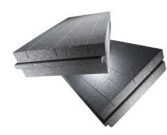
tem swisspor Sekundärrohstoff, mit Schlitzen für Alu-Winkel.

**Kanten** Nut und Kamm 20 mm

**Verpackung** PE-Folie



Produkt		LAMBDA Vento 029 Premium
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.029
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m <sup>2</sup>
102858	60	980×480	3,76	19.30
102859	80	980×480	2,82	24.90
102845	100	980×480	2,35	30.80
102846	120	980×480	1,88	36.50
102847	140	980×480	1,41	42.40
102849	160	980×480	1,41	48.50
102850	180	980×480	0,94	53.90
102851	200	980×480	0,94	59.30
102852	220	980 × 480	0,94	65.20
102853	240	980×480	0,94	71.10
102854	260	$980 \times 480$	0,94	77.10
102855	280	980×480	0,94	83.00
102856	300	980×480	0,94	89.00
102857	320	980×480	0,47	94.90
		·		

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz, mit Schlitzen für Qualität

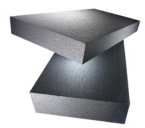
Alu-Winkel.

Nut und Kamm 20 mm Kanten

Sonderformate Grossformat 980 × 960 mm auf Anfrage

PE-Folie Verpackung

Produkt			LAMBDA Vento 029 Leibungselement
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.029
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)



106

#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	CHF/m²
102811	20	$1000 \times 500$	12,5	5.00
102812	30	1000×500	8,0	7.50
102813	40	$1000 \times 500$	6,0	10.00
102814	50	1000×500	5,0	12.50
102815	60	$1000 \times 500$	4,0	15.00
102816	70	$1000 \times 500$	3,5	17.50
102817	80	$1000 \times 500$	3,0	20.00
104254	90	1000×500	2,5	22.50
102807	100	1000×500	2,5	25.00
102808	120	1000×500	2,0	30.00
102809	140	1000×500	1,5	35.00
102810	150	1000×500	1,5	37.50

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz, für Leibungen und Anschlüsse, ohne Schlitze. Qualität

Kanten

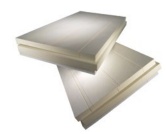
Sonderformate Grossformat 1000 × 1000 mm auf Anfrage

PE-Folie Verpackung

Das Komplettsystem der hinterlüfteten Fassade

swisspor **VENTO** 

PIR Vento 023 Produkt dickenabhängig zwischen W/(m·K) Wärmeleitfähigkeit Bemessungswert 0.0250 und 0.0232 Brandverhaltensgruppe RF2



#### Preise

CHF/m²	m²/Bd.	Format (mm)	Dicke (mm)	ArtNr.
57.60	2,28	980 × 580	90	103294
68.20	2,28	980 × 580	110	103287
78.00	1,71	980 × 580	130	103288
88.10	1,71	980 × 580	150	103289
97.00	1,14	980 × 580	170	103290
105.70	1,14	980 × 580	190	103291
112.70	1,14	980 × 580	210	103292
123.40	1,14	980 × 580	230	103293
128.80	1,14	980 × 580	240	104685

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethan-Hartschaum mit rückseitiger EPS-Beschichtung 16 mm (12

kg/m³), mit Schlitzen für Alu-Winkel.

Kanten Nut und Kamm 20 mm

Verpackung PE-Folie

Produkt		PIR Vento Bra	ndriegel mit Flammbrecher
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.025
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	CHF/Stk.
103143	80	1000×160	44.00
103135	100	1000×160	45.50
103136	120	1000×160	47.50
103137	140	1000×160	49.00
103138	160	1000×160	51.00
103139	180	1000×160	52.50
103140	200	1000×160	54.50
103141	220	1000×160	57.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Vlieskaschierung. Mit Promaseal-

PL beschichtetem Einlageblech als Flammbrecher. Flammbrecher aus ge-

lochtem Stahlblech, Dicke 0,75 mm.

Verpackung PE-Folie

Verkauf: swisspor AG, Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil, Tel. +41 56 678 98 98



Produkt			ROC Vento 034
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.034
Brandverhalten			A1
Brandverhaltensgruppe			RF1
Schmelzpunkt		°C	> 1000



#### Preise

	ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
	108079	30	$1000 \times 600$	9,6	20	7.70
	108080	40	1000×600	7,2	20	10.40
	108081	50	1000×600	7,2	16	12.70
	108082	60	1000×600	4,8	20	15.00
	108083	80	1000×600	3,6	20	19.70
	108084	100	1000×600	3,6	16	24.60
	108085	120	1000×600	2,4	20	29.30
•	108086	140	1000×600	2,4	16	34.50
	108087	160	1000×600	1,8	20	39.30
	108088	180	1000×600	1,8	16	44.10
	108089	200	1000×600	1,8	16	49.00
•	108090	220	1000×600	1,2	20	53.90
•	108091	240	1000×600	1,2	20	58.90

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität Steinwolleplatten, ca. 60 kg/m³.

Verpackung PE-Folie

Lieferung Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

Produkt		ROC Vento 034 black
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.034
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1
Schmelzpunkt	°C	> 1000



### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m²
109685	60	$1000 \times 600$	6,0	16	15.60
105796	80	1000×600	3,6	20	20.80
105797	100	1000×600	3,6	16	26.00
105798	120	1000×600	3,0	16	31.20
105799	140	1000×600	2,4	16	36.40
105800	160	1000×600	1,8	20	41.60
105801	180	1000×600	1,8	16	46.80
105802	200	1000×600	1,8	16	52.00
105803	220	1000×600	1,2	20	57.20

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Steinwolleplatten, ca. 50 kg/m³, einseitig mit schwarzem Glasvlies kaschiert, durchgehend wasserabweisend, für den Einsatz bei hinterlüfteten Fassa-Qualität

PE-Folie Verpackung

Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten Lieferung



Das Komplettsystem der hinterlüfteten Fassade

Produkt		GLASS Vento 032 black
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.032
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m²
105804	80	$1250 \times 600$	7,5	12	21.30
105805	100	1250×600	6,0	12	25.55
105806	120	$1250 \times 600$	3,75	16	30.50
105807	140	$1250\times600$	3,0	16	35.05
105808	160	$1250\times600$	2,25	16	39.45
105809	180	1250×600	2,25	16	44.30
105810	200	1250×600	2,25	16	48.90
105811	220	1250×600	1,5	20	53.60
105812	240	1250×600	1,5	20	58.85

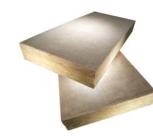
Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität

Halbsteife und formstabile Platten aus Glaswolle mit auflaminiertem, schwarzem Glasvlies und wasserabweisender Oberfläche, ca. 29 kg/m³.

Verpackung PE-Folie

Produkt		GLASS Vento 032 white
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.032
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
105813	30	$1250 \times 600$	16,5	12	9.05
105814	40	1 250 × 600	12,0	12	11.35
105815	50	1 250 × 600	9,0	12	13.90
105816	60	1250×600	7,5	12	15.75
105817	80	$1250 \times 600$	6,0	12	19.75
105818	100	$1250 \times 600$	4,5	12	23.90
105819	120	$1250 \times 600$	4,5	12	28.60
105820	140	$1250 \times 600$	3,75	12	32.95
105821	160	$1250 \times 600$	3,0	12	36.80
105822	180	$1250 \times 600$	3,0	12	41.50
105823	200	$1250 \times 600$	2,25	12	46.05
105824	220	$1250\times600$	2,25	12	50.75
105825	240	$1250 \times 600$	2,25	12	55.35
105826	260	$1250 \times 600$	1,5	12	60.25
105827	280	$1250 \times 600$	1,5	12	68.00
105828	300	$1250\times600$	1,5	12	72.80

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität

Halbsteife und formstabile Platten aus Glaswolle mit auflaminiertem, hellem Glasvlies und wasserabweisender Oberfläche, ca. 30 kg/m³.

Verpackung

PE-Folie



Produkt		GLASS Vento 030
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.030
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m²
105829	30	$1250 \times 600$	10,5	12	10.00
105830	40	1 250 × 600	7,5	12	12.90
105831	50	1 250 × 600	6,0	12	15.75
105832	60	1 250 × 600	4,5	12	18.75
105833	80	1 250 × 600	3,75	12	24.70
105834	100	1 250 × 600	3,0	12	30.70
105835	120	1250×600	2,25	12	36.70
105836	140	1 250 × 600	2,25	12	42.35
105837	160	1 250 × 600	2,25	12	47.80
105838	180	$1250 \times 600$	1,5	12	53.75
105839	200	$1250 \times 600$	1,5	12	59.85
105840	220	1 250 × 600	1,5	12	65.20
105841	240	1 250 × 600	1,5	12	72.50
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität

Steife und formstabile Platten aus Glaswolle mit verfestigter Sichtseite und

einseitiger Strichmarkierung, ca. 48 kg/m³.

Verpackung PE-Folie



Das Komplettsystem der hinterlüfteten Fassade

Produkt Fassadenbahn

#### Preise



ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m²
108028	0,5	50 × 1,5	75	20	5.40

**Qualität**Fassadenbahn PES-Vlies schwarz, einseitig PU-beschichtet, Selbstklebestreifen längsseitig, hohe UV-Beständigkeit (10 Jahre). Erhöhte Feuerbe-

ständigkeit RF2/B, hohe Diffusionsoffenheit sd-Wert (m) 0,13  $\pm$ 0,03, nach

DIN EN 13859-2.

**Anwendung** Alle vorgehängten hinterlüfteten Fassaden mit einem Fugenanteil von max.

40 % und einer lichten Fugenbreite von max. 50 mm.

Produkt Fassadenbahn Klebeband



# Art.-Nr. Breite (mm) m/Rl. Rl./Kt. CHF/Rl. 108029 60 25 12 36.50

**Qualität** Hohe UV-Stabilität, sehr gute Klebeeigenschaft, leichtes Handling,

regensicher, lösemittelfrei, weichmacherbeständig

Anwendung

Für dauerhaft winddichtes Verkleben von sichtbaren Fassadenbahnen bei

Überlegen von aus Direktein zur den und Fasster im Aussanbergieb en Fassa

Überlappungen, Durchdringungen und Fenster im Aussenbereich an Fassa-

Verpackung Karton

Produkt

#### Brandschutzgewebe Fassade RF1

#### Preise



ArtNr.	Dicke (mm)	Abmessungen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
110861	0,18	$50 \times 1,5$	75	32	8.80

Qualität

Diffusionsoffene Glasseidengewebe aus technischem Textil, schwarz. Temperaturbeständigkeit bis 200 °C. Brandklasse 6q.3. Anwendung RF1 VKF Nr. 31948.

Anwendung

Für Gebäude mit hohen Brandschutzanforderungen. Fassaden, PV-Anlagen, Dämmstoffe oder mehrgeschossige Gebäude können so sicher für den Brandschutz modifiziert werden. Schützt zuverlässig vor einer Brandausbreitung in der Hinterlüftungsebene.

Überlappungen/Stösse können mit swisspor Fassadenbahn Klebeband verklebt werden.

**Vento Aluwinkel** 

Das Komplettsystem der hinterlüfteten Fassade Produkt

# Preise



#### Abmessun-Stk./Kt. CHF/Kt. Art.-Nr. Artikelname gen (mm) 109496 Vento Distanzschraube 175 50 96.00 $175 \times 7$ 105976 Vento Distanzschraube 200 $200 \times 7$ 50 102.50 50 $225 \times 7$ 105977 Vento Distanzschraube 225 120.00 105978 Vento Distanzschraube 250 $250 \times 7$ 50 137.50 105979 Vento Distanzschraube 275 $275 \times 7$ 50 155.00 105980 Vento Distanzschraube 300 $300 \times 7$ 50 172.50 $325 \times 7$ 50 105981 Vento Distanzschraube 325 190.00 50

Qualität

Vergüteter Stahlkern der Festigkeitsklasse 10.9, Zinklamellenbeschichtung für guten Korrosionsschutz, umspritzt mit glasfaserverstärktem Kunststoff zur Reduktion der punktuellen Wärmebrücken, Antrieb Innensechskant 5

 $350 \times 7$ 

 $375 \times 7$ 

 $400 \times 7$ 

 $425 \times 7$ 

 $450 \times 7$ 

50

50

50

50

**Vento Distanzschraube** 

205.00

220.00

235.00

250.00

265.00

Anwendung

105982

105983

105984

105986

Distanzmontage für Holz- und Alu-Unterkonstruktionen für das Vento-System. Schnelles und sicheres Verarbeiten am Objekt. In Verbindung mit dem Vento Distanzschrauben-Dübel 112 mm und 132 mm ein in sich geprüftes System. ETA-19/0633

Vento Distanz-Schraubendübel Produkt

Vento Distanzschraube 350

Vento Distanzschraube 375

Vento Distanzschraube 400

Vento Distanzschraube 425

Vento Distanzschraube 450



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Abmessun- gen (mm)	Stk./Kt.	CHF/Kt.
105853	Vento Distanzschrauben-Dübel 112	112×10	100	24.00
105854	Vento Distanzschrauben-Dübel 132	132×10	100	27.50
109686	Vento Distanzschrauben-Dübel 100 (ohne Kragen)	100×10	50	23.00

Qualität

Hochwertiger Polyamid-Kunststoff, Farbe weiss. Mit Kragen und Anschlagpunkt für sicheres Verarbeiten

Anwendung

Vento Distanzschrauben-Dübel 112 mm und 132 mm werden in Verbindung mit der Vento Distanzschraube verwendet und bilden ein geprüftes

Die Einschraubgeschwindigkeit muss dem Untergrund angepasst werden.

Vento Clip



112

#### **Preise**

ArtNr.	Artikelname	Stk./Kt.	CHF/Kt.
105855	Vento Clip 0° gerade, gelb	100	60.00
105856	Vento Clip 15° horizontal, rot	100	60.00
105857	Vento Clip 15° vertikal, blau	100	60.00

Qualität

Glasfaserverstärkter Kunststoff, witterungsbeständig, Reduktion der punktuellen Wärmebrücken, Farbleitsystem.

Anwendung

Adapter für das Vento Alu-Unterkonstruktionen-System. Schnelles und sicheres Verarbeiten am Objekt. In Verbindung mit den Vento Distanzschrauben und Vento Distanzschrauben-Dübel geprüfte Anwendung.

swisspor VENTO

**Produkt** 

#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Länge (mm)	Stk./Bd.	CHF/m
105858	Vento Aluwinkelprofil 29/40 mm	4000	10	4.10
108880	Vento Aluwinkelprofil 30/70 mm	3 000	1	5.15

Qualität

2 mm Aluminium EN 6060 T 66 (AlMgSi), gut geeignet zum Beschichten/Anodisieren, gute Korrosionsbeständigkeit, CO<sub>2</sub>-reduziert produziert.

Anwendung

Hilfsmontagewinkel für die Aufnahme der vertikalen Holzlattung oder Alu-

Profile.

Vento Aluwinkel-Clip

#### Preise



Art.-Nr. Artikelname Länge (mm) Stk./Bd CHF/m 105859 Vento Aluwinkelprofil-Clip 3 000 6 11.90

Qualität

2 mm Aluminium EN 6060 T 66 (AlMgSi), gut geeignet zum Beschichten/Anodisieren, gute Korrosionsbeständigkeit, CO<sub>2</sub>-reduziert produziert.

Anwendung

Horizontales Alu-Profil zur Aufnahme der Bekleidung.

Vento Aluwinkel-Clip Air

#### **Preise**



Art.-Nr. Artikelname Länge (mm) Stk./Bd CHF/m 108881 Vento Aluwinkelprofil-Clip Air 3 000 6 14.60

Qualität

2 mm Aluminium EN 6060 T 66 (AlMgSi), gut geeignet zum Beschichten/Anodisieren, gute Korrosionsbeständigkeit, CO<sub>2</sub>-reduziert produziert. Schenkel 50 mm mit Öffnungen für die Hinterlüftungsebene.

Vento Hutprofil-Clip

Horizontales Alu-Profil zur Aufnahme der Bekleidung.

**Anwendung** 

#### Preise



Länge (mm) Stk./Bd. Art.-Nr. Artikelname CHF/m 105860 Vento Hutprofil-Clip 40 mm 3 000 6 11.90

Qualität

2 mm Aluminium EN 6060 T 66 (AlMgSi), gut geeignet zum Beschichten/Anodisieren, gute Korrosionsbeständigkeit, CO<sub>2</sub>-reduziert produziert.

Anwendung

Vertikales Alu-Profil zur Aufnahme der Bekleidung.

Vento Z-Profil-Clip

#### Preise



ArtNr.	Artikelname	Länge (mm)	Stk./Bd.	CHF/m
105861	Vento Z-Profil-Clip 40 mm	3 000	6	9.90

Qualität

2 mm Aluminium EN 6060 T 66 (AlMgSi), gut geeignet zum Beschichten/Anodisieren, gute Korrosionsbeständigkeit, CO<sub>2</sub>-reduziert produziert.

Anwendung

Vertikales Alu-Profil zur Aufnahme der Bekleidung.



Vento Aluverbinder **Produkt** 

Preise



ArtNr.	Artikelname	Länge (mm)	Stk./Pk.	CHF/Pk.
105996	Vento Aluverbinder 38,5 x 90 mm	38,5	50	94.50

Qualität 3,5 mm Aluminium EN 6060 T 66 (AlMgSi), gut geeignet zum Beschich-

ten/Anodisieren, gute Korrosionsbeständigkeit, CO<sub>2</sub>-reduziert produziert.

Anwendung Zum Verbinden von Aluprofilen.

Vento Alueckverbinder



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Länge (mm)	Stk./Pk.	CHF/Pk.
105997	Vento Alu-Eckverbinder 75/75 x 38,5 mm	38,5	50	115.50

Qualität 3,5 mm Aluminium EN 6060 T 66 (AlMgSi), gut geeignet zum Beschich-

ten/Anodisieren, gute Korrosionsbeständigkeit, CO<sub>2</sub>-reduziert produziert.

Anwendung Zum Verbinden von Aluprofilen.

**Vento Aluverbinder Zarge** 



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Länge (mm)	Stk./Pk.	CHF/Pk.
108030	Vento Aluverbinder Zarge 110 mm (19 mm Versatz)	38,5	4	8.80

Qualität 3 mm Aluminium EN 6060 T 66 (AlMgSi), gut geeignet zum Beschich-

ten/Anodisieren, gute Korrosionsbeständigkeit.

Anwendung Zum Verbinden von Aluprofilen.

Vento Alu U-Abdeckprofil



114

#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Länge (mm)	Stk./Bd.	CHF/m
108031	Vento Alu U-Abdeckprofil schwarz 20/40/20 mm	3 000	6	4.40

Qualität 0,8 mm Aluminiumblech, nasslackiert, bandbeschichtet RAL 9005 matt,

Anwendung Abdeckprofil passend zu Vento Hutprofil-Clip und Z-Profil-Clip.



Produkt

Das Komplettsystem der hinterlüfteten Fassade

Preise



ArtNr.	Artikelname	Abmessun- gen (mm)	Stk./Kt.	CHF/Kt.
105992	Selbstbohrschraube Holz-Alu	50 × 5	250	29.50
105993	Selbstbohrschraube Holz-Alu	60×5	250	35.50
105994	Selbstbohrschraube Holz-Alu	80×5	200	37.20

Qualität Stahlgehärtete Selbstbohrschraube, verzinkt und blau passiviert, mit Senk-

frästaschenkopf und Teilgewinde, selbstbohrend in Holz/Alu,

Antrieb SIT 20.

Verschrauben von Lattung mit dem Alu Winkelprofil (D max. 2,3 mm), Anwendung

schnelles und sauberes Verarbeiten ohne Vorbohren in Holz- und Alu-Pro-

Holz-Metallschraube

Produkt Metallschraube

#### Preise



ArtNr.	Artikelname	Abmessun- gen (mm)	Stk./Kt.	CHF/Kt.
105995	Selbstbohrschraube Alu-Alu	$25 \times 4.8$	500	157.00

Qualität Edelstahl A2/Bimetall Selbstbohrschraube Linsenkopf, Zinklamellenbe-

schichtung, nicht rostend, Antrieb SIT 20.

Anwendung Für Stossverschraubungen von Aluminiumprofilen bis maximal 4,4 mm.

Bohren, Gewinde formen und verschrauben in einem Arbeitsgang. ETA-

10/0184

Produkt

Vento Einhand Montagezwinge





ArtNr.	Artikelname	CHF/Stk.
105872	Vento Einhand-Montagezwinge 150 mm	34.30

Qualität

Einhand-Montagezwinge aus gehärtetem Stahl, bestehend aus einer Kombination von Nylon und Fiberglas, Spannbereich bis 150 mm, Spannkraft

60 kg, Gewicht 100 g

Anwendung Zum Fixieren von Werkstücken jeglicher Art, wie beispielsweise Latten und

Geräte.

Vento Bohrlehren Produktgruppe



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	CHF/Stk.
105873	Vento Bohrlehre 0° gerade, gelb 1)	87.00
105874	Vento Bohrlehre 15° horizontal, rot 1)	87.00
105875	Vento Bohrlehre 15° vertikal, blau 1)	87.00
105876	Vento Bohrlehre / Einschraubhilfe <sup>2)</sup>	82.00

1) Bohrlehren zur winkeltreuen Bohrung am Objekt in 0° und 15° für Alu-Unterkonstruktionen.

**Produkt** Laser-Halterung

#### Preise

**Preise** 



ArtNr.	Artikelname	CHF/Stk.
105877	Laser-Halterung 300/50 mm	43.50

Qualität Aus Edelstahl A2, rostfrei.

Anwendung

Verstellbare Halterung für Laserempfänger, verwendbar in Kombination mit

der Vento Einhand-Montagezwinge.

**Produkt** Kleinwasserwaage mit Magnet





116

ArtNr.	Artikelname	CHF/Stk.
110859	Kleinwasserwaage mit Magnet 74 x 41 mm	24.00

Qualität Robustes Alukern-Gehäuse, zwei gefräste Messflächen mit V-Nut und star-

kem Magneten.

Erleichtertes Ausrichten und Justieren von Bauteilen. Waagrechtes und ex-Anwendung

aktes Bohren in den Untergrund für spannungsfreie Montage.



Produktgruppe

Das Komplettsystem der hinterlüfteten Fassade

#### Droico



reise		
ArtNr.	Artikelname	CHF/Stk.
105878	Spiralbohrer HSS Holz-Alu 11.5 mm	16.00
105879	Mehrzweckbohrer 8 x 400 mm	21.10
105880	Mehrzweckbohrer 10 x 400 mm	23.80
108879	Mehrzweckbohrer SDS-Plus ohne Schlag 10 x 600 mm	52.00
105881	Hammerbohrer 4 schneidig SDS-Plus 8 x 315 mm	19.70
105882	Hammerbohrer 4 schneidig SDS-Plus 8 x 465 mm	26.80
105883	Hammerbohrer 4 schneidig SDS-Plus 10 x 315 mm	26.50
105884	Hammerbohrer 4 schneidig SDS-Plus 10 x 455 mm	33.90
108878	Hammerbohrer 4 schneidig SDS-Plus 10 x 600 mm	53.20
105885	Ausblaspumpe 320 ml	34.60
105886	Vento Kombibit SIT 20 / SW 5 80 mm	8.20
105887	Stanley Werkzeugtasche 480 x 250 x 330 mm	62.00

Produkt Verarbeitungsset für System Vento



Preise				
ArtNr.	Artikelna	Artikelname		
107721	Verarbei	Verarbeitungsset 1 für System Vento Holz		
Inhalt	1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk.	Vento Einhand-Montagezwinge 150 mm Vento Bohrlehre / Einschraubhilfe Spiralbohrer HSS Holz-Alu 11,5 mm Mehrzweckbohrer 8 × 400 mm Mehrzweckbohrer 10 × 400 mm Hammerbohrer 4-schneidig SDS-Plus 8 × 465 mm Hammerbohrer 4-schneidig SDS-Plus 10 × 455 mm Ausblaspumpe 320 ml Vento Kombibit SIT 20 / SW 5, 80 mm		

Stanley Werkzeugtasche Verpackung

#### Preise



ArtNr.	Artikelna	CHF/Stk.	
107722	Verarbeitungsset 2 für System Vento Alu		383.00
Inhalt	1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 1 Stk.	Vento Einhand-Montagezwinge 150 mm Vento Bohrlehre gerade, gelb Vento Bohrlehre 15° vertikal, blau Vento Bohrlehre 15° horizontal, rot Mehrzweckbohrer 8 × 400 mm Mehrzweckbohrer 10 × 400 mm Hammerbohrer 4-schneidig SDS-Plus 8 × 465 mm Hammerbohrer 4-schneidig SDS-Plus 10 × 455 mm Ausblaspumpe 320 ml Vento Kombibit SIT 20 / SW 5, 80 mm	

Verpackung Stanley Werkzeugtasche

Werkzeug

<sup>2)</sup> Die Einschraubhilfe ermöglicht das präzise Eindrehen von Schrauben im vorgegebenen Winkel.

Dämmstoffhalter ejotherm **Produkt** 

## Preise



ArtNr.	Artikelname	Abmes- sungen (mm)	für Dämm- stärke (mm)	Stk./Kt.	CHF/Kt.
100233	EJOT H1 095	95×8	60	100	36.70
100234	EJOT H1 115	115×8	80	100	39.00
100220	EJOT H1 135	135×8	100	100	43.50
100221	EJOT H1 155	155×8	120	100	49.30
100222	EJOT H1 175	175×8	140	100	56.40
100223	EJOT H1 195	195×8	160	100	63.55
100224	EJOT H1 215	215×8	180	100	71.30
100225	EJOT H1 235	235×8	200	100	102.00
100226	EJOT H1 255	255×8	220	100	128.50
100227	EJOT H1 275	275×8	240	100	146.50
100228	EJOT H1 295	295×8	260	100	165.00
100229	EJOT H1 315	315×8	280	100	219.05
100230	EJOT H1 335	335×8	300	100	234.90
100231	EJOT H1 355	355×8	320	100	256.70

Qualität ejotherm Kunststofschlagfdübel H1 mit thermisch getrenntem Stahlnagel.

Für die Befestigung von Hartschaumdämmstoffplatten z.B. LAMBDA Vento, Anwendung

PIR Vento und XPS.

Verbrauch 3 Dämmstoffhalter pro m²

Verarbeitung Bohrdurchmesser 8 mm, Setztiefe 25 mm

Verpackung Karton

Dämmstoffhalter DH

#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Abmes- sungen (mm)	für Dämm- stärke (mm)	Stk./Kt.	CHF/Kt.
105889	Schaft DH 60	90×8	60	300	36.30
105890	Schaft DH 80	110×8	80	300	48.80
105891	Schaft DH 100	130×8	100	300	58.30
105892	Schaft DH 120	150×8	120	300	78.80
105893	Schaft DH 140	170×8	140	300	92.90
105894	Schaft DH 160	190×8	160	300	107.00
105895	Schaft DH 180	210×8	180	300	113.50
105896	Schaft DH 200	230×8	200	300	129.00
105897	Schaft DH 220	250×8	220	300	151.00
105898	Schaft DH 240	270×8	240	300	189.00
105899	Schaft DH 260	290×8	260	300	239.40
105900	Schaft DH 280	310×8	280	300	277.20
105901	Schaft DH 300	330×8	300	300	318.00
105888	Teller DH Ø 90 mm			300	31.50

Qualität ejotherm hochwertiger Kunststoffdübel.

Anwendung Für die Befestigung von Dämmplatten aus Mineralwolle.

5 Dämmstoffhalter pro m<sup>2</sup>. Verbrauch

Pro Schaft wird ein Teller benötigt. Verarbeitung Bohrdurchmesser 8 mm, Setztiefe 30 mm

Verpackung Karton



Produkt

Das Komplettsystem der hinterlüfteten Fassade

Preise



ArtNr.	Artikelname	Stk./Kt.	CHF/Kt.
108103	Dämmstoffhalter ejot-Teller IT-Z 60/8 K blau	100	21.00

Qualität Anwendung Kunststoffteller Farbe blau.

Zur Befestigung von Dämmstoffplatten bzw. Folien auf Holzunterkonstruktion, in Verbindung mit einer geeigneten Senkkopfschraube (Dicke 6-

Schraubdämmstoffhalter



#### **Preise**

ArtNr.	Artikelname	Abmes- sungen (mm)	für Dämm- stärke (mm)	Stk./Kt.	CHF/Kt.
100843	RDH 28-070	70×28		250	280.00
100844	RDH 28-090	90×28	40	250	280.00
100838	RDH 28-110	110×28	50-60	250	290.50
100839	RDH 28-130	130×28	70-80	250	301.00
100840	RDH 28-150	150 × 28	90-100	200	252.00
100841	RDH 28-175	175 × 28	110-120	200	364.00
100842	RDH 28-200	200×28	130-150	200	386.40

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Anwendung

Zur Befestigung der Aufdämmung (Sanierung) bei verputzten Aussenwärmedämmungen sowie zur Befestigung von Vorsatzdämmungen auf Kasset-

tendämmungen Montawall.

Verbrauch ca. 2 Schraubdämmstoffhalter pro m².

Der Wert für Dämmstärke entspricht der Vorsatzdämmung.

Bit für Schraubdämmstoffhalter



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Abmessungen (mm)	CHF/Stk.
100157	RDB 01-190	190 × 6,3	13.40
100158	RDB 01-250	250 × 6,3	15.10

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität 1/4" Sechskant aus Extra-Chrom-Vanadium-Stahl.

Antrieb für Schraubdämmstoffhalter Anwendung

Montagekleber

#### Preise



Qualität Dauerelastischer lösemittelfreier Montagekleber aus Polyacrylatdispersion

mit hoher Alterungsbeständigkeit.

Anwendung Hinterlüftete Fassade:

Zur Verklebung von swissporVENTO Hartschaumdämmplatten bei stumpfen Anschlüssen und bei eloxierten Alu-Fensterbänken zusätzlich zur me-

chanischen Befestigung.

Steildach:

Für Anschlüsse von Dampfbremsen, Unterdachbahnen an massive Bauteile sowie bei Fugen-, Bauteilanschlüssen und Stossüberlappungen. Difuplan Top-Produkte sind vorgängig im Klebebereich mit swisspor ECO Cleaner oder Quellschweissmittel gut zu reinigen. Für bituminöse Produkte unge-

Verpackung Karton







# LEICHT. EFFIZIENT. ZIRKULÄR.



Witterungsunabhängige Montage



**Spart Zeit und Geld** 



**Geringes Gewicht** 



**Bester Lambda-Wert** 



Leicht zu verarbeiten



**Stoffliches Recycling** 

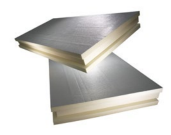








Produkt		TETTO Alu
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.022
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	Stk./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103427	80	$2350 \times 1000$	16	24.00
103419	100	$2350 \times 1000$	12	29.60
103420	120	$2350 \times 1000$	10	35.20
103421	140	$2350 \times 1000$	9	41.00
103422	160	$2350 \times 1000$	8	45.00
103423	180	$2350 \times 1000$	7	51.30
103424	200	$2350 \times 1000$	6	57.80
103425	220	$2350 \times 1000$	5	64.30
103426	240	$2350 \times 1000$	5	70.80

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

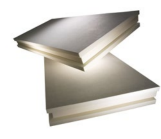
Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert. Qualität

Kanten Nut und Kamm 20 mm

Sicherheit Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022.

PE-Folie Verpackung

Produkt		TETTO Vlies
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	80-100 mm 0.026 ≥ 120 mm 0.025
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)



122

#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	Stk./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
105052	80	$2350 \times 1000$	16	23.50
105058	100	2350×1000	12	28.50
105057	120	2350×1000	10	34.20
105056	140	$2350 \times 1000$	9	38.20
105055	160	$2350 \times 1000$	8	42.20
105054	180	$2350 \times 1000$	7	48.50
105053	200	$2350 \times 1000$	6	55.00
105349	220	2350×1000	5	61.50
105350	240	2350×1000	5	68.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsoffenem Mineralvlies Qualität

kaschiert.

Kanten Nut und Kamm 20 mm

Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022. Sicherheit

Verpackung



Das Komplettsystem im Bereich Steildach

Produkt		TETTO Alu Difuplan
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.022
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	Stk./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103436	80	$2350 \times 1000$	16	30.50
103428	100	2350×1000	12	36.10
103429	120	2350×1000	10	41.70
103430	140	2350×1000	9	47.50
103431	160	2350×1000	8	51.50
103432	180	2350×1000	7	57.80
103433	200	2350×1000	6	64.30
103434	220	2350×1000	5	70.80
103435	240	2350×1000	5	77.30

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert. Qualität

Oberseitig mit einer hochwertigen Unterdachbahn mit selbstklebenden

Längs- und Querüberlappungen.

Nut und Kamm 20 mm Kanten

Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022. Sicherheit

Verpackung PE-Folie

Produkt		TETTO Vlies Difuplan
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	80-100 mm 0.026 ≥ 120 mm 0.025
Brandverhalten		Е
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	Stk./Pal.	CHF/m²
103493	80	$2350 \times 1000$	16	28.00
103487	100	2350×1000	12	33.60
103488	120	2350×1000	10	39.00
103489	140	2350×1000	9	43.10
103490	160	2350×1000	8	47.30
103491	180	2350×1000	7	53.40
103492	200	$2350 \times 1000$	6	60.00
105347	220	$2350 \times 1000$	5	66.80
105348	240	2350×1000	5	75.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsoffenem Mineralvlies kaschiert. Qualität

Oberseitig mit einer hochwertigen Unterdachbahn mit selbstklebenden

Längs- und Querüberlappungen.

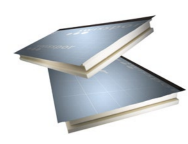
Kanten Nut und Kamm 20 mm

Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022. Sicherheit

PE-Folie Verpackung



Produkt		TETTO Alu Polymer
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.022
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	Stk./Pal.	CHF/m²
103445	80	2350×1000	16	31.10
103437	100	2350×1000	12	36.70
103438	120	2350×1000	10	42.30
103439	140	$2350 \times 1000$	9	48.10
103440	160	$2350 \times 1000$	8	52.10
103441	180	$2350 \times 1000$	7	58.50
103442	200	$2350 \times 1000$	6	64.90
103443	220	2350×1000	5	71.40
103444	240	2350×1000	5	77.90

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert. Qualität

Oberseitig hochwertige Polymerbahn mit Längs- und Querüberlappungen.

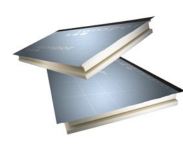
Längsüberlappung selbstklebend.

Nut und Kamm 20 mm Kanten

Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022. Sicherheit

Verpackung PE-Folie

Produkt		TETTO Vlies Polymer
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	80-100 mm 0.026 ≥ 120 mm 0.025
Brandverhalten		E
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr)



124

#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	Stk./Pal.	CHF/m²
103500	80	$2350 \times 1000$	16	29.50
103494	100	2350×1000	12	34.20
103495	120	2350×1000	10	39.60
103496	140	2350×1000	9	43.70
103497	160	$2350 \times 1000$	8	47.90
103498	180	$2350 \times 1000$	7	54.10
103499	200	$2350 \times 1000$	6	60.60
105344	220	$2350 \times 1000$	5	67.50
105346	240	$2350 \times 1000$	5	75.60

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsoffenem Mineralvlies kaschiert.

Oberseitig hochwertige Polymerbahn mit Längs- und Querüberlappungen.

Längsüberlappung selbstklebend.

Kanten Nut und Kamm 20 mm

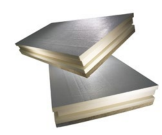
Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022. Sicherheit

PE-Folie Verpackung



Das Komplettsystem im Bereich Steildach

Produkt		TETTO Kombi Alu/MF
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.022 (TETTO Alu) 0.035 (Mineralwolle)
Brandverhalten		E (TETTO Alu) A1 (Mineralwolle)
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr) (TETTO Alu) RF1 (Mineralwolle)



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	Stk./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103452	80+30	$2350 \times 1000$	11	43.10
103446	100+30	$2350 \times 1000$	9	48.10
103447	120+30	$2350 \times 1000$	8	52.40
103448	140+30	$2350 \times 1000$	7	56.20
103449	160+30	2350×1000	6	62.60
103450	180+30	2350×1000	6	69.10
103451	200+30	2350×1000	5	76.10

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert. Unterseitig mit einer 30 mm dicken Mineralfaserplatte versehen. Qualität

Nut und Kamm 20 mm Kanten

Sicherheit Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022.

Verpackung PE-Folie

Produkt		TETTO Kombi Alu/MF/Difuplan
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.022 (TETTO Alu) 0.035 (Mineralwolle)
Brandverhalten		E (TETTO Alu) A1 (Mineralwolle)
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr) (TETTO Alu) RF1 (Mineralwolle)



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	Stk./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103459	80+30	$2350 \times 1000$	11	49.60
103453	100+30	$2350 \times 1000$	9	54.60
103454	120+30	2350×1000	8	58.90
103455	140+30	2350×1000	7	62.70
103456	160+30	2350×1000	6	69.10
103457	180+30	2350×1000	6	75.60
103458	200+30	2350×1000	5	82.60

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert. Qualität

Unterseitig mit einer 30 mm dicken Mineralfaserplatte versehen. Oberseitig mit einer hochwertigen Unterdachbahn mit selbstklebenden Längs- und

Querüberlappungen. Zusätzliche Schalldämmung.

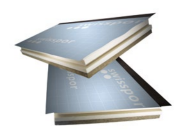
Nut und Kamm 20 mm Kanten

Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022. Sicherheit

Verpackung PE-Folie



Produkt		TETTO Kombi Alu/MF/Polymer
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.022 (TETTO Alu) 0.035 (Mineralwolle)
Brandverhalten		E (TETTO Alu) A1 (Mineralwolle)
Brandverhaltensgruppe		RF3 (cr) (TETTO Alu) RF1 (Mineralwolle)



#### Preise

.10
.10
.40
.20
.60
.10
.10

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert.

Unterseitig mit einer 30 mm dicken Mineralfaserplatte versehen. Oberseitig hochwertige Polymerbahn mit Längs- und Querüberlappungen, Längsüber-

lappung selbstklebend.

Kanten Nut und Kamm 20 mm

Sicherheit Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022.

Verpackung PE-Folie



Das Komplettsystem im Bereich Steildach

Produkt		BATISOL® Sparrendämmplatte Difuplan		
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m⋅K)	0.027	
Brandverhalten			E	
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)	



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	Stk./Pal.	CHF/m²
104260	50	$2350 \times 1000$	25	33.00
100030	60	2350×1000	21	34.80

Polyurethanplatte beidseitig mit einer reissfesten Spezialdeckschicht versehen. Oberseitig mit einer hochwertigen Unterdachbahn mit selbstkleben-Qualität

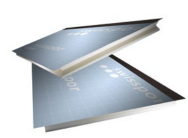
den Längs- und Querüberlappungen.

Keilstoss Kanten

Sicherheit Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022.

Verpackung PE-Folie

Produkt		BATISOL® Sparrendämmplatte Polymer	
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.027
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	Stk./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
100031	50	$2350 \times 1000$	25	33.50
100032	60	2350×1000	21	35.50

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethanplatte beidseitig mit einer reissfesten Spezialdeckschicht verse-

hen. Oberseitig hochwertige Polymerbahn mit Längs- und Querüberlappungen, Längsüberlappung selbstklebend.

Kanten Keilstoss

Sicherheit Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022.

PE-Folie Verpackung

Produkt			BATISOL® Elementbaudämmplatte
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	W/(m·K)	0.027
Brandverhalten			E
Brandverhaltensgruppe			RF3 (cr)



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	Stk./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
108168	50	$2350 \times 1000$	25	24.00
108169	60	2350×1000	21	27.50

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsoffenem Mineralvlies kaschiert.

Oberseitig mit einer hochwertigen Unterdachbahn mit selbstklebenden

Längs- und Querüberlappungen.

Kanten Keilstoss

Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022. Sicherheit

PE-Folie Verpackung



Produkt		TETTO Roc
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$ W/(m·K)	0.034
Brandverhalten		A1
Brandverhaltensgruppe		RF1
Schmelzpunkt	°C	> 1000



#### Preise

ArtNr.	Dicke (mm)	Format (mm)	m²/Bd.	Bd./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
111036	80	$1120 \times 600$	2,016	10	21.20
111037	100	1120×600	2,016	8	26.50
111038	120	$1120 \times 600$	1,344	10	31.80
111039	140	1120×600	1,344	8	37.10
111040	160	1120×600	1,344	8	42.30
111041	180	1120×600	0,672	14	47.60
111042	200	1120×600	0,672	12	52.90

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität Steinwollplatten, ca. 110 kg/m³, unkaschierte Aufsparren-Dämmplatte mit

Zweischicht-Charakter, durchgehend trittfeste Oberfläche, für die durchgehende, nahezu wärmebrückenfreie Verlegung bei gleichmässiger Lastver-

teilung über der gesamten Dachfläche.

Nicht durchbruchsichere Fläche gemäss BauAV 2022. Sicherheit

Verpackung

Lieferung Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten



Das Komplettsystem im Bereich Steildach

#### Preise



ArtNr.	Abmessungen (m)	m²/Rl.	RI./Pal.	CHF/m²
103502	50 × 1,5	75	28	3.20

Qualität

Dreilagige Unterdachbahn aus Polypropylen-Vlies mit innenliegendem monolithischen Film. Mit aufgedrucktem Raster als Schneidehilfe. Unterdachbahn mit Nahtselbstklebestreifen für erhöhte Beanspruchung gemäss SIA 232/1

Unterdachbahn Difuplan

Unterdachbahn Difuplan Top

#### **Preise**



ArtNr.	Abmessungen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m²
108045	30×3	90	20	7.40

Qualität

High-Tech-Unterdachbahn mit Heisslut oder swissporQuellschweissmittel verschweissbarer, fugenlos homogener Nahtverbindung. Mit aufgedrucktem Raster als Schneidehilfe.

Anwendung

Unterdachbahn für erhöhte und ausserordentliche Beanspruchung gemäss SIA 232/1. Fugenlose homogene Verschweissung mittels Heissluft.

Schweisstemperatur 200–300 °C.

#### Unterdachbahn Difuplan Top GS 330

#### Preise



ArtNr.	Abmessungen (m)	m²/Rl.	RI./Pal.	CHF/m²
107715	30×3	90	20	8.90

Qualität

Zertifiziertes Premium-Produkt mit "Gütesiegel für Unterdachbahnen" gemäss Gebäudehülle Schweiz. Eine homogene und unlösbare Nahtverbindung wird mittels Heissluft oder mit swissporQuellschweissmittel erreicht. Mit aufgedrucktem Gütesiegel als Qualitätsnachweis und einem Raster als Schneidehilfe.

Anwendung

Unterdachbahn für erhöhte und ausserordentliche Beanspruchung gemäss SIA 231/1 gestützt auf SN EN 13859-1:2014. Fugenlose homogene Verschweissung mittels Heissluft. Schweisstemperatur 200–300 °C.

Unterdachbahn Polymer

#### Preise



ArtNr.	Abmessungen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
103504	20×1,09	21,8	24	4.50

Qualität

Unterdachbahn aus Polymerbitumen mit Polyesterträger. Oberseitig mit rutschfestem Polypropylen. Längsstösse selbstklebend.

Mit aufgedrucktem Raster als Schneidehilfe.

Anwendung

Unterdachbahn für erhöhte und ausserordentliche Beanspruchung gemäss SIA 232/1. Fugenlose homogene Verschweissung mittels Heissluft. Schweisstemperatur 180 °C.



Dampfbremse SD 5 **Produkt** 



#### **Preise**

ArtNr.	Abmessungen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
100980	$50 \times 1,5$	75	28	2.90

Dampfbremse aus Polypropylen-Vlies mit innenliegendem geschlossenem Qualität Film. Ober- und unterseitig mit Nahtselbstklebeband. s<sub>D</sub>-Wert 5 m. UV-

stabilisiert auf 3 Monate, schlagregensicher. Mit aufgedrucktem Raster als Schneidehilfe.

Als Dampfbremse aussen auf Verlegeunterlage. Anwendung

Dampfbremse SD 2 Reno



#### Preise

ArtNr.	Abmessungen (m)	m²/Rl.	RI./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
100979	50 × 1,5	75	28	3.30

Qualität Dampfbremse aus Polypropylen-Vlies mit Polyolefinbeschichtung.

Ober- und unterseitig mit Nahtselbstklebeband. s<sub>D</sub>-Wert 2 m. UV-stabilisiert auf 3 Monate. Mit aufgedrucktem Raster als Schneidehilfe.

Als Dampfbremse für die Dachsanierung von Aussen- sowie für den Innen-Anwendung

VAPACELL 50 R Produkt



#### Preise

ArtNr.	Abmessungen (m)	m²/Rl.	RI./Pal.	CHF/m²
103739	20×1,09	21,8	24	4.20

Qualität Dampfbremse aus Polymerbitumen, oberseitig mit rutschhemmendem Vlies.

Rand beidseitig klebeaktiv.

s<sub>D</sub>-Wert 60 m.

Anwendung Als Dampfbremse aussen auf Verlegeunterlage.

VAPACELL 100 R



#### Preise

ArtNr.	Abmessungen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m²
103738	10×1,09	10,9	24	6.00

Qualität Dampfbremse aus Polymerbitumen, oberseitig mit rutschhemmendem Vlies.

Rand beidseitig klebeaktiv.

s<sub>D</sub>-Wert 100 m.

Anwendung Als Dampfbremse aussen auf Verlegeunterlage.



Anschlussband **Produkt** 



#### Preise

ArtNr.	Breite (mm)	m/Rl.	Rl./Kt.	CHF/m
100978	300	20	1	3.60

Qualität Dreilagiges Polypropylen-Vlies mit innenliegendem, microporösem Film,

rückseitig mit lösemittelfreiem Polyacrylatklebestoff. Mittig geschlitzte Abziehfolie für eine optimale Verarbeitung.

Anwendung Als First-, Grat- und Kehlabdichtungsband zu swissporUnterdachbahn Di-

fuplan sowie als Anschlussband an Dachdurchdringungen und Wandan-

schlüsse etc.

Verpackung Karton

Produkt Dichtmanschette Difuplan



#### Art.-Nr. Stk./Kt. CHF/Stk. Abmessungen (mm) 104639 $320 \times 320$ 58.30 4

Oualität Dehnbare Dichtmanschette Difuplan mit Faltenbalg. Manschette selbstkle-

Anwendung Vorgefertigte Dichtmanschette für Dachdurchdringungen von Ø 100–125

mm, für Dachneigungen bis 45°.

Verpackung Karton

Dichtmanschette Difuplan Top



#### Preise

Preise



Qualität Dehnbare Dichtmanschette Difuplan Top mit Faltenbalg. Manschette fu-

genlos, homogen verschweissbar.

Vorgefertigte Dichtmanschette für Dachdurchdringungen von Ø 100–125 **Anwendung** 

mm, für Dachneigungen bis 45°.

Verpackung Karton

**Dichtmanschette Polymer** 



#### Preise

ArtNr.	Abmessungen (mm)	Stk./Kt.	CHF/Stk.
104581	530 × 530	4	49.50

Qualität Dehnbare Dichtmanschette Unterdachbahn Polymer mit Faltenbalg. Manschette fugenlos, homogen verschweissbar.

Anwendung Vorgefertigte Dichtmanschette für Dachdurchdringungen von Ø 100–125

mm, für Dachneigungen bis 45°.

Verpackung Karton

Pinselflasche



Produkt

Multiklebeband



#### Preise

ArtNr.	Breite (mm)	m/Rl.	RI./Kt.	CHF/m
103066	60	25	10	1.40

**Qualität** Einseitig klebendes Band aus lösemittelfreiem Dispersionshaftklebestoff auf

Polyacrylatbasis armiert mit Fadengelege,

**Anwendung** Für eine wettersichere Verklebung von Dampfbremsfolien, Unterdachbahnen sowie Holzwerkstoffplatten im Aussenbereich, bei Überlappungen,

Stössen, Anschlüssen und Durchdringungen.

Verpackung Karton

Produkt Dampfbremsendichtband



#### Preise

ArtNr.	Breite (mm)	m/Rl.	Rl./Kt.	CHF/m
108451	50	50	6	1.40

**Qualität** Beidseitig klebendes, transparentes Dichtband aus Polyester-Gelege. Sehr

gute Alterungs-, Spritzwasser- und Weichmacherbeständigkeit.

**Anwendung** Zur luftdichten Verklebung von Überlappungen und Anschlüssen bei Dampf-

**Verpackung** bremsen.

Produkt Montagekleber



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Verbrauch	Stk./Kt.	CHF/Stk.
104682	Montagekleber 310 ml	~10 m/Stk	12	10.70

**Qualität** Dauerelastischer lösemittelfreier Montagekleber aus Polyacrylatdispersion

mit hoher Alterungsbeständigkeit.

**Anwendung** Hinterlüftete Fassade:

Zur Verklebung von swissporVENTO Hartschaumdämmplatten bei stumpfen Anschlüssen und bei eloxierten Alu-Fensterbänken zusätzlich zur me-

chanischen Befestigung.

Steildach:

Für Anschlüsse von Dampfbremsen, Unterdachbahnen an massive Bauteile sowie bei Fugen-, Bauteilanschlüssen und Stossüberlappungen. Difuplan Top-Produkte sind vorgängig im Klebebereich mit swisspor ECO Cleaner oder Quellschweissmittel gut zu reinigen. Für bituminöse Produkte unge-

eignet.

Verpackung Karton

Produkt Quellschweissmittel



132

#### Preise

ArtNr.	Verbrauch	l/Stk.	Stk./Kt.	CHF
100752	~7 ml/m	1	5	22.50/l
100754	~7 ml/m	5		97.20/Stk.

**Anwendung** Zur Kaltverschweissung von swissporUnterdachbahn Difuplan Top und Di-

fuplan Top GS 330. Verarbeitung ab + 5 °C, optimale Verarbeitungstem-

peratur 18–20 °C.

Verpackung Karton



Produkt

Das Komplettsystem im Bereich Steildach

#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Stk./Kt.	CHF/Stk.
103075	swissporPinselflasche für Quellschweissmittel	1	24.30

Qualität PE-Flasche (weich) inkl. aufgeklebtem Flachpinselkopf, mit Fassungsvermö-

gen von 500 ml.

**Anwendung** Zum effizienten Auftragen von Quellschweissmittel.

Verpackung Karton

Produkt Nageldichtband



#### **Preise**

ArtNr.	Dicke (mm)	Breite (mm)	m/Rl.	Rl./Kt.	CHF/m
111383	3	60	30	10	0.60

**Qualität**Einseitig selbstklebendes, geschlossenzelliges und lösemittelfreies PESchaumdichtband mit sehr starker Anfangsklebekraft für ein dauerhaft re-

gensicheres Abdichten.

Anwendung Bei Montage der Lattung mit Schraubdurchdringungen auf Unterdachbah-

nen.

Verkauf: swisspor AG, Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil, Tel. +41 56 678 98 98

**Verpackung** Karton



Tellerkopfschraube **Produkt** 



-				
	ArtNr.	Abmessungen (mm)	Stk./Kt.	CHF/Kt.
	100963	180×8	50	50.40
	100964	200×8	50	55.00
	100965	220×8	50	59.00
	100966	240×8	50	65.00
	100967	260×8	50	70.00
	100968	280×8	50	77.50
	100969	300×8	50	82.50
	100970	320×8	50	98.00
	100971	340×8	50	105.00
	100972	360×8	50	120.00
	100973	380×8	50	135.00
	100974	400 × 10	50	165.00

Qualität

Preise

Preise

HBS Tellerkopfschraube, blau verzinkt. Mit flacher Auflagefläche für besseren Anpressdruck. Reduzierter Einschraubwiderstand durch leistungsfähige

Gleitbeschichtung.

Anwendung

Direkte Konterlattenbefestigung auch bei nicht druckfester Aufdachdäm-

Verpackung Karton

Produkt Dachschraube



134

ArtNr.	Abmessungen (mm)	Stk./Kt.	CHF/Kt.
100879	200×8	50	85.90
100880	230×8	50	88.90
100881	250×8	50	96.20
100882	270×8	50	100.10
100883	300×8	50	111.00
100884	330×8	50	121.10
100885	360×8	50	130.40
100886	400×8	50	146.80

UHB Zylinderkopfschraube, gelb verzinkt, Unterkopfgewindeholzschraube lastabtragend. Reduzierter Einschraubwiderstand durch leistungsfähige Qualität

Gleitbeschichtung.

Direkte Konterlattenbefestigung auch bei nicht druckfester Aufdachdäm-Anwendung

mung.

Karton Verpackung



Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

Produkt

#### Flachdach Anschlagpunkt auf Beton



#### Preise

			Dach-			
		Stützen-	schichten-		Grund-	
	Artikel-	höhe	aufbau	Stütze Ø	platte	
ArtNr.	bezeichnung	mm	mm	mm	mm	CHF/Stk.
106774	ESL 300 B-S 1)	300	100	40	205×285	174.00
106775	ESL 400 B-S 1)	400	200	40	205×285	174.00
106776	ESL 500 B-S 1)	500	300	40	205×285	177.00
106777	ESL 600 B-S 1)	600	400	40	205×285	185.00
106778	ESL 700 B-S 1)	700	500	40	205×285	192.00
106779	ESL 800 B-S 1)	800	600	40	$205 \times 285$	250.00

1) B-S = Schlaganker – Befestigung mit Drehmomentschlüssel

#### Preise



ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø mm	Grund- platte Ø mm	CHF/Stk.
106762	ZS 300 III-B-S 1)	300	100	16	165	147.00
106763	ZS 400 III-B-S 1)	400	200	16	165	147.00
106764	ZS 500 III-B-S 1)	500	300	16	165	150.00
106765	ZS 600 III-B-S 1)	600	400	16	165	158.00
106766	ZS 700 III-B-S 1)	700	500	16	165	165.00
106767	ZS 800 III-B-S 1)	800	600	16	165	173.00

1) B-S = Schlaganker – Befestigung mit Drehmomentschlüssel

#### Preise



ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø	CHF/Stk.
106798	HIT 300	300	100	20	90.00
106799	HIT 400	400	200	20	90.00
106800	HIT 500	500	300	20	93.00
106801	HIT 600	600	400	20	101.00
106802	HIT 700	700	500	20	108.00
106803	HIT 800	800	600	20	116.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

#### Produkt

#### Flachdachanschlagpunkt verzinkt auf Beton



#### Preise

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø	Grund- platte mm	CHF/Stk.
111931	ESP 300 B-S 1)	300	100	42,4	$205 \times 205$	150.00
111932	ESP 400 B-S 1)	400	200	42,4	$205 \times 205$	150.00
111933	ESP 500 B-S 1)	500	300	42,4	$205 \times 205$	153.00
111934	ESP 600 B-S 1)	600	400	42,4	$205 \times 205$	158.00
111935	ESP 700 B-S 1)	700	500	42,4	$205 \times 205$	163.00
111936	ESP 800 B-S 1)	800	600	42,4	$205 \times 205$	175.00

- Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen
- 1) B-S = Schlaganker Befestigung mit Drehmomentschlüssel



#### Preise

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø mm	Grund- platte Ø mm	CHF/Stk.
111928	ESP 300 B <sup>2)</sup>	300	100	42,4	$205 \times 205$	150.00
111365	ESP 400 B <sup>2)</sup>	400	200	42,4	$205 \times 205$	150.00
111366	ESP 500 B <sup>2)</sup>	500	300	42,4	$205 \times 205$	153.00
111367	ESP 600 B 2)	600	400	42,4	$205 \times 205$	158.00
111929	ESP 700 B <sup>2)</sup>	700	500	42,4	$205 \times 205$	163.00
111930	ESP 800 B 2)	800	600	42,4	$205 \times 205$	175.00

- Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen
- 2) B = Betonschraube Befestigung mit Schlagschrauber

#### Produkt

136

#### Flachdach Anschlagpunkt / Abseilpunkt auf Beton



#### Preise

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø mm	Grund- platte Ø mm	CHF/Stk.
106816	ESA 300 III-B-S 1)	300	100	30	200	275.00
106817	ESA 400 III-B-S 1)	400	200	30	200	275.00
106818	ESA 500 III-B-S 1)	500	300	30	200	228.00
106819	ESA 600 III-B-S 1)	600	400	30	200	236.00

- Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

  1) B-S = Schlaganker Befestigung mit Drehmomentschlüssel





- Dach-Stützen- schichten-Grund-Stütze Ø Artikelhöhe aufbau platte Ø CHF/Stk. Art.-Nr. bezeichnung mm mm mm mm 270.00 106804 ESA easy 300 III-B-S <sup>1)</sup> 300 100 200 106805 ESA easy 400 III-B-S 1) 400 200 25 200 270.00 106806 ESA easy 500 III-B-S 1) 500 300 25 200 177.00 106807 ESA easy 600 III-B-S 1) 600 400 25 200 185.00 106808 ESA easy 700 III-B-S 1) 700 500 25 200 192.00 106809 ESA easy 800 III-B-S 1) 800 600 25 200 290.00
- Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen
- B-S = Schlaganker Befestigung mit Drehmomentschlüssel



Produkt

#### Flachdach Anschlagpunkt auf Beton Hohldecke



#### Preise

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø	Grund- platte mm	CHF/ Stk.
106792	ESL 300 HD-B 2)	300	100	40	$205 \times 285$	174.00
106793	ESL 400 HD-B 2)	400	200	40	$205 \times 285$	174.00
106794	ESL 500 HD-B 2)	500	300	40	$205 \times 285$	177.00
106795	ESL 600 HD-B 2)	600	400	40	$205 \times 285$	185.00
106796	ESL 700 HD-B 2)	700	500	40	$205 \times 285$	192.00
106797	ESL 800 HD-B 2)	800	600	40	$205 \times 285$	200.00

- Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen
- 2) B = Betonschraube Befestigung mit Schlagschrauber

#### Preise



ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø mm	Grund- platte Ø mm	CHF/Stk.
106786	ZS 300 III-HD-B 2)	300	100	16	165	147.00
106787	ZS 400 III-HD-B 2)	400	200	16	165	147.00
106788	ZS 500 III-HD-B 2)	500	300	16	165	150.00
106789	ZS 600 III-HD-B 2)	600	400	16	165	158.00
106790	ZS 700 III-HD-B 2)	700	500	16	165	165.00
106791	ZS 800 III-HD-B 2)	800	600	16	165	173.00

- Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen
- 2) B = Betonschraube Befestigung mit Schlagschrauber

Produkt

## Flachdach Anschlagpunkt auf Betonwand



#### Preise

	Artikel-	Gewindestange Ø	Länge Gewindestange	
ArtNr.	bezeichnung	mm	mm	CHF/Stk.
106832	WS ES 150	2×16	150	120.00
106833	WS ES 200	2×16	200	125.00
106834	WS ES 250	2×16	250	130.00
106835	WS ES 300	2×16	300	135.00
106836	WS ES 350	2×16	350	140.00
106837	WS ES 400	2×16	400	145.00
106838	WS ES 450	2×16	450	150.00
106839	WS ES 500	2×16	500	155.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen



#### Preise

	Artikel-	Gewindestange Ø	Länge Gewindestange	
ArtNr.	bezeichnung	mm	mm	CHF/Stk.
106824	WS ZS 150	16	150	80.00
106825	WS ZS 200	16	200	85.00
106826	WS ZS 250	16	250	90.00
106827	WS ZS 300	16	300	95.00
106828	WS ZS 350	16	350	100.00
106829	WS ZS 400	16	400	105.00
106830	WS ZS 450	16	450	110.00
106831	WS ZS 500	16	500	115.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen



#### Preise

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Alu-Formrohr	Befestigung Ø mm	CHF/Stk.
106840	WS KURVE 90°	Kurve 90°	2×16	200.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

#### Produkt

138

#### Flachdach Anschlagpunkt auf Holz



#### Preise

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø mm	Grund- platte mm	CHF/Stk.
106847	ESL 300 H	300	100	40	$205 \times 285$	200.00
106848	ESL 400 H	400	200	40	$205 \times 285$	200.00
106849	ESL 500 H	500	300	40	$205 \times 285$	203.00
106850	ESL 600 H	600	400	40	$205 \times 285$	208.00
106851	ESL 700 H	700	500	40	$205 \times 285$	236.00
106852	ESL 800 H	800	600	40	$205 \times 285$	240.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen



## Preise

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø mm	Grund- platte Ø mm	CHF/Stk.
106841	ZSM 300 III-H	300	100	16	200	187.00
106842	ZSM 400 III-H	400	200	16	200	187.00
106843	ZSM 500 III-H	500	300	16	200	190.00
106844	ZSM 600 III-H	600	400	16	200	195.00
106845	ZSM 700 III-H	700	500	16	200	219.00
106846	ZSM 800 III-H	800	600	16	200	227.00

Verkauf: swisspor AG, Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil, Tel. +41 56 678 98 98

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen



Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

Produkt

## Flachdach Anschlagpunkt auf Trapezblech



#### Preise

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dacn- schichten- aufbau mm	Stütze Ø mm	Grund- platte mm	CHF/Stk.
106859	ESL 300 T	300	100	40	$205 \times 285$	250.00
106860	ESL 400 T	400	200	40	$205 \times 285$	250.00
106861	ESL 500 T	500	300	40	$205 \times 285$	255.00
106862	ESL 600 T	600	400	40	$205 \times 285$	260.00
106863	ESL 700 T	700	500	40	$205 \times 285$	285.00
106864	ESL 800 T	800	600	40	$205 \times 285$	290.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen



#### Preise

	ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø	Grund- platte mm	CHF/Stk.
	106853	ZSL 300 T	300	100	16	205 × 285	190.00
	106854	ZSL 400 T	400	200	16	$205 \times 285$	190.00
_	106855	ZSL 500 T	500	300	16	205 × 285	195.00
٠	106856	ZSL 600 T	600	400	16	205×285	200.00
	106857	ZSL 700 T	700	500	16	$205 \times 285$	225.00
_	106858	ZSL 800 T	800	600	16	$205 \times 285$	233.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Produkt

#### Flachdach Anschlagpunkt auf Sandwichpaneel / Trapezblech

#### Preise



ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø mm	Grund- platte Ø mm	CHF/Stk.
106865	ST 200/200 T	200	0	20	$360 \times 360$	204.00
111938	ST 200/300 T	300	100	20	360×360	204.00
111395	ST 200/400 T	400	200	20	360×360	204.00
111396	ST 200/500 T	500	300	20	360×360	208.00
111397	ST 200/600 T	600	400	20	360×360	212.00
111942	ST 200/700 T	700	500	20	$360 \times 360$	215.00
111943	ST 200/800 T	800	600	20	360 × 360	220.00

Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

#### Produkt

## Flachdach Anschlagpunkt auf Stahlträger



#### Preise

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø	Grund- platte mm	CHF/Stk.
106872	ESL 300 S	300	100	40	205×285	230.00
106873	ESL 400 S	400	200	40	205×285	230.00
106874	ESL 500 S	500	300	40	205×285	235.00
106875	ESL 600 S	600	400	40	205×285	240.00
106876	ESL 700 S	700	500	40	$205 \times 285$	265.00
106877	ESL 800 S	800	600	40	$205 \times 285$	270.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

#### Preise



ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø	Grund- platte mm	CHF/Stk.
106866	ZSL 300 S	300	100	16	$205 \times 285$	210.00
106867	ZSL 400 S	400	200	16	$205 \times 285$	210.00
106868	ZSL 500 S	500	300	16	$205 \times 285$	220.00
106869	ZSL 600 S	600	400	16	$205 \times 285$	220.00
106870	ZSL 700 S	700	500	16	$205 \times 285$	225.00
106871	ZSL 800 S	800	600	16	$205 \times 285$	230.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

#### Preise



ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø	Grund- platte mm	CHF/Stk.
106884	ESL 300 S-KP	300	100	40	$205 \times 285$	280.00
106885	ESL 400 S-KP	400	200	40	$205 \times 285$	280.00
106886	ESL 500 S-KP	500	300	40	$205 \times 285$	285.00
106887	ESL 600 S-KP	600	400	40	$205 \times 285$	290.00
106888	ESL 700 S-KP	700	500	40	$205 \times 285$	305.00
106889	ESL 800 S-KP	800	600	40	$205 \times 285$	310.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

#### Preise



140

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø	Grund- platte mm	CHF/Stk.
106878	ZSL 300 S-KP	300	100	16	$205 \times 285$	220.00
106879	ZSL 400 S-KP	400	200	16	$205 \times 285$	220.00
106880	ZSL 500 S-KP	500	300	16	$205 \times 285$	225.00
106881	ZSL 600 S-KP	600	400	16	$205 \times 285$	230.00
106882	ZSL 700 S-KP	700	500	16	$205 \times 285$	255.00
106883	ZSL 800 S-KP	800	600	16	$205 \times 285$	263.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen



Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

## Produkt



#### Preise

			Dach-			
		Stützen-	schichten-		Grund-	
	Artikel-	höhe	aufbau	Stütze Ø	platte	
ArtNr.	bezeichnung	mm	mm	mm	mm	CHF/Stk.
110616	AL-ES Easy 300	300	100	40	$205 \times 205$	550.00
110617	AL-ES Easy 400	400	200	40	205×205	550.00
110618	AL-ES Easy 600	600	300	40	$205 \times 205$	600.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

#### Preise



ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- schichten- aufbau mm	Stütze Ø mm	Grund- platte mm	CHF/Stk.
110619	AL-ZS Easy 300	300	100	40	$205 \times 205$	530.00
110620	AL-ZS Easy 400	400	200	40	205 × 205	530.00
110621	AL-ZS Easy 600	600	300	40	205 × 205	580.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

#### Produkt

#### Steildach Sicherheitsdachhaken auf Holz

Flachdach Anschlagpunkt Auflast



#### Preise

ArtNr.	Artikelbezeichnung	RAL	CHF/Stk.
106896	DH Edelstahl	Edelstahl	100.00
106897	DH ziegelrot	pulverbeschichtet ziegelrot	110.00
106898	DH ziegelbraun	pulverbeschichtet ziegelbraun	110.00
106899	DH anthrazit	pulverbeschichtet anthrazit	110.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

#### Preise



ArtNr.	Artikelbezeichnung	RAL	CHF/Stk.
106900	DHB PLUS Edelstahl	Edelstahl	100.00
106901	DHB PLUS ziegelrot	pulverbeschichtet ziegelrot	110.00
106902	DHB PLUS ziegelbraun	pulverbeschichtet ziegelbraun	110.00
106903	DHB PLUS anthrazit	pulverbeschichtet anthrazit	110.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

#### Preise



ArtNr.	Artikelbezeichnung	RAL	CHF/Stk.
106904	DH DD Edelstahl	Edelstahl	100.00
106905	DH DD ziegelrot	pulverbeschichtet ziegelrot	110.00
106906	DH DD ziegelbraun	pulverbeschichtet ziegelbraun	110.00
106907	DH DD anthrazit	pulverbeschichtet anthrazit	110.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

#### Produkt Steildach Anschlagpunkt auf Holz



#### Preise

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- aufbau mm	Stütze Ø mm	Grund- platte mm	CHF/Stk.
106891	ES 300 FIRST abgewinkelt	300	max. 100	20	60×285	280.00
110622	ES 400 First abgewinkelt	400	max. 200	20	60×285	288.00
110623	ES 500 First abgewinkelt	500	max. 300	20	60×285	296.00
110624	ES 600 First abgewinkelt	600	max. 400	20	60×285	304.00
110625	ES 700 First abgewinkelt	700	max. 500	20	60×285	312.00
110626	ES 800 First abgewinkelt	800	max. 600	20	60×285	320.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen





Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen



#### Preise

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- aufbau mm	Stütze Ø mm	Grund- platte mm	CHF/Stk.
106893	ES 300 FIRST	300	max. 100	20	$60 \times 285$	250.00
109300	ES 400 FIRST	400	max. 200	20	$60 \times 285$	258.00
109301	ES 500 FIRST	500	max. 300	20	$60 \times 285$	264.00
109302	ES 600 FIRST	600	max. 400	20	$60 \times 285$	272.00
109303	ES 700 FIRST	700	max. 500	20	$60 \times 285$	280.00
109304	ES 800 FIRST	800	max. 600	20	60×285	288.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

#### Preise



142

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Stützen- höhe mm	Dach- aufbau mm	Stütze Ø mm	Grund- platte mm	CHF/Stk.
106892	ZS 300 FIRST	300	max. 100	16	$60 \times 285$	230.00
109305	ZS 400 FIRST	400	max. 200	16	$60 \times 285$	238.00
109306	ZS 500 FIRST	500	max. 300	16	$60 \times 285$	246.00
109307	ZS 600 FIRST	600	max. 400	16	$60 \times 285$	254.00
109308	ZS 700 FIRST	700	max. 500	16	$60 \times 285$	262.00
109309	ZS 800 FIRST	800	max. 600	16	$60 \times 285$	270.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen



Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

ArtNr.	Artikel- bezeichnung	Scharenbreite mm	CHF/Stk.
106895	STFA EASY	230-670	325.00

Steildach Anschlagpunkt auf Doppelstehfalz

#### Preise

Preise



ArtNr.	Artikel- bezeichnung	CHF/Stk.
106894	STFA ZS	260.00

Seilsystem überfahrbar



#### Preise

ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
106909	Fangstossabsorber FSA-I (Spannfeder mit Seilklemmelement)	Set	700.00
106915	Edelstahlseil Ø 8 mm	m <sup>1</sup>	11.00
106912	Zwischenhalter überfahrbar	Stk.	75.00
106910	Kurve 90° überfahrbar	Stk.	225.00
106911	Kurve 130° überfahrbar	Stk.	205.00
110636	Seilgleiter 90° abnehmbar inkl. Karabinerhaken	Stk.	550.00
106913	Seilgleiter abnehmbar inkl. Karabiner	Stk.	450.00
106914	Systemschild beschriftet	Stk.	35.00

Produkt Seilsystem nicht überfahrbar



#### Preise

ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
106909	Fangstossabsorber FSA-l (Spannfeder mit Seilklemmelement)	Set	700.00
106915	Edelstahlseil Ø 8 mm	$m^1$	11.00
106916	Seilführung 45° nicht überfahrbar	Stk.	30.00
106917	Seilführung 90° nicht überfahrbar	Stk.	30.00
106918	Seilführung 130° nicht überfahrbar	Stk.	30.00
106914	Systemschild beschriftet	Stk.	35.00

Seilsystem temporär



#### Preise

ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
106919	HA-Horizontale Anschlageinrichtung Führungsseil 16 m	Stk.	375.00

145



Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

Produkt Leitersicherung Attika



#### Preise

ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
109310	Leitersicherung für Anstellleitern Edelstahl	Stk.	160.00
109311	Leitersicherung für Anstellleitern anthrazit	Stk.	200.00

Produkt Montagewerkzeugkoffer



#### Preise

ArtNr.	Produkt		CHF/Stk.
108352	Montage	werkzeugkoffer für SAFSYS Edelstahlseilsysteme	470.00
Inhalt	1 Stk.	Werkzeugkoffer Kunststoff	
	1 Stk.	Aussen-Sechskant Steckschlüsselsatz 17 mm	
	1 Stk.	Aussen-Sechskant Steckschlüsselsatz 19 mm	
	1 Stk.	Aussen-Sechskant Steckschlüsselsatz 24 mm	
	1 Stk.	Ring-Maulschlüssel 24 mm	
	1 Stk.	Knarren-Ring-Maulschlüssel 19 mm	
	1 Stk.	Steckschlüssel Verlängerung 250 mm	
	1 Stk.	Steckschlüssel Adapter	
	1 Stk.	Innensechskant Steckschlüssel Bit Einsatz 5 mm	
	1 Stk.	Lochsäge 25 mm	
	1 Stk.	HSS-Metall Spiralbohrer 8 mm	
	1 Stk.	Schlosshammer 500 g	
	1 Stk.	Drehmomentschlüssel 12-60 Nm	
	1 Stk.	Ausblaspumpe 320 ml	
	1 Stk.	Reinigunsgbürste für Bohrlöscher Ø 10 mm	
	1 Stk.	Grippzange 175 mm	
	1 Stk.	Grippzange 275 mm	
	1 Stk.	Anti-Seize Montagespray	
	1 Stk.	swissporSAFSYS Marker	
	1 Stk.	swisspor Holzmeter	
	20 Stk.	Zahnscheiben M16	
	10 Stk.	Schrauben M16	
	10 Stk.		
	10 Stk.	Sicherungsmutter M16	
	10 Stk.	Endkappen für Edelstahlseil	



Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

Produkt Persönliche Schutzausrüstung



Preise			
ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
106920	Schutzhelm	Stk.	200.00
106921	Auffanggurt MB-30-2T	Stk.	215.00
	Mitlaufendes Auffanggerät FSK-SK-12 mit beweglicher		
	Führung		
106922	· 5 m	Stk.	420.00
106923	· 10 m	Stk.	435.00
106924	· 15 m	Stk.	450.00
106925	Falldämpfer-Verbindungsmittel 2 m, nicht einstellbar	Stk.	210.00
106926	Höhensicherungsgerät 12 m	Stk.	1050.00
	PSAgA Sicherheitsset		
106927	· 10 m	Stk.	375.00
106928	· 15 m	Stk.	405.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Produkt Abdichtungsmanschetten







Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

Produkt Diverses



06938 06939 06940 06941 06942 06943	Artikelbezeichnung Aufbewahrungsschrank HxBxT 600 × 300 × 220 mm  Thermoschutzhaube DN 70 / 330 DN 70 / 500 DN 70 / 650 DN 100 / 330	VE Stk. Stk. Stk.	50.00 60.00 70.00
06939 06940 06941 06942	HxBxT 600 × 300 × 220 mm  Thermoschutzhaube  · DN 70 / 330  · DN 70 / 500  · DN 70 / 650	Stk. Stk. Stk.	50.00 60.00
06940 06941 06942	- DN 70 / 330 - DN 70 / 500 - DN 70 / 650	Stk. Stk.	60.00
	· DN 100 / 500	Stk.	60.00 70.00
06944		Stk.	80.00
06946 11224 06948	28/6 mm • 40/12 mm • 55/16 mm	m <sup>1</sup> m <sup>1</sup> m <sup>1</sup>	50.00 55.00 60.00
10632 10633 10634 10635	Verlängerung 100 mm für ES Ø 20 mm 200 mm für ES Ø 20 mm 100 mm für ZS Ø 16 mm 200 mm für ZS Ø 16 mm	Stk. Stk. Stk. Stk.	100.00 110.00 90.00 100.00
07022	Lasche (Öse) nicht überfahrbar	Stk.	15.00
07023	Montagespray	Stk.	50.00
07030 07032 <u>07031</u> 10640	· 205 × 285 mm · Ø 200 mm · Ø 165 mm	Stk. Stk. Stk.	17.50 12.50 10.00 20.00
() () () () () () ()	06944 06946 11224 06948 10632 10633 10634 10635 07022 07023	. DN 100 / 500 . Schrumpfschlauch . DN 100 / 650 . Schrumpfschlauch . 28/6 mm . 11224 · 40/12 mm . 06948 · 55/16 mm . Verlängerung . 10632 · 100 mm für ES Ø 20 mm . 10633 · 200 mm für ES Ø 16 mm . 10634 · 100 mm für ZS Ø 16 mm . 200 mm für ZS Ø 16 mm . 200 mm für ZS Ø 16 mm . 207022 Lasche (Öse) nicht überfahrbar . 207023 Montagespray . Thermische Trennung . 207030 · 205 × 285 mm . 207031 · Ø 200 mm . 207031 · Ø 165 mm	06943       · DN 100 / 500       Stk.         06944       · DN 100 / 650       Stk.         06946       · 28/6 mm       m¹         011224       · 40/12 mm       m¹         06948       · 55/16 mm       m¹         Verlängerung       verlängerung         10632       100 mm für ES Ø 20 mm       Stk.         10633       200 mm für ZS Ø 16 mm       Stk.         10634       100 mm für ZS Ø 16 mm       Stk.         07022       Lasche (Öse) nicht überfahrbar       Stk.         07023       Montagespray       Stk.         Thermische Trennung       Stk.         07030       · 205 × 285 mm       Stk.         07031       · Ø 200 mm       Stk.         07031       · Ø 165 mm       Stk.

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen



Produkt

Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

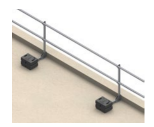
#### Preise

ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
106949	RAIL Pfosten Standard	$m^1$	100.00
106951	RAIL Pfosten Standard mit Fussleiste	$m^1$	120.00
106950	RAIL Pfosten Standard in RAL	m <sup>1</sup>	auf Anfrage
106952	RAIL Pfosten Standard mit Fussleiste in RAL	m <sup>1</sup>	auf Anfrage

Geländersystem

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Hinweis Pfostenhöhe max. 1,16 m und Fusslänge 1,33 m



#### Preise

ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
106953	RAIL Pfosten Kurz	m <sup>1</sup>	120.00
106955	RAIL Pfosten Kurz mit Fussleiste	m <sup>1</sup>	140.00
106954	RAIL Pfosten Kurz in RAL	m <sup>1</sup>	auf Anfrage
106956	RAIL Pfosten Kurz mit Fussleiste in RAL	m <sup>1</sup>	auf Anfrage

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

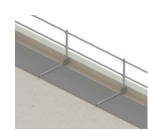
Pfostenhöhe max. 1,16 m und Fusslänge 0,74 m Hinweis



#### Preise

ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
106957	RAIL Pfosten Wand	$m^1$	90.00
106958	RAIL Pfosten Wand in RAL	$m^1$	auf Anfrage

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen



#### Preise

ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
110601	RAIL Pfosten Easy	$m^1$	135.00
110603	RAIL Pfosten Easy mit Fussleiste	m <sup>1</sup>	160.00
110602	RAIL Pfosten Easy in RAL	$m^1$	auf Anfrage
110604	RAIL Pfosten Easy mit Fussleiste in RAL	m <sup>1</sup>	auf Anfrage

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Pfostenhöhe max. 1,16 m und Fusslänge 1,33 m



#### Preise

Hinweis

ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
110607	RAIL Pfosten Kurz Wanne	m <sup>1</sup>	150.00
110609	RAIL Pfosten Kurz Wanne mit Fussleiste	m <sup>1</sup>	175.00
110608	RAIL Pfosten Kurz Wanne in RAL	m <sup>1</sup>	auf Anfrage
110610	RAIL Pfosten Kurz Wanne mit Fussleiste in RAL	m <sup>1</sup>	auf Anfrage

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Pfostenhöhe max. 1,16 m und Fusslänge 0,74 m Hinweis



Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

Geländersystem Produkt

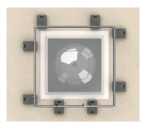


#### Preise

	ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
	106959	RAIL Dachzugang Set 2.80 m	Set	395.00
	106961	RAIL Dachzugang Set 3.00 m inklusive Ecke 90°	Set	450.00
	106963	RAIL Dachzugang Set 4.50 m inklusive Ecke 90°	Set	580.00
	106971	RAIL Dachzugang Set Lichtkuppel mit Tür 1500×1500 mm	Set	1575.00
	106973	RAIL Dachzugang Set Lichtkuppel mit Tür 1500×3000 mm	Set	1775.00
	106975	RAIL Dachzugang Set Lichtkuppel mit Tür 3000 × 3000 mm	Set	1975.00
	106960	RAIL Dachzugang Set 2.80 m in RAL	Set	auf Anfrage
	106962	RAIL Dachzugang Set 3.00 m inklusive Ecke 90° in RAL	Set	auf Anfrage
	106964	RAIL Dachzugang Set 4.50 m inklusive Ecke 90° in RAL	Set	auf Anfrage
	106972	RAIL Dachzugang Set Lichtkuppel mit Tür 1500×1500mm in RAL	Set	auf Anfrage
	106974	RAIL Dachzugang Set Lichtkuppel mit Tür 1500×3000mm in RAL	Set	auf Anfrage
	106976	RAIL Dachzugang Set Lichtkuppel mit Tür 3000 × 3000 mm in RAL	Set	auf Anfrage
-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen





ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
106965	RAIL Lichtkuppel Set 1500 mm × 1500 mm	Set	1200.00
106967	RAIL Lichtkuppel Set 1500 mm × 3000 mm	Set	1400.00
106969	RAIL Lichtkuppel Set 3000 mm × 3000 mm	Set	1600.00
106966	RAIL Lichtkuppel Set 1500 mm × 1500 mm in RAL	Set	auf Anfrage
106968	RAIL Lichtkuppel Set 1500 mm × 3000 mm in RAL	Set	auf Anfrage
106970	RAIL Lichtkuppel Set 3000 mm × 3000 mm in RAL	Set	auf Anfrage

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

#### Preise



110130			
ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
106977	RAIL Sicherheitsweg	m <sup>1</sup>	380.00
106979	RAIL Sicherheitsweg Ecke	m <sup>1</sup>	500.00
106978	RAIL Sicherheitsweg in RAL	m <sup>1</sup>	auf Anfrage
106980	RAIL Sicherheitsweg Ecke in RAL	m <sup>1</sup>	auf Anfrage

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

#### Preise



148

ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
106981	Geländerstütze komplett mit Ballastgewicht	Stk.	95.00
106982	Absperrkette Kunststoff rot-weiss	m <sup>1</sup>	5.00
106983	Absperrkette verzinkt	m <sup>1</sup>	10.00
106984	Kettenverbindungselement Kunststoff rot-weiss (S-Haken)	Stk.	5.00
106985	Kettenverbindungselement verzinkt (S-Haken)	Stk.	10.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen



Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

Geländersystem Produkt



Preise			
ArtNr.	Artikelbezeichnung	VE	CHF/VE
106990	· Eckverbinder Alu 3D komplett	Stk.	75.00
106991	· Eckverbinder Alu 3D komplett in RAL	Stk.	auf Anfrage
106992	· Geländertür inkl. Feder	Stk.	375.00
106993	· Geländertür inkl. Feder in RAL	Stk.	auf Anfrage
106994	· Ballastgewicht komplett (25 kg)	Stk.	45.00
106995	· Schutzmatte Betongewicht	Stk.	10.00
106996	· Hand-, Knieleiste 1 m	Stk.	15.00
106998	· Hand-, Knieleiste 3 m	Stk.	35.00
106997	· Hand-, Knieleiste 1 m in RAL	Stk.	auf Anfrage
106999	· Hand-, Knieleiste 3 m in RAL	Stk.	auf Anfrage
107000	· Fussleiste 1 m	Stk.	25.00
107002	· Fussleiste 3 m	Stk.	65.00
107001	· Fussleiste 1 m in RAL	Stk.	auf Anfrage
107003	· Fussleiste 3 m in RAL	Stk.	auf Anfrage
106986	· Geländerpfosten Standard komplett	Stk.	90.00
106987	· Geländerpfosten Standard komplett in RAL	Stk.	auf Anfrage
106988	· Geländerpfosten Kurz komplett	Stk.	90.00
106989	· Geländerpfosten Kurz komplett in RAL	Stk.	auf Anfrage
110613	· Geländerpfosten Wand komplett	Stk.	120.00
110614	· Geländerpfosten Wand komplett in RAL	Stk.	auf Anfrage
110605	· Geländerpfosten Easy komplett	Stk.	180.00
110606	· Geländerpfosten Easy komplett in RAL	Stk.	auf Anfrage
110611	· Geländerpfosten Kurz Wanne komplett	Stk.	200.00
110612	· Geländerpfosten Kurz Wanne komplett in RAL	Stk.	auf Anfrage
107024	· Schrauben Fussleiste komplett	Stk.	5.00
107025	· Fussleistenverbinder Gerade	Stk.	15.00
107027	· Fussleistenverbinder Ecke	Stk.	17.50
107026	· Fussleistenverbinder Gerade in RAL	Stk.	auf Anfrage
107028	· Fussleistenverbinder Ecke in RAL	Stk.	auf Anfrage
107029	· Abschlussstopfen	Stk.	5.00
110615	· Schutzvlies für Geländerpfosten Easy $1 \times 20$ m/Rolle	Rolle	190.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

## BefTec (Befestigungstechnik Flachdach)

Preise

Produkt

Produktgruppe **DRY SYSTEM** 









Unterkonstruktion II- B, 55–200 mm, höhenverstellbar	Beton	170.10
Unterkonstruktion II- B, 170–320 mm, höhenverstellbar	Beton	177.80
Unterkonstruktion II- H, 55–200 mm, höhenverstellbar	Holz	177.80
Unterkonstruktion II- H, 170–320 mm, höhenverstellbar	Holz	186.60
Unterkonstruktion I- H/B 0 – 60 mm	Holz/Beton	49.70
Montageset 2 B, zu UK II- B	Beton	30.90

Untergrund

CHF/Stk.

Montageset 2 H, zu UK II- H 41.90 Montageset 1.1 B direkt, zu UK I- B Beton ohne Dämmung 14.40 Montageset 1.1 H direkt, zu UK I- H 9.90 Holz ohne Dämmung Montageset 1.2 B, zu UK I- B Beton, 0-60 mm Dämmung 37.50 Montageset 1.2 H, zu UK I- H 57.40 Holz, 0-60 mm Dämmung Fischer Reaktionspatronen RSB 12, zu UK B 41.90/Karton Beton Karton: 10 Stk. Dämmwürfel zu UK II-B, 23.80 Beton 250L × 250B × 240H mm<sup>-1</sup> Dämmwürfel zu UK II-H, 28.20 Holz  $335L \times 307B \times 240H \text{ mm}^{-1}$ Resitrix MB Anschlussronde Ø 480 mm 14.40 für bituminöse Abdichtung Dichtteil DS 180 87.30

1) Der Rohrzylinder des Dämmwürfels wird als Rohrdämmkern der UK II eingesetzt.

Anbauteile Glassysteme Produktgruppe



#### Preise

Produkt	Hinweis	CHF/Stk.
Glaskonsole 350 <sup>1)</sup>	verdeckter Einbau	191.00
Glaskonsole direkt 1)	Nutzschichtaufbau unabhängig	174.50

1) Ab 30 mm Aufständerung ist ein Ausgleichsprofil einzubauen.

#### Anbauteile Geländersysteme Produktgruppe



#### Preise

Produkt	CHF/Stk.
Hutprofil 350 <sup>1)</sup>	120.40
Gleitplatte-Polyamid	6.60
Einschubplatte Hutprofil 350	49.70

1) ab 30 mm Aufständerung ist ein Ausgleichsprofil einzubauen.

#### Anbauteile Trägeradapter



150

### Preise

Produkt	Hinweis	CHF/Stk.
Trägeradapter-Set	für IPE 80	81.70
Verbindungsrohr Ø 34/4 mm, Länge 1 m <sup>1</sup>		30.90

# BefTec (Befestigungstechnik Flachdach)

Produktgruppe **Anbauteile Anschlussronde** 



#### Preise

Produkt	CHF/Stk.
Anschlussronde 10 mm, Aluminium	38.50
Anschlussronde 8 mm, Stahl	19.90
Anschlussronde 8 mm, Niro 1.4301	38.50

Ausgleichsprofile



#### Preise

Treise		
Produkt	Länge mm	CHF/Stk.
Ausgleichsprofil	500	140.20
Ausgleichsprofil	1000	273.80
Ausgleichsprofil Zuschnitt	10	10.50
Ausgleichsprofil Zuschnitt	15	11.30
Ausgleichsprofil Zuschnitt	20	12.40
Ausgleichsprofil Zuschnitt	30	13.70

Produktgruppe Werkzeug



#### Preise

Produkt		CHF/Stk.
Montagekoffer-Set		1498.80
Montagekoffer-Set als Leihmaterial 1)	Miete/Woche	250.00

1) Die Grundpauschale für das Montagekoffer-Set beträgt CHF 250.00. Die Pauschale beinhaltet die Nutzung während 5 Arbeitstagen.

Jede weitere Arbeitswoche (5 Arbeitstage) wird mit pauschal CHF 150.00 in Rechnung gestellt. Der Ersatz von fehlenden Werkzeugen wird zum Neupreis verrechnet.

#### BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion II Beton



Produkt			CHF/Stk.
BefTec [	ORY.SYSTEM	N Set Unterkonstruktion II Beton 55–200 mm	343.30
Inhalt	1 Stk.	BefTec Unterkonstruktion II - B 55–200 mm, höhenverstellbar	
	1 Stk.	BefTec Unterkonstruktion II Montageset 2 - B, aufgeständert (für UK II)	
	4 Stk.	BefTec DRY.SYSTEM Fischer Reaktionspatrone RSB 12 1)	
	1 Stk.	BefTec Dämmwürfel Beton zu UK 2B 250 × 250 × 240 mm	
	1 Stk.	BefTec DRY.SYSTEM RESITRIX MB Anschlussrondelle für	
		Bitumen-Dichtungsbahnen	
	1 Stk.	BefTec DRY.SYSTEM Dichtteil DS 180	

1) Mindestbezugsmenge 1 Karton mit 10 Stk.

#### BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion II Beton



### Preise

BefTec D	RY.SYSTEN	1 Set Unterkonstruktion II Beton 170–320 mm	351.00
Inhalt	1 Stk.	BefTec Unterkonstruktion II - B 170 – 320 mm, höhenverstellbar	
	1 Stk.	BefTec Unterkonstruktion II Montageset 2 - B, aufgeständert (für UK II)	
	4 Stk.	BefTec DRY.SYSTEM Fischer Reaktionspatrone RSB 12 1)	
	1 Stk.	BefTec Dämmwürfel Beton zu UK 2B 250 × 250 × 240 mm	
	1 Stk.	BefTec DRY.SYSTEM RESITRIX MB Anschlussrondelle für Bitumen-Dichtungsbahnen	
	1 Stk.	BefTec DRY.SYSTEM Dichtteil DS 180	
4) 14: 1	.1	4 1/2 1/2 1/2 40 01	

<sup>1)</sup> Mindestbezugsmenge 1 Karton mit 10 Stk

CHF/Stk.

## BefTec (Befestigungstechnik Flachdach)

#### BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion II Beton



#### Preise

Produkt	CHF/Stk.
RefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion II Beton 300 – 450 mm	383.70

BefTec Unterkonstruktion II - B 300-450 mm, höhenverstellbar

BefTec Unterkonstruktion II Montageset 2 - B,

aufgeständert (für UK II)

BefTec DRY.SYSTEM Fischer Reaktionspatrone RSB 12 1)

BefTec Dämmwürfel Beton zu UK 2B 250 × 250 × 240 mm BefTec DRY.SYSTEM RESITRIX MB Anschlussrondelle für

Bitumen-Dichtungsbahnen

BefTec DRY.SYSTEM Dichtteil DS 180 BefTec

1) Mindestbezugsmenge 1 Karton mit 10 Stk.

#### Produkt

#### BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion I Beton



#### Preise

Produkt CHF/Stk. BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion I Beton direkt (ohne Dämmung)

182.60

BefTec Unterkonstruktion 1 für Beton oder Holz Inhalt

1 Stk. BefTec Unterkonstruktion 1.1 B direkt (für UK I)

BefTec DRY.SYSTEM Fischer Reaktionspatrone RSB 12 1) 4 Stk.

BefTec DRY.SYSTEM RESITRIX MB Anschlussrondelle für Bitumen-Dichtungsbahnen

BefTec DRY.SYSTEM Dichtteil DS 180

1) Mindestbezugsmenge 1 Karton mit 10 Stk.

#### BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion I 1.2 Beton





CHF/Stk. BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion I 1.2 Beton aufgeständert (0 – 60 mm Dämmung)

Inhalt 1 Stk. BefTec Unterkonstruktion 1 für Beton oder Holz

1 Stk. BefTec Unterkonstruktion 1.2 B-aufgeständert (für UK I)

BefTec DRY.SYSTEM Fischer Reaktionspatrone RSB 12 1) BefTec DRY.SYSTEM RESITRIX MB Anschlussrondelle für

Bitumen-Dichtungsbahnen BefTec DRY.SYSTEM Dichtteil DS 180

1) Mindestbezugsmenge 1 Karton mit 10 Stk.

### Produkt

152

#### BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion II Holz



Produkt	CHF/Stk.
BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion II Holz 55 – 200 mm	349.60

BefTec Unterkonstruktion II - H 55-200 mm, 1 Stk.

höhenverstellbar

BefTec Unterkonstruktion II Montageset 2 - H, aufgeständert

(für UK II)

BefTec Dämmwürfel Holz zu UK 2H 335 × 307 × 240 mm

BefTec DRY.SYSTEM RESITRIX MB Anschlussrondelle für

Bitumen-Dichtungsbahnen

BefTec DRY.SYSTEM Dichtteil DS 180

## BefTec (Befestigungstechnik Flachdach)

#### BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion II Holz



16126			
Produkt			CHF/Stk.
BefTec D	RY.SYSTEN	A Set Unterkonstruktion II Holz 170–320 mm	358.40
Inhalt	1 Stk.	BefTec Unterkonstruktion II - H 170–320 mm, höhenverstellbar	
	1 Stk.	BefTec Unterkonstruktion II Montageset 2 - H, aufgeständert (für UK II)	
	1 Stk.	BefTec Dämmwürfel Holz zu UK 2H 335×307×240 mm	
	1 Stk.	BefTec DRY.SYSTEM RESITRIX MB Anschlussrondelle für Bitumen-Dichtungsbahnen	

BefTec DRY.SYSTEM Dichtteil DS 180

#### BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion II Holz



#### **Preise**

Produkt			CHF/Stk.				
BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion II Holz 300 – 450 mm							
Inhalt	1 Stk.	BefTec Unterkonstruktion II - H 300–450 mm, höhenverstellbar					
	1 Stk.	BefTec Unterkonstruktion II Montageset 2 - H, aufgeständert (für UK II)					
	2 Stk.	BefTec Dämmwürfel Holz zu UK 2H 335×307×240 mm					
	1 Stk.	BefTec DRY.SYSTEM RESITRIX MB Anschlussrondelle für Bitumen-Dichtungsbahnen					
	1 Stk.	BefTec DRY.SYSTEM Dichtteil DS 180					

#### BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion | Holz

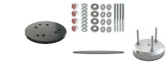


#### Preise

Produkt			CHF/Stk.
BefTec D	RY.SYSTEM	ለ Set Unterkonstruktion l Holz direkt (ohne Dämmung)	161.30
Inhalt	1 Stk. 1 Stk. 1 Stk.	BefTec Unterkonstruktion 1 für Beton oder Holz BefTec Unterkonstruktion 1.1 H-direkt (für UK I) BefTec DRY.SYSTEM RESITRIX MB Anschlussrondelle für Bitumen-Dichtungsbahnen	

BefTec DRY.SYSTEM Dichtteil DS 180

#### BefTec DRY.SYSTEM Set Unterkonstruktion I 1.2 Holz



#### Preise

Produkt			CHF/Stk.
BefTec D Dämmu		√l Set Unterkonstruktion I 1.2 Holz aufgeständert (0−60 mm	208.80
Inhalt	1 Stk.	BefTec Unterkonstruktion 1 für Beton oder Holz	

Inhalt	1 Stk.	BefTec Unterkonstruktion 1 für Beton oder Holz
	1 Stk.	BefTec Montageset 1.2 H (für UK I)
	1 Stk.	BefTec DRY.SYSTEM RESITRIX MB Anschlussrondelle für
		Bitumen-Dichtungsbahnen

BefTec DRY.SYSTEM Dichtteil DS 180

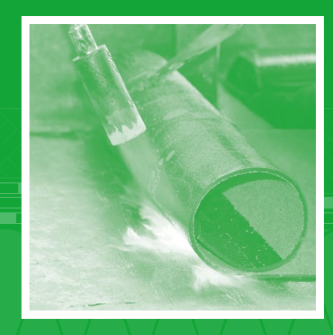
Weitere BefTec-Artikel finden Sie in der BefTec-Preisliste Schweiz.

1 Stk.

# DICHTUNGSBAHNEN







# DICHTUNGSBAHNEN

Nr.	Inhalt	Seite
20	swissporBIKUTOP LL	158-159
21	swissporBIKUTOP	160-161
22	swissporBIKUTOP PRO AQUA	162
23	swissporBIKUTOP ECO	163
24	swissporBIKUTOP	164-165
25	Zubehör Flachdach	166-170
26	Zubehör Spenglereibedarf	171

15.90

16.40

## swisspor BIKUTOP LL

Produktgruppe Dampfbremsen



#### **Preise**

ArtNr.	Produkt	Bezeichnung nach SIA	Oberfläche oben/unten	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/Pal.	CHF/m²
100089	BIKUPLAN LL VARIO v	EG3.5 pp,pp	Vlies/Gleit- lage	3,5	8×1,1	176,0	12.00
100088	BIKUPLAN LL VARIO Stria 1)	EG3.5 pp,pp	Vlies/Gleit- lage	3,5	8×1,1	176,0	11.90
104545	BIKUPLAN LL VARIO ts	EG3.0 ts,pp	ts/Gleitlage	3,0	10×1,1	220,0	11.10
104583	BIKUPLAN LL VARIO Reno <sup>2)</sup>	EG3.5 pp, flam	Vlies/flam	3,5	8×1,1	176,0	11.90
100152	BIKUVAP LL EVA <sup>3)</sup>	EVA3.5 ts,pp	ts/Vlies	3,5	8×1,1	193,6	7.80
100153	BIKUVAP LL EVA flam <sup>3)</sup>	EVA3.5 ts,flam	ts/flam	3,5	8×1,1	193,6	7.90
108370	BIKUVAP LL EVA Stria 1)	EVA3.0 pp,pp	Vlies/Gleit- lage	3,0	10×1,1	220,0	12.00
100084	BIKUPLAN LL MULTI GG4 flam <sup>3) 4)</sup>	EW3.8 pp,flam	Vlies/flam	3,8	8×1,1	176,0	10.90

- Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen
- 1) Dampfentspannung auf Holzplattenuntergrund, Folie entfernen. Unterseite mit Kaltselbstklebestreifen.
- 2) Unterseite thermoaktive Streifen mit Flammfolie.
- 3) Auch auf starre Unterkonstruktion (Beton) schweissbar.
  4) Mit unterseitiger Lochfolie. Zum Aufschweissen oder Giessen geeignet.

Produktgruppe Unterbahnen



158

#### Preise

ArtNr.	Produkt	Bezeichnung nach SIA	Oberfläche oben/unten	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/Pal.	CHF/m²
100089	BIKUPLAN LL VARIO v	EG3.5 pp,pp	Vlies/Gleit- lage	3,5	8×1,1	176,0	12.00
100088	BIKUPLAN LL VARIO Stria 1)	EG3.5 pp,pp	Vlies/Gleit- lage	3,5	8×1,1	176,0	11.90
104545	BIKUPLAN LL VARIO ts	EG3.0 ts,pp	ts/Gleitlage	3,0	10×1,1	220,0	11.10
100087	BIKUPLAN LL VARIO flam	EG3.5 flam,pp	flam/Gleit- lage	3,5	8×1,1	176,0	11.70
104583	BIKUPLAN LL VARIO Reno <sup>2)</sup>	EG3.5 pp, flam	Vlies/flam	3,5	8×1,1	176,0	11.90
100084	BIKUPLAN LL MULTI GG4 flam <sup>3) 4)</sup>	EW3.8 pp,flam	Vlies/flam	3,8	8×1,1	176,0	10.90

- Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen
- 1) Dampfentspannung auf Holzplattenuntergrund, Folie entfernen. Unterseite mit Kaltselbstklebestreifen. 2) Unterseite thermoaktive Streifen mit Flammfolie.
- 3) Auch auf starre Unterkonstruktion (Beton) schweissbar
- 4) Mit unterseitiger Lochfolie. Zum Aufschweissen oder Giessen geeignet.



**Preise** 

Oberbahnen Produktgruppe



#### Bezeichnung Oberfläche Dicke Abmessun-Art.-Nr. Produkt nach SIA (mm) gen (m) m<sup>2</sup>/Pal. CHF/m<sup>2</sup> oben/unten Schiefer hell-100136 BIKUTOP LL SPEED 1) EP4.2 a, flam 4,2 8×1,1 176,0 12.30 grau/flam EP5.2 a,flam Schiefer BIKUTOP LL 100138 13.20 5,2 7×1,1 115,5 grau/flam TERRA 2) 3) 4) WF Schiefer BIKUTOP LL EP5.2 a,flam 100139 5,2 7×1,1 115,5 14.50 VERTE 1) 2) 3) 4) 5) grün/flam WF BIKUTOP LL Schiefer hell-100132 EP5.3 a,flam 5,3 7 × 1,1 115,5 14.10 FORTE 1) 3) 4) grau/flam

Schiefer hell-

grau/flam

grau/flam

EP5.3 a,flam Schiefer hell-

5,3 7×1,1 115,5

5,3 7 × 1,1 115,5

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

BIKUTOP LL PLATI-

NUM 1) 2) 3) 4)

100135 BIKUTOP LL RENO 2) 6)

1) Gemäss SIA 271 für frei bewitterbare Flächen, Auf- und Abbordungen (Wärmestandfestigkeit 120 °C)

EP5.3 a,flam

WF

WF

- 2) Wurzelfest, unter extensiver Begrünung (Gefälle  $\geq$  0 %) und Kiesschicht (Gefälle < 1.5 %).

- 3) Rillenprägung auf der Unterseite.
  4) Auch als einlagige Abdichtung vollflächig auf starre, vorbehandelte Unterkonstruktion (Beton) schweissbar.
- 5) Mit verschiedenen Schieferabstreuungen (grau/weiss, rot, blau, schwarz, weiss, grau), Mindestabnahmemenge pro Sorte 1500 m², Mehrpreis
- 6) Unterseite thermoaktive Streifen mit Flammfolie.

Dampfbremsen Produktgruppe

#### Preise

ArtNr.	Produkt	Bezeichnung nach SIA	Oberfläche oben/unten	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
100151	BIKUVAP KS Alu	EVA1.3 alu,pp	Alu/Gleitlage	1,3	20×1,1	528,0	9.20
100074	BIKUPLAN EGV3	EG3.0 ts,ts	ts/ts	3,0	10×1	200,0	6.90
100078	BIKUPLAN EGV3.5 v flam 1)	EG3.5 pp,flam	Vlies/flam	3,5	10×1	200,0	7.60
104648	BIKUPLAN EGV3.5 v flam 1)	EG3.5 pp,flam	Vlies/flam	3,5	6×1	180,0	7.60
105717	BIKUPLAN EGV3.5 v flam HT 1) 2) 3)	EG3.5 pp,flam	Vlies/flam	3,5	10×1	200,0	8.10
100077	BIKUPLAN EGV3.5 flam / flam <sup>1) 4)</sup>	EG3.5 flam, flam	flam/flam	3,5	10×1	200,0	7.60
100152	BIKUVAP LL EVA 1)	EVA3.5 ts,pp	ts/Vlies	3,5	8×1,1	193,6	7.80
100153	BIKUVAP LL EVA flam 1)	EVA3.5 ts,flam	ts/flam	3,5	8×1,1	193,6	7.90
108370	BIKUVAP LL EVA Stria 5)	EVA3.0 pp,pp	Vlies/Gleit- lage	3,0	10×1,1	220,0	12.00

- 1) Auch auf starre Unterkonstruktion (Beton) schweissbar.
- 2) Thermisch stabilisiert für erhöhte Umgebungstemperaturen
- 3) Verfügbar von April Oktober
- 4) Rutschhemmende Oberfläche
- 5) Dampfentspannung auf Holzplattenuntergrund, Folie entfernen. Unterseite mit Kaltselbstklebestreifen.

Unterbahnen Produktgruppe



160

#### Preise

ArtNr.	Produkt	Bezeichnung nach SIA	Oberfläche oben/unten	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/Pal.	CHF/m²
100074	BIKUPLAN EGV3	EG3.0 ts,ts	ts/ts	3,0	10×1	200,0	6.90
100076	BIKUPLAN EGV3 speed	EG3.0 pp,ts	Vlies/ts	3,0	10×1	200,0	7.20
100078	BIKUPLAN EGV3.5 v flam 1)	EG3.5 pp,flam	Vlies/flam	3,5	10×1	200,0	7.60
104648	BIKUPLAN EGV3.5 v flam 1)	EG3.5 pp,flam	Vlies/flam	3,5	6×1	180,0	7.60
105717	BIKUPLAN EGV3.5 v flam HT <sup>1) 2) 3)</sup>	EG3.5 pp,flam	Vlies/flam	3,5	10×1	200,0	8.10
100077	BIKUPLAN EGV3.5 flam / flam <sup>1) 4)</sup>	EG3.5 flam, flam	flam/flam	3,5	10×1	200,0	7.60

- 1) Auch auf starre Unterkonstruktion (Beton) schweissbar.
- Thermisch stabilisiert für erhöhte Umgebungstemperaturen
   Verfügbar von April Oktober
   Rutschhemmende Oberfläche



Produktgruppe Oberbahnen



ArtNr.	Produkt	Bezeichnung nach SIA	Oberfläche oben/unten	Dicke (mm)	Abmess- ungen (m)	m²/Pal.	CHF/m²
100116	BIKUTOP EP4 flam 1)	EP4.0 ts,flam		4,0	8×1	160,0	9.50
100121	BIKUTOP EP4 WF flam	EP4.0 ts, flam WF	ts/flam	4,0	8×1	160,0	9.80
100123	BIKUTOP EP4 WF S flam	EP4.0 a,flam WF	Schiefer grau/flam	4,0	8×1	160,0	9.80
100117	BIKUTOP EP4 S flam	EP4.0 a,flam	Schiefer grau/flam	4,0	8×1	160,0	9.50
100124	BIKUTOP EP5 flam <sup>2) 3)</sup>	EP5.0 ts, flam	ts/flam	5,0	8×1	120,0	11.00
100128	BIKUTOP EP5 WF flam <sup>2) 4)</sup>	EP5.0 ts,flam, WF	ts/flam	5,0	8×1	120,0	11.40
100130	BIKUTOP EP5 WF S flam <sup>2) 4)</sup>	EP5.0 a,flam, WF	Schiefer grau/flam	5,0	8×1	120,0	11.40
104647	BIKUTOP EP5 WF S flam 2) 4)	EP5.0 a,flam, WF	Schiefer grau/flam	5,0	4×1	120,0	11.40
105718	BIKUTOP EP5 WF S flam HT <sup>2) 4) 5) 6)</sup>	EP5.0 a, flam WF	Schiefer grau/flam	5,0	8×1	120,0	11.90
100125	BIKUTOP EP5 S flam <sup>2)</sup>	EP5.0 a,flam	Schiefer grau/flam	5,0	8×1	120,0	11.00

Mit unterseitiger Lochfolie. Zum Aufschweissen oder Giessen geeignet.
 Auch als einlagige Abdichtung vollflächig auf starre, vorbehandelte Unterkonstruktion (Beton) schweissbar.
 1- oder 2-lagige Abdichtung, vollflächig im Schweissverfahren auf vorbehandeltem Untergrund im Unterterrainbereich für drückendes und nicht drückendes Wasser.
 Wurzelfest, unter extensiver Begrünung (Gefälle ≥ 0 %) und Kiesschicht (Gefälle < 1.5 %).</li>
 Thermisch stabilisiert für erhöhte Umgebungstemperaturen
 Vorffigher von Auff Jolktober.

<sup>6)</sup> Verfügbar von April – Oktober

Oberbahnen Produktgruppe

#### Preise



ArtNr.	Produkt	Bezeichnung nach SIA	Oberfläche oben/unten		Abmessun- gen (m)	m²/Pal.	CHF/m²
105267	BIKUTOP PRO AQUA 1) 2) 3) 4)	EP5.0 a,flam WF	Schiefer blau/flam	5,0	8×1	120,0	15.40

- 1) Auch als einlagige Abdichtung vollflächig auf starre, vorbehandelte Unterkonstruktion (Beton) schweissbar.

- 2) Gemäss SIA 271 für frei bewitterbare Flächen, Auf- und Abbordungen (Wärmestandfestigkeit 120 °C).
  3) Wurzelfest, unter extensiver Begrünung (Gefälle ≥ 0 %) und Kiesschicht (Gefälle < 1.5 %).
  4) Wurzelschutz ohne belastende Auswaschung, Umweltbelastungsklasse "gering" gemäss SNR CEN/TS 1663732:2014, BAFU, VSA.



Produktgruppe Dampfbremsen

#### Preise



ArtNr.	Produkt	Bezeichnung nach SIA	Oberfläche oben/unten	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
100071	BIKUPLAN ECO EGV3	EG3.0 ts,ts	ts/ts	3,0	10×1	200,0	7.10
100072	BIKUPLAN ECO EGV3.5 v flam 1)	EG3.5 pp,flam	Vlies/flam	3,5	10×1	200,0	7.80
100073	BIKUPLAN ECO LL VARIO v	EG3.5pp, pp	Vlies/Gleit- lage	3,5	8×1,1	176,0	12.20

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

1) Auch auf starre Unterkonstruktion (Beton) schweissbar.

Produktgruppe Unterbahnen

#### Preise



A	rtNr.	Produkt	Bezeichnung nach SIA	Oberfläche oben/unten	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/Pal.	CHF/m²
10	00071	BIKUPLAN ECO EGV3	EG3.0 ts,ts	ts/ts	3,0	10×1	200,0	7.10
10	00072	BIKUPLAN ECO EGV3.5 v flam 1)	EG3.5 pp,flam	Vlies/flam	3,5	10×1	200,0	7.80
10	00073	BIKUPLAN ECO LL VARIO v	EG3.5pp, pp	Vlies/Gleit- lage	3,5	8×1,1	176,0	12.20

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

1) Auch auf starre Unterkonstruktion (Beton) schweissbar.

Produktgruppe Oberbahnen

#### Preise

ArtNr.	Produkt	Bezeichnung nach SIA	Oberfläche oben/unten	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/Pal.	CHF/m²
104255	BIKUTOP ECO EP4 S flam	EP4.0 a,flam	Schiefer grau/flam	4,0	8×1	160,0	9.80
100115	BIKUTOP ECO EP5 S flam 1)	EP5.0 a,flam	Schiefer grau/flam	5,0	8×1	120,0	11.30
105267	BIKUTOP PRO AQUA 1) 2) 3) 4)	EP5.0 a,flam WF	Schiefer blau/flam	5,0	8×1	120,0	15.40

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

- 1) Auch als einlagige Abdichtung vollflächig auf starre, vorbehandelte Unterkonstruktion (Beton) schweissbar. 2) Gemäss SIA 271 für frei bewitterbare Flächen, Auf- und Abbordungen (Wärmestandfestigkeit 120 °C). 3) Wurzelfest, unter extensiver Begrünung (Gefälle ≥ 0 %) und Kiesschicht (Gefälle < 1.5 %).

- 4) Wurzelschutz ohne belastende Auswaschung, Umweltbelastungsklasse "gering" gemäss SNR CEN/TS 1663732:2014, BAFU, VSA.

#### Dilatationsfugenbänder Produktgruppe





ArtNr.	Produkt	Oberfläche oben/unten		Abmessun- gen (m)	RI./Kt.	CHF/m
100131	BIKUTOP LL DILA WF	Vlies/flam, Alu, flam	5,0	$10 \times 0.45$	2	29.80
111856	Flame Line 40		2,0	1×0,36		150.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

#### Produktgruppe

### Sonderbahn für Detailarbeiten (Kehlen, Kanten, Ecken)

#### Preise

ArtNr.	Produkt	Bezeichnung nach SIA	Oberfläche oben/unten		Abmessun- gen (m)	m²/Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
100109	BIKUTEC EJ3.5 flam 1)	EJ3.5 ts,flam	ts/flam	3,5	$10 \times 1$	150,0	11.80

<sup>1)</sup> Nur als Zusatzverstärkung bei Kanten und Kehlen.

#### Produktgruppe

#### Eckverstärkungsrondellen für die Ausbildung von Innen- und Aussenecken

#### Preise

Preise



ArtNr.	Artikelname	Dicke (mm)	Ø (mm)	Stk./Kessel	CHF/Stk.
111414	BIKUTEC EJ3.5 flam Eckverstärkungen	3,5	200	40	2.60

Produkt Bitumenbahnen-Streifen

Mindestbreite 10 cm, Rollenabschnitte werden mitgeliefert.

Lieferfrist ca. 3 Arbeitstage. Preis: Nettopreis Dichtungsbahn + CHF -.80/Laufmeter Schnitt

### Produktgruppe

#### Dichtungsbahnen unter Guss- und Walzasphalt



164

ArtNr.	Produkt	9	Oberfläche oben/unten			m²/Pal.	CHF/m²
100106	BIKUPONTE VIA 1) 2)	EP5.0 ts, flam	ts/flam	5,0	8×1	120,0	13.70

<sup>1)</sup> Abdichtung von Betonbrücken und anderen Verkehrsflächen. 2) Geprüft gem. SN EN 14695



Produktgruppe

#### Dichtungsbahnen unter schwimmenden Estrichen

#### Preise



i i Ci3C							
ArtNr.	Produkt	Bezeichnung nach SIA	Oberfläche oben/unten	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/Pal.	CHF/m²
100149	BIKUVAP FLOOR	EVA 2.0 ts, ts	Vlies/Vlies	2,0	$10 \times 1,1$	330,0	6.80
100152	BIKUVAP LL EVA 1)	EVA3.5 ts,pp	ts/Vlies	3,5	8×1,1	193,6	7.80
100153	BIKUVAP LL EVA flam 1)	EVA3.5 ts,flam	ts/flam	3,5	8×1,1	193,6	7.90
100078	BIKUPLAN EGV3.5 v flam 1)	EG3.5 pp,flam	Vlies/flam	3,5	10×1	200,0	7.60
104648	BIKUPLAN EGV3.5 v flam 1)	EG3.5 pp,flam	Vlies/flam	3,5	6×1	180,0	7.60
100084	BIKUPLAN LL MULTI GG4 flam 1) 2)	EW3.8 pp,flam	Vlies/flam	3,8	8×1,1	176,0	10.90

<sup>1)</sup> Auch auf starre Unterkonstruktion (Beton) schweissbar.

Produktgruppe Trennlagen



ArtNr.	Produkt	Bezeichnung nach SIA	Oberfläche oben/unten		Abmessun- gen (m)	m²/Pal.	CHF/m²
100111	BIKUTEC V60	OV2.0 ts,ts	ts/ts	2,0	10×1	300,0	3.90

<sup>2)</sup> Mit unterseitiger Lochfolie. Zum Aufschweissen oder Giessen geeignet.



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Verbrauch	l/Stk.	Stk./Pal.	CHF
100159	Bitumenlack VS 100	~150 g/m²	10	60	6.80/l
100161	Bitumenlack VS 100	~150 g/m²	25	36	6.40/l
108032	Bitumenlack VS 100 Spray 1)	~200 g/m²	0,6	840	28.50/Stk.
104262	Bitumenlack VS SPEED <sup>2)</sup>	~150 g/m²	25	36	7.50/l
100165	Bitumenlack VS BASIC	~300 g/m²	25	36	3.80/l
100107	BIKUPONTE Primer	~150 g/m²	10	60	7.20/l
100108	BIKUPONTE Primer	~150 g/m²	25	36	6.80/l
100278	GREEN LINE Bitumenemulsion	~150 g/m²	10	45	6.40/l
100280	GREEN LINE Bitumenemulsion	~150 g/m²	25	18	5.80/l

<sup>1)</sup> Sprühbare, lösemittelhaltige Bitumengrundierung zum mühelosen Grundieren von kleineren Flächen ohne Einsatz von weiterem Werkzeug.

#### **Produkt**

#### Einwegbeschichtungsrolle mit Bügel

Bituminöse Haftvermittler



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Stk./Kt.	CHF/Stk.
105719	Einwegbeschichtungsrolle mit Bügel 23,5 cm	40	8.50

Anwendung Nicht geeignet für die Verarbeitung von Flüssigkunststoff.

Produktgruppe Kiesrahmen





ArtNr.	Artikelname	CHF/Stk.
104586	Kiesrahmen mit Laubkorb für alle Durchmesser	75.00
104587	Kiesrahmen hoch für extensiv begrünte Dächer inkl. Abdeckung und Laubkorb für alle Durchmesser 1)	135.00

<sup>1)</sup> Kann auch als Kontrollschacht eingesetzt werden.

#### Produktgruppe Abdichtungsmanschette Blitzschutz

#### Preise



ArtNr.	Artikelname	CHF/Stk.
107614	Abdichtungsmanschette Blitzschutz Ø 10 mm inkl. Schrumpfschlauch	58.50

#### Produktgruppe Kontrollstutzen

#### Preise



166

ArtNr.	Artikelname	CHF/Stk.
104636	Kontrollstutzen einteilig inkl. Dämmkern und Flansch mit Bitumenanschluss Höhe: 320 mm	99.50

### Zubehör Flachdach

Produktgruppe Trennvlies-Streifen

#### Preise



ArtNr.	Artikelname	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	Rl./Kt.	CHF/m
100114	BIKUTOP DILATAPE Selbstklebevlies	2	$27,8 \times 0,1$	9	2.40

**PUR-Dachkleber Produkt** 

#### Preise



ArtNr.	Artikelname	kg/Stk.	CHF/kg
100642	PUR-Dachkleber	5	17.00

Verbrauch Fläche ca. 150 g/m², Rand- und Eckbereich ca. 300 g/m²

Für Flachdächer ohne Schutz- und Nutzschicht kontaktieren Sie bitte den Technischen Anwendung

Support.

Karton Verpackung

Sprühkleber für Dämmstoffe Produkt

#### Preise



ArtNr.	Artikelname	l/Stk.	Stk./Kt.	CHF/Stk.
108025	Sprühkleber für Dämmstoffe	0,5	12	34.00

Lösemittelhaltiger Kontaktklebstoff mit sehr hoher Anfangshaftung. Qualität

Anwendung Zur schnellen Verklebung von Dämmstoffen.

Verpackung Karton

Produktgruppe Bitumenkeile

#### Preise



ArtNr.	Artikelname	m/Kt.	Kt./Pal.	CHF/m
100239	Elastomer-Bitumenkeile 25 x 25 mm	25	36	3.30

Produktgruppe Abstreuungen

Verkauf: swisspor AG, Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil, Tel. +41 56 678 98 98

ArtNr.	Artikelname	kg/Sack	CHF/kg
103725	Talkum	25	3.80
100834	Schieferschuppen grau	30	3.60
100836	Schieferschuppen hellgrau	30	4.40
100835	Schieferschuppen grün	30	4.10
105540	Schieferschuppen blau	30	5.50

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

**Produkt** 

#### Perl Ausgleichs- und Gefälleschüttung



#### **Preise**

ArtNr.	Artikelname	l/Sack	Stk./Pal.	CHF/Sack
100027	swisspor Perl Ausgleich- und Gefälleschüttung	100	24	65.00

Qualität

Druckfeste, mineralische Ausgleichsschüttung mit guten akustischen und thermischen Eigenschaften.

Perl Mix Additiv **Produkt** 



#### Preise

ArtN	r. Artikelname	l/Stk.	Stk./Kt.	Stk./Pal.	CHF/Stk.
10766	3 swisspor Perl Mix Additiv	1,5	20	80	28.50

Qualität

Flüssigzusatz zur Erhöhung der Windabrissfähigkeit von swisspor Perl Ausgleich- und Gefälleschüttung.

Produktgruppe Trenn- und Schutzvliese

#### **Preise**



ArtNr.	Artikelname	Abmessun- gen (m)	m²/Rl.	RI./Pal.	CHF/m²
108051	Trenn- und Schutzvlies 200 g/m²	70×2	140	11	1.50
104263	Trenn- und Schutzvlies 300 g/m²	50 × 2	100	11	2.30
108052	Trenn- und Schutzvlies 400 g/m²	40×2	80	9	3.00
108053	Trenn- und Schutzvlies 800 g/m <sup>2</sup>	20×2	40	9	5.90

Umkehrdach-Vliese Produktgruppe

#### Preise



ArtNr.	Artikelname	Abmessungen (m)	m²/Rl.	CHF/m <sup>2</sup>
100895	swisspor Filtervlies 125 g/m²	100 × 2,25	225	1.70
100887	swisspor Dachvlies WA 100 g/m <sup>2 1)</sup>	100×3	300	4.60

<sup>1)</sup> Spezielle wasserableitende und diffusionsoffene Trennlage. U-Wert-Zuschlag entfällt. Prüfbericht 2013-0759.03.

**Produkt** Brandschutzvlies

#### Preise



168

ArtNr.	Artikelname	Abmessun- gen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
100169	Brandschutzvlies 125 g/m²	100 × 1,25	125	39	7.10

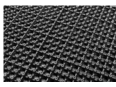
Zertifikat

Die VFK-Zulassung ist auf www.swisspor.ch unter Produkte zu entnehmen.

### Zubehör Flachdach

Produktgruppe Wasserspeicherelement

#### **Preise**



ArtNr.	Artikelname	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/Stk.	CHF/m <sup>2</sup>
111893	swissporGREENROOF WS 25H	25	$2,02 \times 1,1$	2,222	11.00
111892	swissporGREENROOF WS 40H	40	2,04×1,04	2,122	20.00
111894	swissporGREENROOF WS 60H	60	$1,98 \times 0,94$	1,861	24.50
111895	swissporGREENROOF WS 60H-UP	60	$1,98 \times 0,94$	1,861	26.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Produktgruppe Drainelemente mit Wasserspeicher

#### Preise



	ArtNr.	Artikelname	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
	100889	swisspor Delta Floraxx 1)	20	20×2	40	6	8.50
_	100365	swisspor Delta Floraxx Top 1)	20	10×2	20	12	10.50

<sup>1)</sup> Wasserspeicherndes Drainelement für Gründächer, alternativ Delta Florraxx für genutzte Umkehrdächer. Zwischen Abdichtungslage und swisspor Delta Floraxx / Top ist ein swisspor Trenn- und Schutzvlies mind. 300 g/m² zu verlegen.

Produktgruppe Drainelemente

#### Preise



			Abmessun-	2.5		
ArtNr.	Artikelname	Dicke (mm)	gen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
100894	swisspor Drain WS 201)	20	$45 \times 1$	45		11.50
100892	swisspor Drain 5006	6	25×2	50		19.00
100893	swisspor Drain TP 1)	10	45×1	45		34.00
100982	swisspor Delta Terraxx <sup>2)</sup>	10	$12,5 \times 2,4$	30	17	8.80
100891	swisspor Drain 10V <sup>2)</sup>	10	$12,5 \times 2$	25	6	8.00
104264	swisspor Drain 20VP <sup>2)</sup>	20	12,5×2	25	4	9.50

Bautenschutzmatten Produktgruppe

#### Preise



ArtNr.	Artikelname	Abmessun- gen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
108050	PROTECT 1000 g/m <sup>2</sup>	15×2	30	9	9.10
108049	PROTECT LIGHT 800 g/m <sup>2</sup>	20×2	40	9	6.20
100366	Gummischrotmatte 6 mm	10×1,25	12,5	11	9.30
100368	Gummischrotmatte 8 mm	8×1,25	10	11	12.20

Produktgruppe TPO Schutzbahn/Wurzelschutzbahn

#### Preise



ArtNr.	Artikelname	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m²
103501	TPO Schutz-/Wurzelschutzbahn	1,2	$20 \times 2$	40	26	12.50
108048	TPO BASIC Schutz-/Wurzelschutz- bahn	1,2	30×1,5	45	18	11.50

 <sup>1)</sup> Unter Stelzlager nicht geeignet.
 2) Schutz- und Drainagesystem für druckbelastbare senkrechte oder horizontale Untergründe.



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/RI.	CHF/m²
100018	AIROFOM TDZ	6	$75 \times 1,5$	112,5	4.40

# Zubehör Spenglereibedarf

Produktgruppe Blech-Kaltkleber

# ð

## Preise

	ArtNr.	Artikelname	Verbrauch	kg/Stk.	Stk./Kt.	CHF
	109315	Enke Betoncoat-Grundierung 2K	300-400 g/m <sup>2</sup>	3		41.50/kg
_	100249	ENKOLIT Blechkaltkleber	2.0-3.0 kg	11		7.30/kg
	100250	ENKOLIT Kartuschen 310 ml		0,31	12	7.90/Stk.

Produktgruppe Werkzeuge Blech-Kaltkleber

#### Preise



	ArtNr.	Artikelname	Stk./Kt.	CHF/Stk.
-	103815	Zahnspachtel zu ENKOLIT Breite 80 mm	12	11.50
	104265	Zahnspachtel zu ENKOLIT Breite 250 mm	6	14.80
	100374	Heizgürtel	1	490.00

Produktgruppe Schutzanstrich für Blechuntergründe

#### Preise



ArtNr.	Artikelname	Farbe	Verbrauch	kg/Stk.	CHF/kg
108096	Enke Multi Protect	lichtgrau	~200 ml/m <sup>2</sup>	4	42.20

# FLÜSSIGKUNSTSTOFFE







# FLÜSSIGKUNSTSTOFFE

Nr.	Inhalt	Seit
27	Flüssigkunststoff 1K	176-17
28	Flüssigkunststoff 2K	179–18
29	Flüssiakunststoff Werkzeuge	183 – 18

# Flüssigkunststoff 1K

#### Produktgruppe Grundierungsebene



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Farbe	Verbrauch	kg/Stk.	CHF/kg
100057	BIKUCOAT-Primer 1) 2) 3)		0,1-0,3 kg/m <sup>2</sup>	2,5	15.80
100050	BIKUCOAT Universalprimer 2K <sup>2) 3)</sup>		0,1-0,2 kg/m <sup>2</sup>	2,24	36.70
105720	BIKUCOAT-SMP ECO Farbstabilisator (PBD) <sup>3)</sup>	lichtgrau	0,2-0,4 kg/m²	4	25.00
108033	BIKUCOAT-Porenver- schluss <sup>4) 3)</sup>		0,25–0,3 kg/m²	3	45.00

- 1) Nur in Kombination mit BIKUCOAT-PUR. 2) Haftungstabelle beachten auf www.swisspor.ch.
- 3) Verarbeitungshinweise beachten auf www.swisspor.ch.
- 4) Spezialgrundierung für flächige Abdichtungen auf Betonuntergründen.

#### Produktgruppe Abdichtungsebene PUR



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Farbe	Verbrauch	kg/Stk.	Stk./Pal.	CHF
100061	BIKUCOAT-PUR	silbergrau	≥3 kg/m²	4	112	34.10/kg
100060	BIKUCOAT-PUR	silbergrau	≥3 kg/m²	12,5	45	28.70/kg
100059	BIKUCOAT-PUR	schwarz	≥3 kg/m²	4	112	35.70/kg
100058	BIKUCOAT-PUR	schwarz	≥3 kg/m²	12,5	45	30.20/kg
100055	BIKUCOAT-PUR Beschleuniger 1) 2) 3)			0,1		26.80/Stk.

- 1) Nur in Kombination mit BIKUCOAT-PUR.
- 2) 0,1 kg, abgestimmt auf 12,5 kg Gebinde BIKUCOAT-PUR 3) Verarbeitungshinweise beachten auf www.swisspor.ch.
- **Produktgruppe Abdichtungsebene SMP**



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Farbe	Verbrauch	kg/Stk.	Stk./Pal.	CHF
104633	BIKUCOAT-SMP ECO	basaltgrau	≥3 kg/m²	4	112	36.50/kg
104632	BIKUCOAT-SMP ECO	basaltgrau	≥3 kg/m²	12,5	45	32.00/kg
104635	BIKUCOAT-SMP ECO	lichtgrau	≥3 kg/m²	4	112	36.50/kg
104634	BIKUCOAT-SMP ECO	lichtgrau	≥3 kg/m²	12,5	45	32.00/kg
111418	BIKUCOAT-SMP ECO	schwarz	≥3 kg/m²	12,5	45	32.00/kg
108034	BIKUCOAT-SMP ECO SEAL 1)	basaltgrau	≥3 kg/m²	3,6	112	29.00/kg
110898	BIKUCOAT-SMP ECO Beschleuniger <sup>2) 3) 4)</sup>			0,1		19.00/Stk.

Verkauf: swisspor AG, Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil, Tel. +41 56 678 98 98

- Faserarmierte Detailabdichtung, ausschliesslich auf starre Untergründe.
   Nur in Kombination mit BIKUCOAT-SMP ECO.
- 3) Abgestimmt auf ein Gebinde BIKUCOAT-SMP ECO à 12,5 kg.
- 4) Verarbeitungshinweise beachten auf www.swisspor.ch.

# Flüssigkunststoff 1K

Produktgruppe Schutzebene



#### **Preise**

ArtNr.	Artikelname	Farbe	Verbrauch	kg/Stk.	CHF
104267	BIKUCOAT-SMP ECO Top	betongrau	≥3 kg/m²	12,5	34.50/kg
108035	BIKUCOAT-SMP ECO Top Beschleuniger 1) 2) 3)			0,1	19.00/Stk.

- 1) Nur in Kombination mit BIKUCOAT-SMP ECO TOP.
- 2) Abgestimmt auf ein Gebinde BIKUCOAT-SMP ECO Top à 12,5 kg.
- 3) Verarbeitungshinweise beachten auf www.swisspor.ch.

Produktgruppe Nutzebene



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Verbrauch	kg/Stk.	CHF/kg
100054	BIKUCOAT-PUR Alcalistop	$\geq$ 3,0 kg/m <sup>2</sup>	3	35.00
100053	BIKUCOAT-PUR Alcalistop	≥ 3,0 kg/m²	15	29.70
104268	BIKUCOAT-SMP ECO Top Versieglung glatt	300–400 g/m²	3	65.00

Produktgruppe System-Ergänzungen



Preise



ArtNr.	Artikelname	Stk./Kt.	Stk./Pal.	CHF/Kt.
111889	BIKUCOAT Füllspachtel 290 ml	12	2880	12.50

**Produktgruppe** Spezialvliese für BIKUCOAT-Flüssigkunststoff



ArtNr.	Artikelname	Breite (mm)	m/Rl.	CHF/RI.
100065	BIKUCOAT-Spezialvlies	105	50	104.00
100066	BIKUCOAT-Spezialvlies	150	50	114.00
100067	BIKUCOAT-Spezialvlies	200	50	122.00
100068	BIKUCOAT-Spezialvlies	300	50	155.00
100069	BIKUCOAT-Spezialvlies	500	50	177.50
100064	BIKUCOAT-Spezialvlies	1 000	50	380.00
104590	BIKUCOAT-Spezialvlies mit integriertem Nahtband	500	25	175.00
100056	BIKUCOAT-Nahtband	100	50	106.00

Spezialvliese Ecken für BIKUCOAT-Flüssigkunststoff **Produktgruppe** 

## Preise



Art.-Nr. Artikelname Stk./Kt. CHF/Kt. 103746 Vlies-Innenecken 20 118.00 104436 Vlies-Aussenecken 118.00

System-Zubehör Produktgruppe



### Preise

ArtNr.	Artikelname	Farbe	Verbrauch	kg/Stk.	CHF/kg
100045	BIKUCOAT Chips 1)	dunkelgrau	~700 g/m²	2,5	46.50
100047	BIKUCOAT Chips 1)	hellgrau	~700 g/m²	2,5	46.50
100049	BIKUCOAT Chips 1)	ziegelrot	$\sim$ 700 g/m <sup>2</sup>	2,5	46.50
100046	BIKUCOAT Chips 1)	dunkelgrau-hell- grau gemischt	~700 g/m²	2,5	46.50

<sup>1)</sup> Weitere Farben auf Anfrage

System-Zubehör Produktgruppe



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	kg/Stk.	CHF/kg
108047	swisspor ECO Cleaner 1)	10	22.40

<sup>1)</sup> VOC- und lösemittelfrei.

Produkt

178

### Verarbeitungsset für Flüssigkunststoffe



#### Preise

ArtNr.	Artikelname		CHF/Stk.
103740	Verarbeitungsset für Flüssigkunststoffe		88.00
Inhalt	2 Kunststoffeimer, weiss, 5,6 Liter 2 Flachpinsel 50 mm 1 Profi-Cuttermesser 2 Rollerbügel 10 cm 1 Rührstab Kunststoff, blau	5 Beschichtungsrollen 10 cm, Schur 7 mm 3 Beschichtungsrollen 13 cm, Schur 12 mm 1 Tapezierschere, inox, 280 mm 100 Stück Einweg-Handschuhe Latex, gepudert 1 Gewebe-Abdeckband 44 mm × 50 m	

Verpackung

PE-Folie

# Flüssigkunststoff 2K

**Produktgruppe** Grundierungsebene

#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Verbrauch	kg/Stk.	Stk./Kt.	Stk./Pal.	CHF
103748	Wecryl 121 A	0,5-0,8 kg/m <sup>2</sup>	10		45	27.70/kg
107724	Wecryl 171	0,4-0,5 kg/m <sup>2</sup>	10		45	24.50/kg
103747	Wecryl 110	0,5-0,7 kg/m <sup>2</sup>	10		45	28.00/kg
103765	Wecryl 176	0,4-0,8 kg/m <sup>2</sup>	10		45	26.50/kg
103770	Wecryl 198	0,4-0,8 kg/m <sup>2</sup>	10		45	27.60/kg
103813	WMP 113 1) 2)	0,17-0,2 kg/m²	1			44.50/kg
105955	WMP 174 S 1) 2) 3)	~0,1 l/m²	0,5	6		36.50/Stk.
103811	Wethan 109 1) 2) 4)	0,03-0,05 kg/m <sup>2</sup>	0,8			131.10/kg
103812	WGP 105 1) 2) 5)	0,15-0,2 kg/m²	1			52.90/kg

Produktgruppe Abdichtungsebene



#### Preise

	ArtNr.	Artikelname	Farbe	Verbrauch	kg/Stk.	Stk./Pal.	CHF/kg	
	103760	Wecryl R 230 thix	RAL 7032, kiesel- grau	2,5-4,0 kg/m <sup>2</sup>	10	45	22.30	
	103761	Wecryl R 230 thix	RAL 7035, licht- grau	2,5-4,0 kg/m <sup>2</sup>	10	45	22.30	
	103762	Wecryl R 230 thix	RAL 7043, ver- kehrtsgrau	2,5-4,0 kg/m <sup>2</sup>	10	45	22.30	
	103759	Wecryl R 230 thix HT	RAL 7035, licht- grau	2,5–4,0 kg/m²	10	45	22.30	
	103757	Wecryl R 230	RAL 7032, kiesel- grau	2,5-4,0 kg/m²	10	45	22.30	
	103758	Wecryl R 230	RAL 7035, licht- grau	2,5-4,0 kg/m <sup>2</sup>	10	45	22.30	
-	103807	Weproof 264	RAL 7047, tele- grau	1,6-3,2 kg/m²	10	45	19.80	
	103808	Weproof 269	RAL 7038, achat- grau	~1,6 kg/m²	10	45	23.30	

Schutzebene Produktgruppe



ArtNr.	Artikelname	Farbe	Verbrauch	kg/Stk.	CHF/kg
103763	Wecryl 333 Verlaufmörtel 1)	RAL 7032, kiesel- grau	~4,0 kg/m²	33	9.70
103771	Wecryl 337 Verlaufmörtel 1)	RAL 7035, licht- grau	~4,0 kg/m²	15	12.80

<sup>1)</sup> Bei glattem Untergrund.

<sup>2)</sup> Verarbeitungshinweise beachten auf www.swisspor.ch.

<sup>3)</sup> Inhalt pro Karton.
4) Grundierung für TPO/FPO-Dachbahnen
5) Grundierung für Glasuntergründe.

#### Produktgruppe Nutzebene



#### Preise

	ArtNr.	Artikelname	Farbe	Verbrauch	kg/Stk.	Stk./Pal.	CHF/kg
	103754	Wecryl 402 Finish 1) 2)	transparent	0,6-0,8 kg/m <sup>2</sup>	10	45	21.80
_	103766	Wecryl 488 Finish 1) 2)	RAL 7030, stein- grau	0,6-0,8 kg/m <sup>2</sup>	10	45	23.10
	103767	Wecryl 488 Finish 1) 2)	RAL 7035, licht- grau	0,6-0,8 kg/m <sup>2</sup>	10	45	23.10
	103768	Wecryl 488 Finish 1) 2)	RAL 7038, achat- grau	0,6-0,8 kg/m <sup>2</sup>	10	45	23.10
	104269	Wecryl 488 Finish 1) 2)	RAL 7043, ver- kehrsgrau	0,6-0,8 kg/m <sup>2</sup>	10	45	23.10
_	103769	Wecryl 488 Finish 1) 2)	RAL 9010, weiss	0,6-0,8 kg/m <sup>2</sup>	10	45	23.10

### Produktgruppe

#### Versiegelungsebene (für bituminöse Verbundabdichtung)



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Verbrauch	kg/Stk.	Stk./Pal.	CHF/kg
106726	Wecryl 125	0,4-0,6 kg/m <sup>2</sup>	25	14	16.50
103751	Wecryl 126 A	0,4-0,8 kg/m <sup>2</sup>	25	14	22.50
103752	Wecryl 127	0,5-0,8 kg/m <sup>2</sup>	25	14	16.50

#### Dampfentspannungsmatte



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Abmessungen (m)	m²/Stk.	CHF/m²
	Weplus 251, Dampfentspannungsmatte	1,17×0,77	0,901	141.70

#### **Produktgruppe**

#### System-Ergänzungen



# Preise

ArtNr.	Artikelname	Verbrauch	kg/Stk.	CHF/kg
103810	Wecryl 815 Faserspachtel 1)	1,4 kg/m²	10	27.20
103772	Wecryl 810 Egalisierungsspachtel 2)	1,7 kg/l	10	25.30
103764	Wecryl 842 Reprofiliermörtel 1)	2,2 kg/m <sup>2</sup>	10	8.60
112073	Wecryl 826 PMMA Schnell-Estrich 1)	1,7 kg/m²	27,5	5.40

Pro mm Schichtstärke.
 Verfüllungen.

### Produktgruppe

### Katalysator für Wecryl



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	kg/Sack	Stk./Kt.	CHF/kg
103774	Wekat 900 Katalysator 1)	0,1		58.90
103775	Wekat 900 Katalysator inkl. Dosiermassbecher 1)		1	41.80

<sup>1)</sup> DHCP-freier Katalysator.

# Flüssigkunststoff 2K

#### Produktgruppe Spezialvliese für Wecryl-Flüssigkunststoff

#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Breite (mm)	m/Rl.	CHF/RI.
103800	WeVlies perforiert	100	50	50.00
103802	WeVlies perforiert	150	50	67.50
103803	WeVlies perforiert	200	50	85.00
103804	WeVlies perforiert	260	50	110.00
103805	WeVlies perforiert	350	50	147.50
103806	WeVlies perforiert	520	50	207.50
108902	WeVlies perforiert	700	50	225.00
108903	WeVlies perforiert	1 050	50	270.00

#### Produktgruppe

#### Spezialvliese Ecken für Wecryl-Flüssigkunststoff



#### Preise

	ArtNr.	Artikelname	Stk./Kt.	CHF/Kt.
b	103746	Vlies-Innenecken	20	118.00
1	104436	Vlies-Aussenecken	20	118.00

#### Produkt

### Verarbeitungsset für Flüssigkunststoffe



#### Preise

ArtNr.	Artikelname		CHF/Stk.
103740	Verarbeitungsset für Flüssigkunststoffe		88.00
Inhalt	2 Kunststoffeimer, weiss, 5,6 Liter 2 Flachpinsel 50 mm 1 Profi-Cuttermesser 2 Rollerbügel 10 cm 1 Rührstab Kunststoff, blau	5 Beschichtungsrollen 10 cm, Schur 7 mm 3 Beschichtungsrollen 13 cm, Schur 12 mm 1 Tapezierschere, inox, 280 mm 100 Stück Einweg-Handschuhe Latex, gepudert 1 Gewebe-Abdeckband 44 mm × 50 m	

Verpackung

#### Starterset Flüssigkunststoff 2K Produkt

PE-Folie



ArtNr.	Artikelname		CHF/Stk.	
100847	Starterset Flüssigkunststoff 2K für ca. 9	set Flüssigkunststoff 2K für ca. 9 m Anschlüsse		
Inhalt	5 kg Wecryl R 230 thix RAL 7035 lichtgrau 1 kg Wecryl 198 1 l Weplus Reiniger 0,3 kg Weplus 900 Katalysator 4,5 m¹ Weplus Vlies perforiert 200 mm 4,5 m¹ Weplus Vlies perforiert 150 mm 2 Kunststoffeimer 5,6 l 1 Dosierbecher für Katalysator Weplus 900 1 Rollerbügel 10 cm			

Je nach Korngrösse.
 Weitere RAL-Farben auf Anfrage.

# Flüssigkunststoff 2K

System-Zubehör Produktgruppe



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Verbrauch	kg/Sack	Stk./Pal.	CHF/kg
103784	WestWood Quarzsand 0,1 - 0,6 mm	3,0-4,0 kg/m <sup>2</sup>	25	40	0.90
103785	WestWood Quarzsand 0,4 - 0,8 mm	3,0-4,0 kg/m²	25	40	0.93
103786	WestWood Quarzsand 0,7 - 1,2 mm	3,0-4,0 kg/m <sup>2</sup>	25	40	0.85
103781	Weplus Colorquarz Mischung 1 hellgrau	3,0-4,0 kg/m²	25	40	3.90
103782	Weplus Colorquarz Mischung 2 dunkelgrau	3,0-4,0 kg/m <sup>2</sup>	25	40	3.90

Produktgruppe System-Zubehör



#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Verbrauch	kg/Stk.	CHF/kg
104628	WestWood Chips grau 1 mm	~50 g/m²	1	33.50
103778	WestWood Chips grau 3 mm	~50 g/m²	1	33.50
104629	WestWood Chips weiss 1 mm	~50 g/m²	1	33.50
103780	WestWood Chips weiss 3 mm	~50 g/m²	1	33.50
104630	WestWood Chips schwarz 1 mm	~50 g/m²	1	33.50
103779	WestWood Chips schwarz 3 mm	~50 g/m²	1	33.50

Produktgruppe System Zubehör



182

#### Preise

ArtNr.	Artikelname	Verbrauch	kg/Stk.	Stk./Kt.	CHF/kg
103776	WestWood 910 Stellmittel Pulver 1 kg	~0,5–2,0 %		1	80.20
108047	swisspor ECO Cleaner 1)		10		22.40

1) VOC- und lösemittelfrei.

# Flüssigkunststoff Werkzeuge

**Produktgruppe** Gebinde

#### Preise



· CISC			
ArtNr.	Artikelname	Stk./Kt.	CHF/Stk.
111829	Kunststoffeimer mit Deckel 1,18 L	10	1.50
100413	Kunststoffeimer 5,6 L		2.90
100410	Kunststoffeimer 12 L		5.70
100411	Kunststoffeimer 18 L		7.60
100412	Kunststoffeimer 30 L		13.30
100236	Deckel zu Kunststoffeimer 5,6 L		1.40
100235	Deckel zu Kunststoffeimer 30 L		4.80

Produktgruppe Pinsel / Roller





	ArtNr.	Artikelname	Stk./Kt.	CHF
>	100845	Stachelwalze 25 cm Breite	1	58.50/Stk.
	100237	Eckpinsel 50 mm	12	48.00/Kt.
	111376	Flachpinsel Basic 60 mm	240	432.00/Kt.
	111412	Flachpinsel 60 mm	12	30.00/Kt.
	111411	Flachpinsel 100 mm	12	65.00/Kt.
	104270	Rollerbügel 5 cm		2.00/Stk.
	100825	Rollerbügel 10 cm		2.20/Stk.
	100826	Rollerbügel 25 cm		3.50/Stk.
	100827	Rollerbügel 40 cm		30.00/Stk.
	111377	Beschichtungsrollen Basic 10 cm	500	800.00/Kt.
	111409	Beschichtungsrollen 5 cm	20	54.20/Kt.
	111408	Beschichtungsrollen 10 cm	10	35.20/Kt.
	100042	Beschichtungsrollen 25 cm		15.00/Stk.
	100043	Beschichtungsrollen 40 cm		44.15/Stk.
	111410	Versiegelungsrollen 10 cm	10	43.40/Kt.
	103729	Teleskopstange 1- 2m		29.50/Stk.
	100378	Holzstiel für Rollerbügel 40 cm und Estrichrakel		8.50/Stk.

**Produktgruppe** Kellen / Spachtel



ArtNr.	Artikelname	Stk./Kt.	CHF/Stk.
100376	Hohlkehlspachtel 31 cm	10	8.85
100377	Hohlkehlspachtel 51 cm		11.00
100262	Fugenspachtel mit Gummilippe 25 cm		33.90
100276	Glättekelle gross		26.70
104271	Zungenkelle 140 mm		6.80
100040	Berner Kelle 140 mm		12.00
104272	Zahnspachtelhalter		27.35
111880	Zahnleisten für Zahnspangenhalter 6 mm	12	5.00
104274	Zahnleisten für Zahnspangenhalter 8 mm	10	9.00
100252	Estrichrakel für Gummileisten 60 cm		56.50
100362	Gummileisten für Estrichrakel Zahnung 6 mm 60 cm		19.50
100363	Gummileisten für Estrichrakel glatt 60 cm		17.50
100523	Mutterspachtel inklusive Gummileiste 26 cm		42.50
100361	Gummileiste für Mutterspachtel Zahnung 6 mm 26 cm		16.50

# Flüssigkunststoff Werkzeuge

Produktgruppe Hilfsmittel

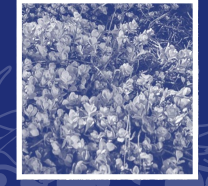


#### Preise

	ArtNr.	Artikelname	Stk./Kt.	CHF
	100832	Schere aus Gussstahl		77.20/Stk.
	100833	Schere aus Stahl		47.15/Stk.
	100643	Putzlappen	1	49.45/Kt.
	100268	Gewebe-Klebeband 48 mm	1	60.00/Stk.
	100256	Feinkrepp-Klebeband 38 mm	12	125.00/Kt.
	100373	Handschleifstein Korn 24		45.00/Stk.
	111413	Schleifklotz grobe Körnung	20	50.00/Stk.
	111634	ZEC Scheiben für Winkelschleifer d = 115 mm	5	60.00/Kt.
	100830	Rührwerk mittel		34.15/Stk.
	105253	Rührwerk gross 590 mm		38.00/Stk.
_	100828	Rührholz	25	30.50/Kt.
	100531	Nitrilhandschuhe Grösse L	1	20.00/Kt.
	100532	Nitrilhandschuhe Grösse XL	1	20.00/Kt.
	100530	Nagelsohlen mit Schnallenverschluss		54.50/Stk.
	100372	Handreinigungstücher Box à 90 Tücher	1	76.00/Kt.
	100519	Messbecher zum Dosieren von Katalysator		6.00/Stk.
	104993	Messbecher gross zum Dosieren von Katalysator 300g		10.50/Stk.
	100263	Gebindeöffner zu Bikucoat-PUR Flüssigkunststoff		58.00/Stk.
	111225	Chipspumpe		220.00/Stk.
	105722	Kunststoffeimer mit Papierreinigungstüchern		32.50/Pk.

# DACHBEGRÜNUNG







# DACHBEGRÜNUNG

Nr. Inhalt Seite

**30** Dachbegrünung 190–191

31 Zubehör Dachbegrünung 192

# Dachbegrünung

#### Produktgruppe Trenn- und Schutzvliese





ArtNr.	Artikelname	Abmessun- gen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m²
108051	Trenn- und Schutzvlies 200 g/m <sup>2</sup>	70×2	140	11	1.50
104263	Trenn- und Schutzvlies 300 g/m²	50 × 2	100	11	2.30
108052	Trenn- und Schutzvlies 400 g/m²	40×2	80	9	3.00
108053	Trenn- und Schutzvlies 800 g/m²	20×2	40	9	5.90

Produktgruppe Drainelemente

#### Preise



ArtNr.	Artikelname	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/Rl.	CHF/m <sup>2</sup>
100894	swisspor Drain WS 20 <sup>1)</sup>	20	45×1	45	11.50

<sup>1)</sup> Unter Stelzlager nicht geeignet.

Produktgruppe Wasserspeicherelement

#### **Preise**

ArtNr.	Artikelname	Dicke (mm	Abmessun- ) gen (m)	m²/Stk.	m²/Bd.	CHF/m²
111893	swissporGREENROOF WS 25H	25	$2,02 \times 1,1$	2,222		11.00
111892	swissporGREENROOF WS 40H	40	2,04× 1,04	2,122	-	20.00
111894	swissporGREENROOF WS 60H	60	1,98× 0,94	1,861		24.50
111895	swissporGREENROOF WS 60H-UP	60	1,98× 0,94	1,861		26.00
111896	swissporGREENROOF WS 30 Roc	30	1×1,2	0,048		18.50
111897	swissporGREENROOF WS 50 Roc	50	1×1,2	1,2		18.50
101718	swissporEPS Wasserspeicher- platten WS 40 1) 2)	54	1,25×1		7,5	10.70
101717	swissporEPS Wasserspeicher- platten WSD 60 1) 2)	64	1,25×1		7,5	12.50

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

#### Produktgruppe Drainelemente mit Wasserspeicher

#### Preise



190

ArtNr.	Artikelname	Dicke (mm)	Abmessun- gen (m)	m²/Rl.	Rl./Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
100889	swisspor Delta Floraxx 1)	20	20×2	40	6	8.50
100365	swisspor Delta Floraxx Top 1)	20	10×2	20	12	10.50

<sup>1)</sup> Wasserspeicherndes Drainelement für Gründächer, alternativ Delta Florraxx für genutzte Umkehrdächer. Zwischen Abdichtungslage und swisspor Delta Floraxx / Top ist ein swisspor Trenn- und Schutzvlies mind. 300 g/m² zu verlegen.

# Dachbegrünung

Produktgruppe Filtervlies

#### Preise



		Abmessungen		
ArtNr.	Artikelname	(m)	m²/Rl.	CHF/m <sup>2</sup>
100895	swisspor Filtervlies 125 g/m²	$100 \times 2,25$	225	1.70

Substrat Produktgruppe

#### Preise

ArtNr.	Artikelname	CHF/m³
111923	swisspor Extensivsubstrat 1.3, lose geliefert	auf Anfrage
111924	swisspor Extensivsubstrat 1.3, pneumatisch hochgeblasen	auf Anfrage
100198	swisspor Extensivsubstrat 1.2 in Big Bag	auf Anfrage
_	swisspor Extensivsubstrat 1.2 in Big Bag	auf A

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Produktgruppe

#### Preise

ArtNr.	Artikelname	CHF/m³
100831	Rundkies, gewaschen	auf Anfrage
Keine La	gerware Lieferfrist anfragen	

**Produktgruppe** Saatgut

#### Preise

ArtNr.	Artikelname	kg/Sack	CHF/kg
AIL-III.	Altikelilalile	ky/sack	Спг/ку
100534	OH-Extensivkräuter MYKO	2,5	auf Anfrage
100533	OH-Extensivkräuter MYKO	10	auf Anfrage
112074	OH-ch Solar-Roof-Flora MYKO	2,5	auf Anfrage
112075	OH-ch Solar-Roof-Flora MYKO	10	auf Anfrage

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

<sup>1)</sup> Hakenfalz 2) PE-Folie

## Zubehör Dachbegrünung

Produktgruppe Kiesrahmen

#### **Preise**



ArtNr.	Artikelname	CHF/Stk.
104587	Kiesrahmen hoch für extensiv begrünte Dächer inkl. Abdeckung und Laubkorb für alle Durchmesser 1)	135.00

<sup>1)</sup> Kann auch als Kontrollschacht eingesetzt werden.

Produktgruppe Retentionseinlauf

#### Preise



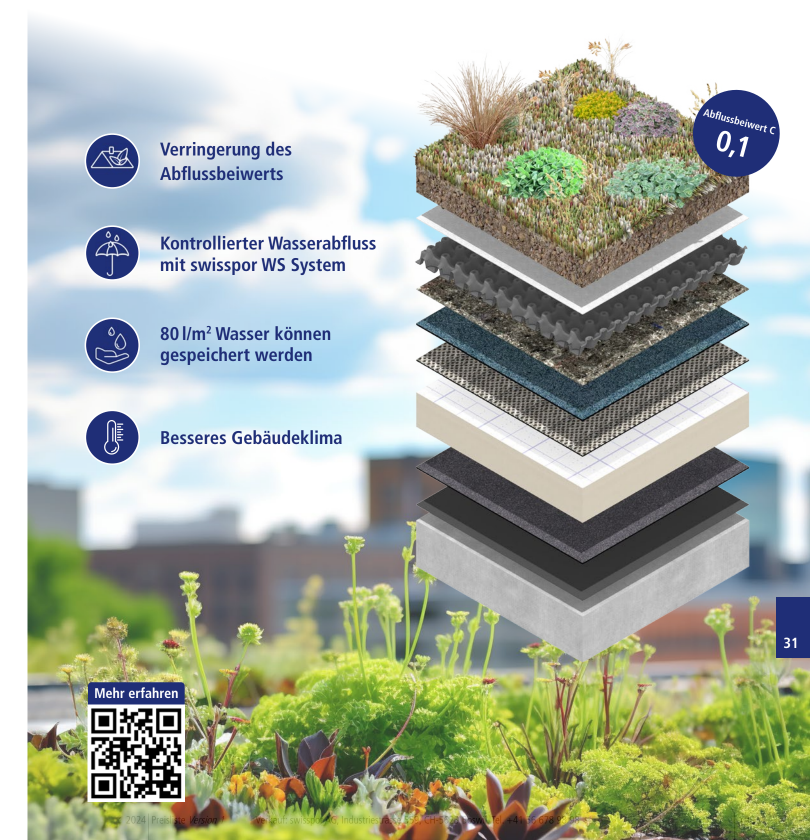
ArtNr.	Artikelname	CHF/Stk.
111898	swissporGREENROOF Retentionseinlauf DN75H60 1) 2)	1 120.00
111899	swissporGREENROOF Retentionseinlauf DN90H60 1) 3)	1 120.00
111900	swissporGREENROOF Retentionseinlauf DN110H60 1) 4)	1 120.00

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

- 1) Individuell vor Ort von 0,0-4,8 l/s einstellbar
- 2) Für individuelle Regenwassereinläufe Ø 90 mm 3) Für individuelle Regenwassereinläufe Ø 110 mm 4) Für individuelle Regenwassereinläufe Ø 125 mm



Mit den neuen Systemen von swissporGREENROOF schützen Sie Ihre Dachfläche gegen Starkregen. Sie gestalten den Aufbau nach Ihren Bedürfnissen mit extensiver Dachbegrünung oder im Sinne der Biodiversität. Die swisspor AG ist dabei Ihr starker Partner von der Berechnung des Abflussbeiwertes bis zur Anwendungstechnik und Lieferung aller Systemkomponenten.



# ANHANG







# **ANHANG**

Nr.	Inhalt	Seit
32	Verkaufs- und Lieferbedingungen	198-199
33	Ortschaften mit Erschwerniszuschlag	200-201
34	Entladesysteme	202-205
35	swisspor-Produkte auf der Eco-Produkteliste	206-208
36	U-Wert-Tabellen & Anwendungsempfehlung	210-215
37	Kontaktdaten	216

### Verkaufs- und Lieferbedingungen

der swisspor AG, CH-6312 Steinhausen, nachfolgend kurz Lieferant genannt,

#### 1. Angebote

Angebote verstehen sich generell und ohne besondere Hinweise freibleibend.

#### 2. Preise

Die Preise verstehen sich exklusive MwSt. Preisänderungen bleiben ausdrücklich vorbehalten und erfordern keine Voranzeige, sofern sie durch Preiserhöhung von Rohstoffen, Zulieferanten, Transportkosten oder Wechselkursänderungen verursacht sind.

#### 3. Liefertermine

Die Festsetzung von Lieferterminen erfolgt nach sorgfältigem Ermessen. Der Lieferant muss sich die Anpassung von Lieferterminen jedoch ausdrücklich vorbehalten. Nicht ausgeführte oder verspätete Lieferungen berechtigen den Käufer weder zum Rücktritt von der Bestellung noch zu irgendwelchen Ansprüchen, namentlich auf Schadenersatz und Verrechnung von Wartezeiten. Teillieferungen sind zulässig.

#### 4. Lieferungen

- 4.1. Ohne anderslautende Vereinbarung wird die Versandart nach dem Ermessen des Lieferanten bestimmt. Die Ware reist auf Rechnung und Gefahr des Käufers. Der Ablad erfolgt durch den Warenempfänger.
- 4.2 Lieferungen ab Netto-Warenwert CHF 3'500.00 erfolgen franko LKW zugänglicher Baustelle, Lager oder Talbahnstation. Die Verkehrsabgaben (LSVA/Stauzuschlag etc.) werden anteilmässig mit einem Strassentransportzuschlag (STZ) des Netto-Warenwertes verrechnet. Der jeweils aktuelle Strassentransportzuschlag (STZ) ist in den Nettopreislisten und den Vertriebsdokumenten ersichtlich.

Für Lieferungen mit einem Netto-Warenwert unter CHF 3'500.00 ohne Angabe der Lieferzeit wird zusätzlich ein Transportzuschlag von CHF 150.00 verrechnet. Für Lieferungen mit einem Netto-Warenwert unter CHF 3'500.00 mit Angabe von Fix-Terminen oder Lieferzeitfenster erhöht sich der Transportzuschlag auf CHF 180.00.

Für Lieferungen mit Fix-Terminen oder Lieferzeitfenster behalten wir uns aufgrund des erhöhten Verkehrsaufkommens und der gestiegenen Staustunden eine Liefergenauigkeit von +/- 1 Stunde vor. Für Express-Lieferungen, welche am Vortag nach 11.00 Uhr mit Fix-Terminen auf den Folgetag bestellt werden und im Rahmen unserer logistischen Möglichkeiten durchgeführt werden können, wird ein Express-Zuschlag von CHF 80.00 verrechnet. Gleiches gilt für alle Bestellungen mit Lieferung innerhalb des gleichen Tages.

Für Paketversand werden pro Paket CHF 30.00 verrechnet. Bei Abholungen ab Werk wird bei einem Netto-Warenwert unter CHF 750.00 ein Kleinfakturazuschlag von CHF 30.00

- 4.3 Für Lieferungen in Ortschaften gemäss Preisliste Seiten 200-201 wird ein Zuschlag von CHF 150.00 pro LKW
- 4.4 Lieferungen mit BIG MAMMA Seiten 202-203 in der Preisliste: Pro Pritsche werden CHF 75.00 verrechnet.

198

Lieferungen mit BIG MAMMA light Seiten 204-205 in der Preisliste: Pro Gebinde werden CHF 10.00 verrechnet, Mindestpauschale CHF 25.00 pro Bestellung.

Übersicht Logistikkosten:

Transportzuschlag Warenwert unter CHF		
3′500.00	CHF	150.00
STZ Zuschlag (LSVA/Stauzuschlag etc.)		siehe
vom Warenwert Netto generell	Pu	nkt 4.2
Abholung unter CHF 750.00	CHF	30.00
Express-Lieferung am Vortag nach 11.00		
Uhr	CHF	80.00
Erschwerniszuschlag gemäss Liste		
Seiten 200-201	CHF	150.00
BIG MAMMA pro Pritsche	CHF	75.00
BIG MAMMA Light pro Gebinde:	CHF	10.00
BIG MAMMA Light Mindestpauschale		
bis 2 Gebinde:	CHF	25.00

4.5 Selbstablad: Der Ablad erfolgt durch den Warenempfänger. Falls am vereinbarten Lieferort und Lieferzeitpunkt seitens des Empfängers nicht für eine ordnungsgemässe Übernahme und Ablad gesorgt wird, werden die nachfolgenden Abladepauschalen verrechnet. Eine Haftung für Beschädigung, Vollständigkeit und Abladeort der Lieferung aus dem Abladevorgang selbst wird nicht übernommen.

Abladepauschalen: bis 40 m<sup>3</sup> oder 15 Paletten CHF 200.00, ab 40 m<sup>3</sup> oder 15 Paletten CHF 400.00.

- 4.6 EURO-Paletten werden generell mit CHF 20.00 pro Palette verrechnet und bei Rücknahme in einwandfreiem Zustand mit CHF 15.00 pro Palette vergütet. Für den Rücktransport von Paletten, in gleichem Umfang wie Paletten angeliefert wurden, fallen bei gleichzeitiger Materiallieferung keine zusätzlichen Versandkosten an. Werden mehr Paletten retour genommen als angeliefert, werden die zu viel retour gegebenen Paletten mit CHF 8.00 pro Palette vergütet. Müssen Paletten separat abgeholt werden, werden diese mit CHF 6.00 pro Palette vergütet und pauschal ein Frachtkostenanteil von CHF 150.00 in Rechnung gestellt. Grundsätzlich können nur so viele Paletten retour gegeben werden, wie geliefert wurden. Die swisspor AG führt für jeden Kunden eine Palettenkontrolle. Bei Aufträgen mit Bar- oder Vorauszahlung entfällt das oben geschilderte Vergütungsmodell für EURO-Paletten.
- Die Lieferung erfolgt in ganzen Verpackungseinheiten. Werden ausnahmsweise angebrochene Verpackungseinheiten ausgeliefert, wird ein Zuschlag von CHF 40.00

Für swissporBIKUTOP Lieferungen als Grossrollen ≥ 40 m:

Verrechnung Metallhülse pro Stück	CHF	100.00
Vergütung Metallhülse pro Stück	CHF	80.00

Übersicht Palettentausch und Handlingskosten:

Abladepauschale bei Selbstablad	
swisspor AG bis 40 m³	CHF 200.00

Abladepauschale bei Selbstablad		
swisspor AG bis 15 Paletten	CHF	200.00
Abladepauschale bei Selbstablad		
swisspor AG ab 40 m³	CHF -	400.00
Abladepauschale bei Selbstablad		
swisspor AG ab 15 Paletten	CHF -	400.00
EURO-Paletten Verrechnung generell		
pro Stück	CHF	20.00
Vergütung EURO-Paletten, einwandfreier		
Zustand pro Stück	CHF	15.00
Vergütung EURO-Paletten bei Rücknahme		
Mehrmenge	CHF	8.00
Vergütung EURO-Paletten bei separater		
Abholung	CHF	6.00
Frachtkostenanteil bei separater Abholung		
EURO-Paletten	CHF	150.00
Zuschlag angebrochene Verpackungs-		
einheiten	CHF	40.00

#### 5. Transport und Lagerung

swisspor Dämmstoffe sind vor direkter Sonneneinstrahlung und vor Feuchtigkeit zu schützen. Die Dämmstoffplatten sind auf einer sauberen, ebenen Fläche zu lagern. Für das Abdecken von Wärmedämmstoffen sind dunkle oder durchsichtige Folien zu vermeiden. swissporBIKUTOP / BIKUTOP LL Polymer- bzw. Elastomerbitumen-Dichtungsbahnen sind vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen. Übermässiger Wärmeeinfluss. > 30 °C, ist zu vermeiden. Zudem sind die Rollen trocken und stehend auf einer ebenen Unterlage zu lagern.

#### 6. Reklamationen

Allfällige Mängel oder sonstige Unstimmungen hat der Käufer nach Warenempfang unverzüglich dem Lieferanten schriftlich zu rügen. Bei berechtigten Beanstandungen ist es dem Lieferanten freigestellt, kostenlos Ersatz oder Warengutschrift zum Netto-Warenwert zu leisten. Eine Haftung für Mangelfolgeschäden (z.B. Kostenersatz für Arbeiten oder Materialien anderer Baubeteiligter) oder sonstige Folgeschäden (insbesondere für Vermögensschäden, entgangener Gewinn wegen Betriebsausfall etc.) übernimmt der Lieferant nur im Rahmen gesetzlicher Bestimmungen.

#### 7. Retouren

Die Rücknahme von Ware bleibt eine Ausnahme und erfolgt nur bei vorgängigem Einverständnis der swisspor AG. Produkte, welche die swisspor AG speziell auf Bestellung hergestellt oder eingekauft hat, werden nicht zurückgenommen. Für die Rücknahme muss die Ware in Originalverpackung und in einwandfreiem Zustand sein. Sämtliche mit einer Rücknahme verbundenen Kosten gehen zu Lasten des Bestellers. Sofern die swisspor AG nach Eingang der Ware den Neuzustand festgestellt hat, wird die Ware unter Abzug von 30 % vom Netto-Warenwert, mind. jedoch CHF 150.00, gutgeschrieben.

#### 8. Dienstleistungen

Zum Dienstleistungsangebot der swisspor AG gehört das Erstellen von Plänen in den Bereichen Gefälledämmung, VIP-Hochleistungsdämmung. Das initiale Erstellen sowie die erste Änderung der Pläne wird durch die swisspor AG kostenlos durchgeführt. Ab der zweiten Planänderung (Version 3) seitens Kunde erhebt die swisspor AG einen Dienstleistungszuschlag von CHF 85.00/Stunde, welcher in Rechnung gestellt wird.

#### 9. Gewährleistung – Haftung

Die Garantie beginnt ab Baustellenabnahme der betroffenen Arbeitsgattungen, spätestens aber 6 Monate nach Auslieferung der Produkte durch den Lieferanten. Der Käufer hat die gualitative und quantitative Korrektheit der Materiallieferung sofort nach Erhalt zu prüfen und allfällige Mängel oder sonstige Unstimmigkeiten unverzüglich dem Lieferanten schriftlich zu rügen. Für offene Mängel dauert die Garantiefrist (=Rügefrist) 2 Jahre, für verdeckte Mängel dauert die Garantiefrist (=Rügefrist) 5 Jahre, vorausgesetzt, dass der Käufer dem Lieferanten den Mangel sofort nach der Entdeckung rügt und auch die übrigen Anspruchsvoraussetzungen gegeben sind. Sämtliche Ansprüche verjähren spätestens innert 5 Jahren ab Baustellenabnahme der betroffenen Arbeitsgattungen, spätestens aber 66 Monate nach Auslieferung der Produkte durch den Lieferanten. Die swisspor Garantie in der zum Zeitpunkt der Auslieferung massgeblichen Version et Vertragsbestandteil dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen.

#### 10. Zahlungsbedingungen

Unsere Rechnungen sind zahlbar innert 30 Tagen nach Rechnungsdatum. Der Verkäufer ist befugt, unberechtigte Skontoabzüge nachzufordern. Wird die Zahlungsfrist überschritten, schuldet der Käufer dem Lieferanten ohne förmliche In-Verzug-Setzung vom Tage der Fälligkeit an 6 % Verzugszins. Informationen über die Zahlungsabwicklung können weitergeleitet und ausgewertet werden.

Die gelieferte Ware bleibt bis zu ihrer vollständigen Bezahlung unser Eigentum. Im Falle der Veräusserung tritt der Käufer alle gegenüber seinem Kunden entstandenen Ansprüche (inkl. Entgelt für Arbeitsleistungen) in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware gemäss Rechnungsbetrag, an uns ab.

#### 11. Materialauszüge

Die Angabe vom Durchschnittsverbrauchswert erfolgt ohne Gewähr. Vom Lieferanten erstellte Materialauszüge sind seitens des Käufers zu überprüfen und erfolgen auf dessen Risiko.

#### 12. Geltungsbereich

Die vorliegenden Verkaufs- und Lieferbedingungen gelten bei Auftragserteilung bzw. bei Offertstellung als übernommen und im Verhältnis zwischen dem Käufer und dem Lieferanten als akzeptiert.

#### 13. Projekte und Vorstudien

Projekte und Vorstudien einschliesslich der Anfertigung von Mustern und Prototypen, welche vom Lieferanten auf Wunsch eines Interessenten aufgearbeitet werden, bleiben Eigentum des Lieferanten und dürfen nicht an Dritte abgegeben werden oder diesen zugänglich gemacht werden. Der Lieferant behält sich das Recht vor, für Projekte und Vorstudien usw. Rechnungen zu stellen.

#### 14. Mehrlieferungen

Bei Zuschnitten und Sonderanfertigungen muss sich der Lieferant aus Gründen einer rationellen Fertigung eine Mehrlieferung bis 10 % der bestellten Menge vorbehalten.

#### 15. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Ausschliesslicher Gerichtsstand: CH-6312 Steinhausen (Kt. Zug). Anwendbares Recht: Schweizerisches Obligationenrecht, unter Ausschluss des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf.

## Ortschaften mit Erschwerniszuschlag

PLZ	Ort	PLZ	Ort	PLZ	Ort	PLZ	Ort
1656	Jaun	1943	Praz-de-Fort	1976	Aven	3901	Rothwald
1659	Flendruz	1944	La Fouly VS	1976	Daillon	3905	Saas Almagell
1660	La Lécherette	1945	Chandonne (Liddes)	1976	Erde	3906	Saas Fee
1669	Les Sciernes-	1945	Chez Petit (Liddes)	1976	Premploz	3907	Simplon Dorf
1807	d'Albeuve Les Pléiades	1945	Dranse (Liddes)	1977	Icogne	3907	Simplon Hospiz
1820	Sonchaux	1945	Fontaine Dessous	1978	Lens	3907	Gabi
1824	Caux	1945	(Liddes) Fontaine Dessus (Liddes)	1981	Vex	3907	Gondo
1832	Chamby	1945	Fornex (Liddes)	1982	Euseigne	3908	Saas Balen
1832	Villard-sur-Chamby	1945	Les Moulins VS (Liddes)	1983	Evolène	3910	Saas Grund
1833	Les Avants	1945	Liddes	1983	Lanna	3913	Rosswald
1854	Leysin	1945	Palasuit (Liddes)	1984	Les Haudères	3914	Blatten b. Naters
1862	Les Mosses	1945	Petit Vichères (Liddes)	1984	La Tour VS	3914	Belalp
1862	La Comballaz	1945	Rive Haute (Liddes)	1985	La Forclas VS	3916	Ferden
1863	Le Sépey	1945	Vichères (Liddes)	1985	La Sage	3917	Goppenstein
1864	Vers l'Eglise	1945	Bourg-St-Pierre	1985	Villa (Evolène)	3917	Kippel
1865	Les Diablerets	1948	Fionnay	1986	Arolla	3918	Wiler
	La Forclaz	1948	Le Morgnes (Lourtier)	1987	Hérémence	3919	Blatten
1866				1987	Mâche	3920	Zermatt (+ 50) *
1873	Val d'Illiez	1948	Le Planchamp (Lourtier)	1988	Thyon-Les Collons	3922	Eisten
1873	Champoussin	1948	Lourtier	1988	Thyon	3922	Kalpetran
1873	Les Crosets	1948	Sarreyer	1988	Les Collons	3922	Stalden VS
1874	Champéry	1961	Vernamiège	1991	Arvillard (Salins)	3923	Törbel
1875	Morgins	1965	Chandolin (Savièse)	1991	Misériez (Salins)	3924	St. Niklaus VS
1882	Gryon	1965	Diolly (Savièse)	1991	Pravidondaz (Salins)	3924	Gasenried
1884	Villars-sur-Ollon	1965	Drône (Savièse)	1991	Salins	3925	Grächen
1884	Arveyes	1965	Granois (Savièse)	1991	Turin (Salins)	3926	Embd
1884	Huémoz	1965	La Muraz (Savièse) Mayens-de-la-Zour	-	Crête-à-l'Oeil	3927	Herbriggen
1884	Bretaye	1965	(Savièse)	1992	(Les Agettes)	3928	Randa
1885	Chesières	1965	Monteiller (Savièse)	1992	Les Mayens-de-Sion	3929	Täsch
1896	Miex	1965	Ormône (Savièse)	1992	Les Agettes	3932	Visperterminen
1899	Torgon	1965	Roumaz (Savièse)	1992	La Vernaz	3933	Staldenried
1905	Allesse	1965	Savièse	1993	Veysonnaz	3934	Zeneggen
1905	Champex-d'Allesse	1965	St-Germain (Savièse)	1993	Clèbes	3935	Bürchen
1907	Sapinhaut Mayens-de-	1966	Ayent	1996	Baar (Nendaz)	3943	Eischoll
1911	Chamoson	1966	Argnou (Ayent)	1996	Fey	3943	Unterbäch VS
1911	Ovronnaz	1966	Blignou (Ayent)	1996	Condémines	3944	Ergisch
1912	Dugny (Leytron)	1966	Botyre (Ayent)	1996	Saclentse	3954	Leukerbad
1912	Montagnon (Leytron)	1966	Fortunau (Ayent)	1996	Beuson (Nendaz)	3955	Albinen
1912	Produit (Leytron)	1966	La Place (Ayent)	1996	Bieudron (Nendaz)		Guttet-Feschel
1914	Auddes-sur-Riddes	1966	Luc (Ayent)	1996	Brignon (Nendaz)	3956	
1914	Isérables	1966	Saxonne (Ayent)	1996	Baar (Nendaz)	3957	Bratsch Erschmatt
1918	La Tzoumaz	1966	Signèse (Ayent)	1997	Basse-Nendaz	3957	
1918	Mayens-de-Riddes	1966	St-Romain (Ayent)	1997	Haute-Nendaz	3960	Corin-la-Crête
1922	Salvan	1966	Villa (Ayent)	1997	Sornard	3961	Vissoie
1922	Les Granges	1968	Mase	1997	Siviez	3961	St-Luc
1923	Le Trétien	1969	St-Martin VS	3712	Niesen Kulm	3961	Chandolin
1923	Les Marécottes	1969	Liez	3801	Interlaken Ausgänge	3961	Ayer
1925	Finhaut	1969	Trogne	3801	Jungfraujoch	3961	Mission
1925	Le Châtelard VS	1969	Suen	3818	Grindelwald	3961	Zinal
1927	Chemin	1969	Eison	3823	Wengen	3961	Grimentz
1928	Ravoire	1971	Champlan (Grimisuat)	3823	Kleine Scheidegg	3961	St-Jean VS
1929	Trient	1971	Coméraz (Grimisuat)	3823	Eigergletscher	3962	Montana-Vermala
	Vens	1971	Grimisuat	3825	Mürren	3963	Crans-sur-Sierre
1933		1972	Anzère	3826	Gimmelwald	3963	Crans-Montana
1933 1934	Bruson						
1934	Bruson Verbier	-		3860	Brünig	3963	Montana
1934 1936	Verbier	1973	Nax	3860 3863	Brünig Gadmen	3963	Aminona
1934		-					

3971         Chermignon-d'en-Bas         6684         Campo         7184           3971         Ollon VS         6684         Cimalmotto         7185           3972         Miège         6689         Bosco/Gurino         7186           3973         Venthône         6690         Cavergno         7186           3974         Mollens VS         6693         Broglio         7187           3975         Bluche         6695         Peccia         7260           3982         Bitsch         6696         Fusio         7260           3983         Bister         6718         Ollvone         7270           3983         Filet         6696         Fusio         7220           3983         Greich         7027         Castiel         7270           3983         Greich         7027         Castiel         7270           3983         Greich         7027         Calflesien         7272           3984         Fieschertal         7028         Pagig         7271           3984         Fieschertal         7028         Pagig         7271           3984         Fieschertal         7029         Peist         7311	_Z	Ort	PLZ	Ort	PLZ	Ort
3972         Miège         6685         Bosco/Gurin         7186           3973         Venthône         6690         Cavergno         7186           3974         Crans-Montana         6694         Prator-Sornico         7188           3975         Bluche         6695         Peccia         7189           3975         Bluche         6695         Peccia         7260           3982         Bitsch         6696         Fusio         7265           3983         Filet         6872         Salorino         7270           3983         Filet         6872         Salorino         7270           3983         Greich         7027         Castiel         7270           3984         Fieschottal         7022         Caffreisen         7276           3984         Fieschertal         7028         Pagig         7227           3985         Geschinen         7029         Peist         7312 <t< td=""><td>971</td><td>Chermignon-d'en-Bas</td><td>6684</td><td>Campo</td><td>7184</td><td>Cur</td></t<>	971	Chermignon-d'en-Bas	6684	Campo	7184	Cur
3973         Venthöne         6690         Cavergno         7186           3974         Mollens VS         6693         Broglio         7187           3974         Mollens VS         6693         Broglio         7187           3975         Bluche         6695         Peccia         7189           3975         Randogne         6695         Pecia         7189           3975         Randogne         6695         Pecia         7260           3982         Bitsch         6696         Fusio         7265           3983         Goppisberg         7026         Maladers         7270           3983         Goppisberg         7026         Maladers         7270           3983         Greich         7027         Castiel         7270           3984         Fiesch         7027         Calfreisen         7276           3984         Fiesch         7027         Calfreisen         7227           3985         Münster VS         7028         Pelst         7312           3985         Geschinen         7029         Pelst         7312           3988         Lirchörlen         7050         Arosa         7313      <	971	Ollon VS	6684	Cimalmotto	7185	Plat
3974         Mollens VS         6693         Broglio         7187           3974         Crans-Montana         6694         Prato-Sornico         7188           3975         Bulche         6695         Peccia         7260           3982         Bitsch         6696         Fusion oil Peccia         7260           3983         Bister         6718         Olivone         7270           3983         Goppisberg         7026         Maladers         7270           3983         Greich         7027         Castiel         7270           3983         Greich         7027         Culien         7272           3983         Greich         7027         Culien         7272           3983         Greich         7027         Culien         7272           3984         Fiesch         7027         Culien         7272           3984         Fiesch         7027         Culien         7272           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3988         Lirichen         7050         Arosa         7313           3988         Lirichen         7056         Molinis         7315	972	Miège	6685	Bosco/Gurin	7186	Seg
3974         Crans-Montana         6694         Prato-Sornico         7188           3975         Bluche         6695         Peccia         7189           3975         Randogne         6695         Peccia         7260           3982         Bitsch         6695         Piano di Peccia         7265           3983         Bister         6718         Olivone         7270           3983         Gister         6687         Salorino         7270           3983         Goppisberg         7026         Maladers         7270           3983         Greich         7027         Castiel         7270           3983         Greich         7027         Castiel         7270           3983         Greich         7027         Calfreisen         7270           3983         Michen         7027         Calfreisen         7272           3984         Fieschertal         7027         Calfreisen         7272           3984         Fieschertal         7028         Pagig         7278           3985         Michendifere         7050         Arosa         7313           3986         Riedralp         7050         Arosa         7313 </td <td>973</td> <td>Venthône</td> <td>6690</td> <td>Cavergno</td> <td>7186</td> <td>Мо</td>	973	Venthône	6690	Cavergno	7186	Мо
3975         Bluche         6695         Peccia         7189           3975         Randogne         6695         Piano di Peccia         7260           3982         Bitsch         6696         Fusio         7260           3983         Bister         6718         Olivone         7270           3983         Filet         6872         Salorino         7270           3983         Gopisberg         7026         Maladers         7270           3983         Greich         7027         Castiel         7270           3983         Greich         7027         Calfreisen         7272           3984         Fiesch         7027         Calfreisen         7277           3985         Minster VS         7028         Pagig         7278           3985         Geschinen         7029         Peist         7312           3985         Geschinen         7029         Peist         7312           3988         Ulrichen         7050         Arosa         7313           3988         Ulrichen         7056         Molinis         7317           3988         Ulrichen         7057         Sapün         7317	974	Mollens VS	6693	Broglio	7187	Car
3975         Randogne         6695         Piano di Peccia         7260           3982         Bitsch         6696         Fusio         7265           3983         Bister         6718         Olivone         7270           3983         Filet         6872         Salorino         7270           3983         Goppisberg         7026         Maladers         7270           3983         Greich         7027         Castiel         7270           3983         Mörel         7027         Culferisen         7272           3984         Fiesch         7027         Calfreisen         7276           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3985         Geschinen         7029         Peist         7312           3986         Ried-Mörel         7050         Arosa         7313           3988         Ulrichen         7056         Molinis         7315           3988         Ülrichen         7056         Molinis         7317           3989         Ritzingen         7058         Litzirüti         7317           3989         Sielkingen         7063         Praden         7325	974	Crans-Montana	6694	Prato-Sornico	7188	Sed
3982         Bitsch         6696         Fusio         7265           3983         Bister         6718         Olivone         7270           3983         Filet         6872         Salorino         7270           3983         Goppisberg         7026         Maladers         7270           3983         Greich         7027         Cutien         7272           3984         Fiesch         7027         Culfreisen         7276           3984         Fieschertal         7028         St. Peter         7277           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3985         Geschinen         7029         Peist         7312           3986         Ried-Mörel         7050         Arosa         7313           3988         Ulrichen         7056         Molnis         7317           3988         Ulrichen         7057         Sapün         7317           3988         Biel VS         7057         Sapün         7317	975	Bluche	6695	Peccia	7189	Rue
3983         Bister         6718         Olivone         7270           3983         Filet         6872         Salorino         7270           3983         Goppisherg         7026         Maladers         7270           3983         Greich         7027         Castiel         7270           3983         Mörel         7027         Lüen         7272           3984         Fiesch         7027         Calfreisen         7272           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3985         Geschinen         7029         Peist         7312           3986         Ried-Mörel         7050         Arosa         7313           3987         Riederalp         7050         Innerarosa         7314           3988         Ührichen         7056         Molinis         7317           3988         Übergesteln         7057         Langwies         7317           3989         Biel VS         7057         Sapün         7317           3989         Bitzingen         7063         Praden         7325           3989         Bitzingen         7062         Vaz/Oberwaz         7404	975	Randogne	6695	Piano di Peccia	7260	Dav
3983         Filet         6872         Salorino         7270           3983         Goppisberg         7026         Maladers         7270           3983         Greich         7027         Castiel         7270           3983         Mörel         7027         Lüen         7272           3984         Fieschertal         7028         St. Peter         7276           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3985         Mech-Mörel         7050         Arosa         7312           3988         Riederalp         7050         Arosa         7313           3988         Ulrichen         7056         Molnis         7317           3988         Ültzirinen         7057         Saptin         7317           3989         Ritzlogen         7057         Saptin         7317           3989         Ritzingen         7058         Litzirüti         7317           3989         Rild Ys         7057         Saptin         7327 <t< td=""><td>982</td><td>Bitsch</td><td>6696</td><td>Fusio</td><td>7265</td><td>Dav</td></t<>	982	Bitsch	6696	Fusio	7265	Dav
3983         Goppisberg         7026         Maladers         7270           3983         Greich         7027         Castiel         7270           3983         Mörel         7027         Lüen         7272           3984         Fiesch         7027         Calfreisen         7276           3984         Fiesch         7028         St. Peter         7277           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3985         Geschinen         7029         Peist         7312           3986         Ried-Mörel         7050         Arosa         7313           3987         Riederalp         7050         Innerarosa         7314           3988         Ülrichen         7056         Molinis         7315           3988         Obergesteln         7057         Langwies         7317           3989         Ritzingen         7053         Praden         7325           3989         Ritzingen         7063         Praden         7325           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Biltzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404 <td>983</td> <td>Bister</td> <td>6718</td> <td>Olivone</td> <td>7270</td> <td>Dav</td>	983	Bister	6718	Olivone	7270	Dav
3983         Greich         7027         Castiel         7270           3983         Mörel         7027         Lüen         7272           3984         Fiesch         7027         Calfreisen         7276           3984         Fieschertal         7028         St. Peter         7277           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3986         Ried-Mörel         7050         Arosa         7313           3988         Ried-Mörel         7050         Arosa         7314           3988         Ulrichen         7056         Molinis         7315           3988         Ulrichen         7056         Molinis         7317           3988         Ulrichen         7056         Molinis         7317           3988         Ulrichen         7057         Sapün         7317           3988         Dilviseran         7057         Sapün         7317           3989         Biltzingen         7063         Praden         7325           3989         Biltzingen         7064         Tschiertschen         7326           3999         Betten         7104         Versam         7431	983	Filet	6872	Salorino	7270	Dav
3983         Mörel         7027         Lüen         7272           3984         Fiesch         7027         Calfreisen         7276           3984         Fieschertal         7028         St. Peter         7277           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3985         Geschinen         7029         Peist         7312           3986         Ried-Mörel         7050         Arosa         7313           3987         Riederalp         7050         Innerarosa         7314           3988         Ulrichen         7056         Molinis         7315           3988         Obergesteln         7057         Langwies         7317           3988         Bil VS         7057         Sapün         7317           3989         Ritzingen         7058         Litzirüti         7317           3989         Selkingen         7063         Praden         7325           3989         Biltzingen         7062         VaziObervaz         7404           3999         Betten         7104         Arezen         7431           3991         Betten         7104         Arezen         7431 <td>983</td> <td>Goppisberg</td> <td>7026</td> <td>Maladers</td> <td>7270</td> <td>Dav</td>	983	Goppisberg	7026	Maladers	7270	Dav
3984         Fiesch         7027         Calfreisen         7276           3984         Fieschertal         7028         St. Peter         7277           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3985         Geschinen         7029         Peist         7312           3986         Riederalp         7050         Arosa         7313           3988         Ulrichen         7056         Molnis         7315           3988         Ulrichen         7057         Molnis         7317           3989         Biel VS         7057         Sapün         7317           3989         Ritzingen         7058         Litzirüti         7317           3989         Selkingen         7063         Praden         7325           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Biltzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404           3991         Betten         7104         Versam         7431           3992         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3993         Gregolos         7106         Tenna         7445	983	Greich	7027	Castiel	7270	Sch
3984         Fieschertal         7028         St. Peter         7277           3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3985         Geschinen         7029         Peist         7312           3986         Ried-Mörel         7050         Arosa         7313           3987         Riederalp         7050         Innerarosa         7314           3988         Ulrichen         7056         Molinis         7315           3988         Obergesteln         7057         Sapün         7317           3989         Biel VS         7057         Sapün         7317           3989         Ritzingen         7063         Praden         7325           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Biltzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404           3991         Betten         7104         Versam         7431           3991         Betten         7104         Versam         7431           3992         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3993         Grengiols         7106         Tenna         7431	983	Mörel	7027	Lüen	7272	Dav
3985         Münster VS         7028         Pagig         7278           3985         Geschinen         7029         Peist         7312           3986         Ried-Mörel         7050         Arosa         7313           3987         Riederalp         7050         Innerarosa         7314           3988         Ulrichen         7056         Molinis         7315           3988         Ulrichen         7056         Molinis         7317           3989         Bild VS         7057         Sapün         7317           3989         Ritzingen         7063         Praden         7325           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Biltzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404           3991         Betten         7104         Versam         7431           3992         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3993         Grengiols         7106         Tenna         7431           3994         Lax         7107         Safien Platz         7444<	984	Fiesch	7027	Calfreisen	7276	Dav
3985         Geschinen         7029         Peist         7312           3986         Ried-Mörel         7050         Arosa         7313           3987         Riederalp         7050         Innerarosa         7314           3988         Ulrichen         7056         Molinis         7315           3988         Ulrichen         7056         Molinis         7317           3989         Biel VS         7057         Saptin         7317           3989         Ritzingen         7058         Litzirüti         7317           3989         Selkingen         7063         Praden         7325           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Biltzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404           3991         Betten         7104         Versam         7431           3991         Betten         7104         Arezen         7431           3992         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3993         Grengiols         7106         Tenna         7431           3994         Martisberg         7108         Mura         7445	984	Fieschertal	7028	St. Peter	7277	Dav
3985         Geschinen         7029         Peist         7312           3986         Ried-Mörel         7050         Arosa         7313           3987         Riederalp         7050         Innerarosa         7314           3988         Ulrichen         7056         Molinis         7315           3988         Ülrichen         7056         Molinis         7317           3989         Bild VS         7057         Sapün         7317           3989         Ritzingen         7058         Litzirüti         7317           3989         Niederwald         7063         Praden         7325           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Biltzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404           3991         Betten         7104         Versam         7431           3992         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3993         Grengiols         7106         Tenna         7431           3994         Martisberg         7108         Mura         74	985	Münster VS	7028	Pagig	7278	Dav
3986         Ried-Mörel         7050         Arosa         7313           3987         Riederalp         7050         Innerarosa         7314           3988         Ulrichen         7056         Molinis         7317           3988         Obergesteln         7057         Langwies         7317           3989         Biel VS         7057         Sapün         7317           3989         Ritzingen         7058         Litzirüti         7317           3989         Ritzingen         7063         Praden         7325           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Biltzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404           3991         Betten         7104         Versam         7431           3991         Betten         7104         Versam         7431           3992         Betteralp         7104         Arezen         7431           3993         Grengiols         7106         Tenna         7431           3994         Lax         7107         Safien Platz         7444           3995         Frenen         7109         Thalkirch         7445	985	Geschinen	7029		7312	Pfä
3988         Ulrichen         7056         Molinis         7315           3988         Obergesteln         7057         Langwies         7317           3989         Biel VS         7057         Sapün         7317           3989         Ritzingen         7058         Litzirüti         7317           3989         Selkingen         7063         Praden         7325           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Biltzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404           3991         Betten         7104         Versam         7431           3992         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3993         Grengiols         7106         Tenna         7431           3994         Lax         7107         Safien Platz         7444           3995         Ernen         7109         Thalkirch         7445           3995         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3996         Binn         7114         Uors         7458     <	986	Ried-Mörel	7050	Arosa	7313	St.
3988         Obergesteln         7057         Langwies         7317           3989         Biel VS         7057         Sapün         7317           3989         Ritzingen         7058         Litzirüti         7317           3989         Selkingen         7063         Praden         7325           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Biltzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404           3991         Betten         7104         Versam         7431           3992         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3993         Grengiols         7106         Tenna         7431           3994         Lax         7107         Safien Platz         7444           3994         Martisberg         7108         Mura         7445           3995         Ernen         7109         Thalkirch         7446           3995         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448	987	Riederalp	7050	Innerarosa	7314	Vad
3889 Biel VS         7057 Sapün         7317           3989 Ritzingen         7058 Litzirüti         7317           3989 Selkingen         7063 Praden         7325           3989 Niederwald         7064 Tschiertschen         7326           3989 Biltzingen         7082 Vaz/Obervaz         7404           3991 Betten         7104 Versam         7431           3992 Bettmeralp         7104 Arezen         7431           3993 Grengiols         7106 Tenna         7431           3994 Lax         7107 Safien Platz         7444           3994 Martisberg         7108 Mura         7445           3995 Ernen         7109 Thalkirch         7446           3995 Ausserbinn         7111 Pitasch         7447           3995 Steinhaus         7112 Duvin         7447           3995 Steinhaus         7113 Camuns         7448           3996 Binn         7114 Uors         7458           3997 Bellwald         7115 Surcasti         7459           3998 Reckingen VS         7116 Tersnaus         7462           3998 Gluringen         7116 St. Martin         7463           3999 Oberwald         7132 Vals         7464           6545 Selma         7134 Obersaxen Meierhof         7482 </td <td></td> <td><u>·</u></td> <td>7056</td> <td>Molinis</td> <td>7315</td> <td>Vät</td>		<u>·</u>	7056	Molinis	7315	Vät
3989         Biel VS         7057         Sapün         7317           3989         Ritzingen         7058         Litzirüti         7317           3989         Selkingen         7063         Praden         7325           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Biltzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404           3991         Betten         7104         Versam         7431           3992         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3993         Grengiols         7106         Tenna         7431           3994         Lax         7107         Safien Platz         7444           3994         Martisberg         7108         Mura         7445           3995         Ernen         7109         Thalkirch         7446           3995         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3996         Binn         7114         Uors         7458	988	Obergesteln	7057	Langwies	7317	Vale
3989         Ritzingen         7058         Litzirüti         7317           3989         Selkingen         7063         Praden         7325           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Blitzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404           3991         Betten         7104         Versam         7431           3992         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3993         Grengiols         7106         Tenna         7431           3994         Lax         7107         Safien Platz         7444           3994         Martisberg         7108         Mura         7445           3995         Ernen         7109         Thalkirch         7446           3995         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3996         Binn         7114         Uors         7458           3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459 <td></td> <td></td> <td>7057</td> <td></td> <td>7317</td> <td>Balo</td>			7057		7317	Balo
3989         Selkingen         7063         Praden         7325           3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Blitzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404           3991         Betten         7104         Versam         7431           3992         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3993         Grengiols         7106         Tenna         7431           3994         Lax         7107         Safien Platz         7444           3994         Lax         7108         Mura         7445           3995         Ernen         7109         Thalkirch         7446           3995         Frnen         7109         Thalkirch         7447           3995         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3996         Binn         7114         Uors         7458           3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	Vas
3989         Niederwald         7064         Tschiertschen         7326           3989         Blitzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404           3991         Betten         7104         Versam         7431           3992         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3993         Grengiols         7106         Tenna         7431           3994         Lax         7107         Safien Platz         7444           3994         Lax         7108         Mura         7445           3995         Ernen         7109         Thalkirch         7446           3995         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3996         Binn         7114         Uors         7458           3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459           3998         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463 <td></td> <td></td> <td>7063</td> <td>Praden</td> <td>7325</td> <td>Sch</td>			7063	Praden	7325	Sch
3889         Blitzingen         7082         Vaz/Obervaz         7404           3891         Betten         7104         Versam         7431           3892         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3893         Grengiols         7106         Tenna         7431           3894         Lax         7107         Safien Platz         7444           3894         Martisberg         7108         Mura         7445           3895         Ernen         7109         Thalkirch         7446           3895         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3895         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3895         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3896         Binn         7114         Uors         7458           3897         Bellwald         7115         Surcasti         7459           3898         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464			7064	Tschiertschen		We
3991         Betten         7104         Versam         7431           3992         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3993         Grengiols         7106         Tenna         7431           3994         Lax         7107         Safien Platz         7444           3994         Martisberg         7108         Mura         7445           3995         Ernen         7109         Thalkirch         7446           3995         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3996         Binn         7114         Uors         7458           3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459           3998         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477					-	Wei
3992         Bettmeralp         7104         Arezen         7431           3993         Grengiols         7106         Tenna         7431           3994         Lax         7107         Safien Platz         7444           3994         Martisberg         7108         Mura         7445           3995         Ernen         7109         Thalkirch         7446           3995         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3996         Binn         7114         Uors         7458           3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459           3998         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Friggahüs         7482 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>Felo</td>					-	Felo
3993         Grengiols         7106         Tenna         7431           3994         Lax         7107         Safien Platz         7444           3994         Martisberg         7108         Mura         7445           3995         Ernen         7109         Thalkirch         7446           3995         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3996         Binn         7114         Uors         7458           3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459           3998         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Friggahüs         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Friggahüs <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Thu</td></td<>						Thu
3994         Lax         7107         Safien Platz         7444           3994         Martisberg         7108         Mura         7445           3995         Ernen         7109         Thalkirch         7446           3995         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3996         Binn         7114         Uors         7458           3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459           3998         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Meierhof         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Friggahüs         7482           6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs			-			Mu
3994         Martisberg         7108         Mura         7445           3995         Ernen         7109         Thalkirch         7446           3995         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3996         Binn         7114         Uors         7458           3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459           3998         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Meierhof         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Friggahüs         7482           6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond			-		-	Obe
3995         Ernen         7109         Thalkirch         7446           3995         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3996         Binn         7114         Uors         7458           3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459           3998         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Meierhof         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Friggahüs         7482           6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond         7494           6571         Indemini         7141         Luven					-	Aus
3995         Ausserbinn         7111         Pitasch         7447           3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3996         Binn         7114         Uors         7458           3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459           3998         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7134         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Giraniga         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond         7484           6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Gresso         7143         Morissen         7500 <td></td> <td></td> <td>7109</td> <td>Thalkirch</td> <td>-</td> <td>Inn</td>			7109	Thalkirch	-	Inn
3995         Mühlebach         7112         Duvin         7447           3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3996         Binn         7114         Uors         7458           3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459           3998         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Meierhof         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Friggahüs         7482           6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond         7484           6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Grana         7142         Cumbel         749	995	Ausserbinn	7111	Pitasch		Car
3995         Steinhaus         7113         Camuns         7448           3996         Binn         7114         Uors         7458           3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459           3998         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Giraniga         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Friggahüs         7482           6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond         7484           6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6611         Grana         7144         Vella         7502						Cre
3996         Binn         7114         Uors         7448           3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459           3998         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Meierhof         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Friggahüs         7482           6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond         7484           6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Mosogno         7142         Cumbel         7494           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6636         Frasco         7145         Degen         7503<						Am
3997         Bellwald         7115         Surcasti         7459           3998         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Meierhof         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Friggahüs         7482           6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond         7484           6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Mosogno         7142         Cumbel         7494           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6663         Sonogno         7146         Vattiz		Binn				Juf
3998         Reckingen VS         7116         Tersnaus         7462           3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Meierhof         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Giraniga         7482           6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond         7484           6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Mosogno         7142         Cumbel         7494           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Spruga         7148         Lumbrein         751						Mo
3998         Gluringen         7116         St. Martin         7463           3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Meierhof         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Giraniga         7482           6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond         7484           6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Mosogno         7142         Cumbel         7494           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513						Stie
3999         Oberwald         7132         Vals         7464           6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Meierhof         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Giraniga         7482           6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond         7484           6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Mosogno         7142         Cumbel         7494           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513						Salo
6544         Braggio         7133         Obersaxen Affeier         7477           6545         Selma         7134         Obersaxen Meierhof         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Giraniga         7482           6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond         7484           6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Mosogno         7142         Cumbel         7494           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6611         Crana         7144         Vella         7502           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513						Rio
6545         Selma         7134         Obersaxen Meierhof         7482           6546         Cauco         7135         Obersaxen Giraniga         7482           6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond         7484           6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Mosogno         7142         Cumbel         7494           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6611         Crana         7144         Vella         7502           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6663         Comologno         7147         Vignogn         7505           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513						Par
6546         Cauco         7135         Obersaxen Giraniga         7482           6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond         7484           6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Mosogno         7142         Cumbel         7494           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6611         Crana         7144         Vella         7502           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Comologno         7147         Vignogn         7505           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513						Filis
6547         Augio         7136         Obersaxen Friggahüs         7482           6548         Rossa         7137         Flond         7484           6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Mosogno         7142         Cumbel         7494           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6611         Crana         7144         Vella         7502           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Comologno         7147         Vignogn         7505           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513						Ber
6548         Rossa         7137         Flond         7484           6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Mosogno         7142         Cumbel         7494           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6611         Crana         7144         Vella         7502           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Comologno         7147         Vignogn         7505           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513						Pre
6549         Laura         7138         Surcuolm         7492           6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Mosogno         7142         Cumbel         7494           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6611         Crana         7144         Vella         7502           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Comologno         7147         Vignogn         7505           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513						Stu
6571         Indemini         7141         Luven         7493           6611         Mosogno         7142         Cumbel         7494           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6611         Crana         7144         Vella         7502           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Comologno         7147         Vignogn         7505           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513						Lats
6611         Mosogno         7142         Cumbel         7494           6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6611         Crana         7144         Vella         7502           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Comologno         7147         Vignogn         7505           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513						Alva
6611         Gresso         7143         Morissen         7500           6611         Crana         7144         Vella         7502           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Comologno         7147         Vignogn         7505           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513						Sch
6611         Crana         7144         Vella         7502           6636         Frasco         7145         Degen         7503           6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Comologno         7147         Vignogn         7505           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513						Wie
6636         Frasco         7145         Degen         7503           6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Comologno         7147         Vignogn         7505           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513						St.
6637         Sonogno         7146         Vattiz         7504           6663         Comologno         7147         Vignogn         7505           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513					7502	Bev
6663         Comologno         7147         Vignogn         7505           6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513					7503	San
6663         Spruga         7148         Lumbrein         7512           6663         Onsernone         7148         Surin         7513					7504	Pon
6663 Onsernone 7148 Surin 7513					7505	Cel
		· •			7512	Cha
					7513	Silv
6664 Vergeletto 7149 Vrin 7514	64	Vergeletto	7149	Vrin	7514	Sils

PLZ	Ort	PLZ	Ort
7184	Curaglia	7514	Fex
7185	Platta	7515	Sils/Segl Baselgia
7186	Segnas	7516	Maloja
7186	Mompé Tujetsch	7517	Plaun da Lej
7187	Camischolas	7522	La Punt-Chamues-ch
7188	Sedrun	7523	Madulain
7189	Rueras	7524	Zuoz
7260	Davos Dorf	7525	S-chanf
7265	Davos Wolfgang	7526	Cinuos-chel
7270	Davos Platz	7527	Brail
7270	Davos Platz 1	7530	Zernez
7270	Davos 4	7532	Tschierv
7270	Schatzalp	7533	Fuldera
7272	Davos Clavadel		Lü
7276	Davos Frauenkirch		Valchava
7277	Davos Glaris		Sta. Maria Val Müstair
7278	Davos Monstein	7537	Müstair
7312	Pfäfers		Susch
7313	St. Margrethenberg	7543	Lavin
7314	Vadura		Guarda
7315	Vättis		Ardez
7317	Valens		Scuol
7317	Balen-Gassaura		Ftan
7317		_	
	Vasön Schwendi im	7552	Vulpera
7325	Weisstannental	7553	Tarasp
7326	Weisstannen	7554	Sent
7404	Feldis/Veulden	7554	Crusch
7431	Thusis Ausgänge	7556	Ramosch
7431	Mutten	7557	Vnà
7431	Obermutten	7558	Strada
7444	Ausserferrera	7559	Tschlin
7445	Innerferrera	7560	Martina
7446	Campsut-Cröt	7562	Samnaun-Compatsch
7447	Cresta	7563	Samnaun Dorf
7447	Am Bach	7602	Casaccia
7448	Juf	7603	Vicosoprano
7458	Mon	7604	Borgonovo
7459	Stierva	7605	Stampa
7462	Salouf	7606	Promontogno
7463	Riom	7608	Castasegna
7464	Parsonz	7610	Soglio
7477	Filisur	7710	Ospizio Bernina
7482	Bergün/Bravuogn	7710	Alp Grüm
7482	Preda	7741	S. Carlo
7482	Stugl/Stuls	7742	Poschiavo
7484	Latsch	7742	Sfazù
7492	Alvaneu Dorf	7742	La Rösa
7493	Schmitten		Brusio
7493	Wiesen GR	- <del>7743</del>	Miralago
		7744	Campocologno
7500	St. Moritz	- <del>7711</del>	Li Curt
7502	Bever	$-\frac{7745}{7746}$	Le Prese
7503	Samedan	$-\frac{7740}{7747}$	Viano
7504	Pontresina	$-\frac{7747}{7748}$	Campascio
7505	Celerina/Schlarigna		сипризсто
7512	Champfèr	_ * CHF 5	0.00 Bewilligungs-
7513	Silvaplana	_ gebül	nr

Verkauf: swisspor AG, Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil, Tel. +41 56 678 98 98

2024 Preisliste *Version 1* 





Die swisspor AG hat das im Jahre 2004 eingeführte Entladesystem «BIG MAMMA» überarbeitet, weiterentwickelt und verbessert. Dadurch wird dem Art. 61 der Kranverordnung, gestützt auf das Unfallversicherungsgesetz (UVG), nun ausnahmslos Rechnung getragen. Hierzu wird neu die zu hebende Last mit einem speziell entwickelten Netz zusammengehalten und gesichert.

Eine zusätzliche Erneuerung ist das Ausrüsten der Gebinde im Sockelbereich mit EPS-Kufen. Dadurch werden auf der Baustelle keine Kanthölzer mehr zur Unterlegung benötigt und die Traggurten können problemlos unter dem Gebinde hervorgezogen werden.

Mit dem neuen Entladesystem «BIG MAMMA» von swisspor wird das Entladehandling auf der Baustelle noch effizienter. Innert wenigen Minuten kann mit zwei Kranzügen Material von jeweils rund 45 m³ sicher und speditiv vom swisspor LKW an den jeweiligen Bestimmungsort auf der Baustelle gehoben werden.

#### Wichtiges in Kürze

Gilt für folgende Produkte · swissporEPS Roof, swissporLAMBDA Roof,

- · swissporPIR Vlies | Alu | Premium | Premium Plus
- · swissporXPS 300 GE | 300 SF | 500 SF | 700 SF | Premium 300 SF |
- Premium Plus 300 GE | Premium Plus 300 SF
- · swissporEPS Perimeter

### Lieferfrist

· Diese beträgt 3 bis 5 Arbeitstage im Rahmen der LKW-Verfügbarkeit

#### Rahmenbedingungen

- · Ein Kran oder Pneukran muss auf der Baustelle vorhanden sein.
- · Die Zufahrt zur Baustelle muss gewährleistet sein.
- · Bezug eines kompletten LKW in einheitlicher Dämmstärke
- · Das Gewicht pro Kranzug beträgt ca. 2000 kg.
- · Die benötigte Mindesthöhe zwischen Kranhaken und Brüstungshöhe bzw. Dachrand beträgt 9 m.
- · Der Platzbedarf zum Abstellen des Materials beträgt
- $3 \times 8$  m (24 m<sup>2</sup>) pro Pritsche.
- · Kettenlänge (4 Stk.): ca. 6 m
- · Der Sichtkontakt zur Ladung durch den Kranführer muss
- gewährleistet sein.
- · Falls der Sichtkontakt durch den Kranführer nicht gewährleistet ist, muss eine Hilfsperson beigezogen werden.
- · Verantwortlich für den Kranzug ist der Kranführer.
- · Bei Wind entscheidet der Kranführer, ob der Kranzug ausgeführt
- werden kann.

#### Konditionen

202

· Es werden pro bestellte Pritsche pauschal CHF 75.00 verrechnet.







### Ladekapazitäten "BIG MAMMA"

#### swissporEPS Roof | swissporLAMBDA Roof

Format: 1180 × 1180 mm

Dicke	Paketinhalt	ab swisspor AG 1180 × 1180 mm		
mm	m²/Bund	Bund	m²	
60	11,14	144	1604,16	
80	8,35	144	1202,40	
100	6,96	120	835,20	
120	5,57	144	802,08	
140	4,18	168	702,24	
160	4,18	144	601,92	
180	2,78	192	533,76	
200	2,78	168	467,04	
220	2,78	144	400,32	
240	2,78	144	400,32	
260	2,78	120	333,60	
280	1,39	240	333,60	
300	1,39	216	300,24	

Format: 2360 × 1180 mm					
Dicke	Paketinhalt	ab swisspor AG 2360×1180 mm			
mm	m²/Bund	Bund	m²		
60	22,28	72	1604,16		
80	16,71	72	1203,12		
100	13,92	60	835.20		
120	11,14	72	802,08		
140	8,35	84	701,40		
160	8,35	72	601,20		
180	8,35	60	501,00		
200	5,57	84	467,88		
220	5,57	72	401,04		
240	5,57	72	401,04		
260	2,78	120	333,60		
280	2,78	120	333,60		
300	2,78	108	300,24		

#### swissporPIR

Format: 1200 × 600 mm

Dicke	Paketinhalt	ab swi	sspor AG
mm	m²/Bund	Bund	m²
80	4,32	240	1036,80
90	3,60	288	1036,80
100	3,60	240	864,00
120	2,88	240	691,20
140	2,16	288	622,08
160	2,16	240	518,40
180	2,16	240	518,40
200	1,44	288	414,72
220	1,44	288	414.72
240	1,44	240	345.60

#### swissporXPS 300 GE | 300 SF | 500 SF | 700 SF | Premium 300 SF | Premium Plus 300 GE | Premium Plus 300 SF

Format: 1250 × 600 mm

Dieko	Dalcatiobalt		sspor AG : 600 mm
Dicke mm	Paketinhalt m²/Bund	Bund	m <sup>2</sup>
20	15,00	288	4320,00
30	10,50	288	3024,00
40	7,50	288	2160,00
50	6,00	288	1728,00
60	5,25	288	1512,00
80	3,75	288	1080,00
100	3,00	288	864,00
120	2,25	336	756,00
140	2,25	288	648,00
160	2,25	240	540,00
180	1,50	336	504,00
200	1,50	288	432,00
220	1,50	288	432,00
240	1,50	240	360,00
260	0,75	480	360,00
280	0,75	432	324,00
300	0,75	384	288,00
320	0,75	384	288,00
340	0,75	336	252,00
360	0,75	336	252,00

### swissporEPS Perimeter

Format: 1250 × 600 mm

Dicke	Paketinhalt		sspor AG 600 mm
mm	m²/Bund	Bund	m²
50	6,00	288	1728,00
60	5,25	288	1512,00
80	3,75	288	1080,00
100	3,00	288	864,00
120	2,25	336	756,00
140	2,25	288	648,00
160	2,25	240	540,00
180	1,50	336	504,00
200	1,50	288	432,00
220	1,50	288	432,00
240	1,50	240	360,00
260	0,75	480	360,00
280	0,75	432	324,00
300	0,75	384	288,00

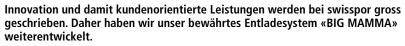
# BIG MAMMA light von swisspor –











Mit dem neuesten, in seiner Art einzigartigen System lassen sich nun auch kleinere Mengen zum Aufziehen vorbereitet auf die Baustelle transportieren. Auch mit diesem neuen Entladesystem erfüllen wir bei Beachtung der Verwendungsanleitung die Anforderungen an Hebearbeiten gemäss Artikel 6 der Kranverordnung. Dieses System wurde in Rücksprache mit der Suva weiterentwickelt.

Das neue System bietet den Vorteil, dass bei Ankunft des LKWs ausser dem Kran keine weiteren Hilfsmittel zum Aufziehen benötigt werden. Das Handling beim Entladen wird auch bei kleinen Mengen sehr effizient.

Die Gebinde sind im Sockelbereich mit EPS-Kufen ausgerüstet, damit auf der Baustelle keine Kanthölzer zur Unterlegung benötigt und die Hebegurten problemlos unter den Gebinden hervorgezogen werden können. Pro Kranzug können bis zu 4 Gebinde (bis 15 m³) aufgezogen werden.

#### Wichtiges in Kürze

Gilt für folgende Produkte · swissporEPS Roof | swissporLAMBDA Roof

- · swissporEPS Roof Gefälleplatten Standard | swissporLAMBDA Roof Gefälleplatten Standard
- · swissporPIR Vlies | Alu | Premium | Premium Plus | Alu Gefälleplatten Standard
- · swissporXPS 300 GE | 300 SF | 500 SF | 700 SF | Premium SF · swissporXPS Premium Plus 300 GE | Premium Plus 300 SF
- · swissporEPS Perimeter

#### Lieferfrist

· Es gelten die üblichen Lieferbedingungen.

#### Rahmenbedingungen

- · Ein Kran oder Pneukran muss auf der Baustelle vorhanden sein
- · Die Zufahrt zur Baustelle muss gewährleistet sein.
- · Der Bezug von kompletten Gebinden in einheitlicher
- Dämmstärke muss gewährleistet sein. · Die benötigte Mindesthöhe zwischen Kranhaken und
- Brüstungshöhe bzw. Dachrand beträgt 6 m.
- · Der Sichtkontakt zur Ladung durch den Kranführer muss gewährleistet sein.
- · Falls der Sichtkontakt durch den Kranführer nicht gewährleistet ist, muss eine Hilfsperson beigezogen werden.
- · Verantwortlich für den Kranzug ist der Kranführer.
- · Bei Wind entscheidet der Kranführer, ob der Kranzug
- ausgeführt werden kann.
- · Weiter verweisen wir auf unsere Verwendungsanleitung auf
- swisspor.ch

#### Konditionen

204

- · Es werden pro bestelltes Gebinde CHF 10.00 verrechnet.
- · Die Mindestpauschale beträgt CHF 25.00 pro Bestellung.







### Ladekapazitäten "BIG MAMMA light"

#### swissporEPS Roof | swissporLAMBDA Roof

Format: 1180 × 1180 mm

			spor AG 180 mm
Dicke	Paketinhalt	Bund/	m²/
mm	m²/Bund	Grossgebinde	Grossgebinde
50	13,92	5	69,60
60	11,14	5	55,70
80	8,35	5	41,75
100	6,96	5	34,80
120	5,57	5	27,85
140	4,18	6	25,08
160	4,18	5	20,90
180	2,78	7	19,46
200	2,78	6	16,68
220	2,78	6	16,68
240	2,78	5	13,90
260	2,78	5	13,90
280	1,39	9	12,51
300	1,39	8	11,12

#### swissporEPS Roof Gefälleplatten Standard | swissporLAMBDA Roof Gefälleplatten Standard

Format: 1000 × 1000 mm

Tomat. Tool	/ \ 1000 IIIIII		
		ab swisspor AG 1000 × 1000 mm	
Anzug mm	Paketinhalt m²/Bund	Bund/ Grossgebinde	m²/ Grossgebinde
20- 35	18	5	90,00
35- 50	12	5	60,00
50- 65	8	5	40,00
65- 80	6	6	36,00
80- 95	6	5	30,00
95-110	4	6	24,00
110-125	4	5	20,00
125 – 140	4	5	20,00

#### swissporPIR Vlies | Alu | Premium | **Premium Plus**

Format: 1200 × 600 mm

		ab swis	spor AG
Dicke mm	Paketinhalt m²/Bund	Bund/ Grossgebinde	m²/ Grossgebinde
80	4,32	10	43,20
90	3,60	12	43,20
100	3,60	10	36,00
120	2,88	10	28,80
140	2,16	12	25,92
160	2,16	10	21,60
180	2,16	10	21,60
200	1,44	12	17,28
220	1,44	12	17,28
240	1,44	10	14.40

### swissporPIR Alu Gefälleplatten Standard

Format: 1200 × 1200 mm

		ab swis	spor AG
Anzug mm	Paketinhalt m²/Bund	Bund/ Grossgebinde	m²/ Grossgebinde
30- 50	17,28	5	86,40
50- 70	11,52	5	57,60
70- 90	8,64	5	43,20
90-110	5,76	4	23,04
110-130	5,76	5	28,80
130 - 150	2,88	9	25,92
150-170	2,88	8	23,04
170 - 190	2,88	7	20,16
190-210	2,88	6	17,28
210-230	2,88	6	17,28

#### swissporXPS 300 GE | 300 SF | 500 SF | 700 SF | Premium 300 SF | Premium Plus 300 GE | Premium Plus 300 SF

Format: 1250 × 600 mm

			spor AG 600 mm
Dicke mm	Paketinhalt m²/Bund	Bund/ Grossgebinde	m²/ Grossgebinde
10	30,00	12	360,00
20	15,00	12	180,00
30	10,50	12	126,00
40	7,50	12	90,00
50	6,00	12	72,00
60	5,25	12	63,00
80	3,75	12	45,00
100	3,00	12	36,00
120	2,25	14	31,50
140	2,25	12	27,00
160	2,25	10	22,50
180	1,50	14	21,00
200	1,50	12	18,00
220	1,50	12	18,00
240	1,50	10	15,00
260	0,75	20	15,00
280	0,75	18	13,50
300	0,75	16	12,00
320	0,75	16	12,00
340	0,75	14	10,50
360	0,75	14	10,50

#### swissporEPS Perimeter

Format: 1250 × 600 mm

Verkauf: swisspor AG, Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil, Tel. +41 56 678 98 98

		ab swisspor AG 1250×600 mm		
Dicke mm	Paketinhalt m²/Bund	Bund/ Grossgebinde	m²/ Grossgebinde	
50	6,00	12	72,00	
60	5,25	12	63,00	
80	3,75	12	45,00	
100	3,00	12	36,00	
120	2,25	14	31,50	
140	2,25	12	27,00	
160	2,25	10	22,50	
180	1,50	14	21,00	
200	1,50	12	18,00	
220	1,50	12	18,00	
240	1,50	10	15,00	
260	0,75	20	15,00	
280	0,75	18	13,50	
300	0,75	16	12,00	

### swisspor-Produkte auf der Eco-Produkteliste

Dies unterstreicht die Wichtigkeit, welche swisspor den Themen Ökologie und Nachhaltigkeit beimisst. Mit allen gelisteten Produkten kann problemlos nach dem Standard Minergie Eco und gemäss Eco-BKP gebaut werden. Dies ist uns wichtig, denn das Haus von morgen wird heute gebaut!

Mehr und ausführlichere Informationen zu diesem Thema finden Sie unter www.eco-bau.ch | Instrumente | Eco-Produkte | Eco-Produkteliste



Sehr gut geeignet für MINERGIE-ECO, 1. Priorität nach ECO-BKP



Gut geeignet für MINERGIE-ECO, 2. Priorität nach ECO-BKP



206

Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-ECO

swissporEPS	Verwendungszweck	ecoBKP
EPS Roof	Wärmedämmung Flachdach	224
EPS Roof ECO	Wärmedämmung Flachdach	224
EPS 20   Roll EPS 20	Wärmedämmung Flachdach   Estrich	224 281
EPS 30	Wärmedämmung Flachdach	224 🙋
EPS 30	Wärmedämmung Estrich	281
EPS 40	Wärmedämmung Flachdach   Estrich	224 281 <b>2</b>
EPS 40	Wärmedämmung Decke	211 eco Basis
EPS 50	Wärmedämmung Flachdach   Estrich	224 281 <b>②</b>
EPS 50	Wärmedämmung Decke	211 eco Basis
EPS 150 Boden   Roll EPS 150 Boden	Wärmedämmung Estrich	281
EPS-T   Roll EPS-T	Wärme- und Trittschalldämmung Estrich	281
EPS Perimeter   Drain	Wärmedämmung Perimeter	211 (2)
swissporLAMBDA	Verwendungszweck	ecoBKP
LAMBDA Roof	Wärmedämmung Flachdach	224
LAMBDA universell 031	Wärmedämmung Decke	211 (2)

swissporLAMBDA	Verwendungszweck	ecoBKP
LAMBDA universell 031	Wärmedämmung Aussenwand innen	271
LAMBDA White 031   White mono 031	Wärmedämmung Aussenwand verputzt	226
LAMBDA White 030   White mono 030	Wärmedämmung Aussenwand verputzt	226
LAMBDA Vento	Wärmedämmung Aussenwand hinterlüftet	215 💈
LAMBDA Sockel 030	Wärmedämmung Perimeter	211
swissporTERA	Verwendungszweck	есоВКР
TERA   TERA White	Wärmedämmung Aussenwand verputzt	226 2
swissporPIR	Verwendungszweck	
•	verwendungszweek	ecoBKP
PIR Voile	Wärmedämmung Flachdach   Estrich	224 281
PIR Voile	Wärmedämmung	224
	Wärmedämmung Flachdach   Estrich Wärmedämmung	224 281 224
PIR Alu	Wärmedämmung Flachdach   Estrich  Wärmedämmung Flachdach   Estrich  Wärmedämmung	224 281 <b>2</b> 224 281 <b>2</b>
PIR Alu TETTO Alu	Wärmedämmung Flachdach   Estrich  Wärmedämmung Flachdach   Estrich  Wärmedämmung Steildach  Wärmedämmung	224 281 <b>2</b> 224 281 <b>2</b> 224 Bosis
PIR Alu  TETTO Alu  BATISOL	Wärmedämmung Flachdach   Estrich  Wärmedämmung Flachdach   Estrich  Wärmedämmung Steildach  Wärmedämmung Steildach  Wärmedämmung Steildach	224 281 224 281 224 Bosis 224 224
PIR Alu  TETTO Alu  BATISOL  PIR Premium	Wärmedämmung Flachdach   Estrich  Wärmedämmung Flachdach   Estrich  Wärmedämmung Steildach  Wärmedämmung Steildach  Wärmedämmung Flachdach   Estrich  Wärmedämmung Flachdach   Estrich	224 281 2 224 281 2 224 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8

swissporXPS	Verwendungszweck	есоВКР	swissporBIKUTOP LL	Verwendungszweck	ecoBKP
XPS 300   500   700	Wärmedämmung Perimeter   Flachdach   Estrich	211 224 281	BIKUTOP LL RENO	Abdichtung Flachdach (einlagig, auf beste- hende Abdichtung)	224 2
XPS 300   500   700	Wärmedämmung Decke	211 eco Basis	BIKUTOP LL SPEED	Abdichtung Flachdach (zweilagig, 2. Lage)	224
XPS Premium Plus 300	Wärmedämmung Perimeter   Flachdach   Estrich	211 224 281	BIKUTOP LL TERRA	Abdichtung Flachdach (einlagig)   (zweilagig, 2. Lage)	224 2
swissporROC	Verwendungszweck	есоВКР	BIKUTOP LL VERTE	Abdichtung Flachdach (einlagig)   (zweilagig, 2. Lage)	224 2
ROC Typ 150	Wärmedämmung Flachdach	224	BIKUPONTE VIA	Abdichtung Flachdach einlagig, unter Guss- und Walzasphalt	224 2
ROC Typ 1	Wärmedämmung Steildach   Aussenwand hinterlüftet	214 215	BIKUPLAN LL MULTI GG4 flam	Dampfbremse   Abdichtung Flachdach	224 2
ROC Typ 3   ROC Vento 034	Wärmedämmung Steildach   Aussenwand hinterlüftet	214 (1)	BIKUPLAN LL VARIO v	(zweilagig, 1. Lage)  Dampfbremse   Abdichtung Flachdach	224 2
ROC Bodenplatte TS 5	Wärme- und Trittschall- dämmung Estrich	281	BIKUPLAN LL VARIO	(zweilagig, 1. Lage)  Abdichtung Flachdach	224 2
swissporGLASS	Verwendungszweck	ecoBKP	Stria	(zweilagig, 1. Lage)  Dampfbremse	
Isover PS 81	Wärme- undTrrittschall- dämmung Estrich	281	BIKUPLAN LL VARIO Reno	Abdichtung Flachdach (zweilagig, 1. Lage)	224 🙋
Isover Isocalor	Wärme- undTrrittschall- dämmung Estrich	281	BIKUPLAN LL EVA   LL EVA flam	Dampfbremse	224 💈
GLASS Roll-T	Wärme- und Trittschall- dämmung Estrich	281	BIKUPLAN LL EVA   LL EVA flam	Dampfbremse Estrich	281
GLASS Vento 030	Wärmedämmung Aussenwand hinterlüftet	215	BIKUPLAN LL EVA Stria	Dampfbremse	224 🙋
GLASS Vento 032 black	Wärmedämmung Aussenwand hinterlüftet	215	swissporBIKUTOP	Verwendungszweck	есоВКР
GLASS Vento 032 white	Wärmedämmung Aussenwand hinterlüftet	215	BIKUPLAN EGV3	Abdichtung Flachdach (zweilagig, 1.Lage)	224
swissporVIP	Verwendungszweck	есоВКР	BIKUPLAN EGV3.5 v flam	Dampfbremse   Abdichtung Flachdach (zweilagig, 1. Lage)	224 2
VIP	Wärmedämmung Flachdach	224 💈	BIKUTOP EP4 S flam	Abdichtung Flachdach (zweilagig, 2. Lage)	224
VIP	Wärmedämmung Estrich	281 eco Basis	BIKUTOP EP5	Abdichtung Flachdach (einlagig)   (zweilagig, 2. Lage)	224 2
swissporBIKUTOP LL	Verwendungszweck	есоВКР	BIKUTOP EP5 WF	Abdichtung Flachdach (einlagig)   (zweilagig,	224 💈
BIKUTOP LL FORTE	Abdichtung Flachdach (einlagig)   (zweilagig, 2. Lage)	224 2		2. Lage)	
BIKUTOP LL PLATI-	Abdichtung Flachdach (einlagig)   (zweilagig,	224 (2)	swissporBIKUTOP PRO AQUA	Verwendungszweck	есоВКР
NIUM	2. Lage)		BIKUTOP PRO AQUA	Abdichtung Flachdach,	224

Verkauf: swisspor AG, Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil, Tel. +41 56 678 98 98

swissporBIKUTOP ECO	Verwendungszweck	есоВКР
BIKUPLAN ECO EGV3   EGV 3.5 v flam	Abdichtung Flachdach (zweilagig, 1. Lage)	224
BIKUPLAN ECO LL VARIO v	Abdichtung Flachdach (zweilagig 1. Lage)	224
BIKUTOP ECO EP4 S flam	Abdichtung Flachdach (zweilagig 2. Lage)	224
BIKUTOP ECO EP5 S flam	Abdichtung Flachdach (einlagig)   (zweilagig, 2. Lage)	224
Schutzbahnen	Verwendungszweck	ecoBKP
swissporTPO Wurzelschutzbahn	Abdichtung Flachdach zweilagig, Schutzbahn	224

Haustechnik	Verwendungszweck	ecoBKP
KISODUR	Wärmedämmung Rohrleitungen	240 244 250
KISODUR Alu	Wärmedämmung Rohrleitungen	240 244 250

Haftvermittler

Verwendungszweck ecoBKP

1

224

Haftvermittler

bitumineuse

208

**GREEN LINE Emulsion** 

Flüssigkunststoff	Verwendungszweck	ecoBKP
BIKUCOAT-PUR	Abdichtung Flachdach	224 eco
BIKUCOAT-SMP ECO	Abdichtung Flachdach	224 💈
BIKUCOAT-SMP ECO Top	Schutzschicht auf Abdi- chtung Flachdach	224 225
BIKUCOAT-SMP ECO Versiegelung	Versiegelung Flachdach	224 225
Wecryl 125	Grundierung	224
Wecryl 126 A	Grundierung   Brückenversiegelung 1. Lage	224 2
Wecryl 127	Grundierung   Brückenversiegelung 2. Lage	224
Wecryl R 230	Abdichtung Flachdach	224 eco Basis
Wecryl 333	Schutzschicht auf Abdi- chtung Aussen	224 Basis
Wecryl 176	Grundierung	224 Basis
Wecryl 488	Versiegelung	224 Basis
Wecryl 198	Grundierung	224 Basis
Wecryl 810	Spachtelmasse Aussen	224 2
LCS SEALPUR SILAN	Abdichtung Flachdach	224 eco Basis

# Zirkuläres Bauen

Dämmstoff recyceln und wiederverwenden.



### U-Wert-Tabelle swisspor Dämmstoffe

O VVCIL	IUDC	iic 5v	vissp	01 00	<i>.</i>	JUIT	-			•					
				S	wissporEF	S	1					swisspo	LAMBDA		
Produkt	15	20	150 Boden   30	40	Roof	30 ECO	Roof EOC	Perimeter	Perimeter Drain	universell 031	universell 029	Roof	Vento 031   Vento 031 Rec 100 %	Vento 029 Premium	Cassette
$\lambda_{_{\mathrm{D}}}$ [W/m·K]	0.038	0.036	0.033	0.033	0.034	0.034	0.033	0.033	0.033	0.031	0.029	0.029	0.031	0.029	0.029
Dicke/mm															
10	3,80	3,60	3,30	3,30											
15	2,53	2,40	2,20	2,20											
20	1,90	1,80	1,65	1,65						1,55	1,45		1,55	1,45	
25	1,52	1,44	1,32	1,32											
30	1,27	1,20	1,10	1,10						1,03	0,97		1,03	0,97	
40	0,95	0,90	0,83	0,83		0,83	0,83			0,78	0,73		0,78	0,73	0,73
50	0,76	0,72	0,66	0,66	0,68	0,66	0,66	0,66		0,62	0,58	0,58	0,62	0,58	0,58
60	0,63	0,60	0,55	0,55	0,57	0,55	0,55	0,55	0,55	0,52	0,48	0,48	0,52	0,48	0,48
70													0,44		
80	0,48	0,45	0,41	0,41	0,43	0,41	0,41	0,41	0,41	0,39	0,36	0,36	0,39	0,36	0,36
90													0,34		
100	0,38	0,36	0,33	0,33	0,34	0,33	0,33	0,33	0,33	0,31	0,29	0,29	0,31	0,29	0,29
120	0,32	0,30	0,28	0,28	0,28		0,28	0,28	0,28	0,26	0,24	0,24	0,26	0,24	0,24
140	0,27	0,26	0,24		0,24		0,24	0,24	0,24	0,22	0,21	0,21	0,22	0,21	0,21
150	0,25	0,24	0,22				0,22			0,21	0,19		0,21		0,19
160	0,24	0,23	0,21		0,21		0,21	0,21	0,21	0,19	0,18	0,18	0,19	0,18	0,18
180	0,21	0,20	0,18		0,19		0,18	0,18	0,18	0,17	0,16	0,16	0,17	0,16	0,16
200	0,19	0,18	0,17		0,17		0,17	0,17	0,17	0,16	0,15	0,15	0,16	0,15	0,15
220	0,17	0,16	0,15		0,15		0,15	0,15	0,15	0,14	0,13	0,13	0,14		0,13
240	0,16	0,15	0,14		0,14		0,14	0,14	0,14	0,13	0,12	0,12	0,13	0,12	0,12
250	0,15	0,14	0,13		0.40		0,13	0.40		0.40	0.44	0.44	0.40	0.44	0,12
260	0,15	0,14	0,13		0,13		0,13	0,13		0,12	0,11	0,11	0,12	0,11	0,11
280	0,14	0,13	0,12		0,12		0,12	0,12		0,11	0,10	0,10	0,11	0,10	0,10
300	0,13	0,12	0,11		0,11		0,11	0,11		0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	
320	0,12	0,11	0,10				0,10						0,10	0,09	
340	0,11	0,11	0,10				0,10								
360	0,11	0,10	0,09				0,09								
380	0,10	0,09	0,09				0,09								
400 Die effektiv mögl	0,10	0,09	0,08		llee Desieli	100	0,08								

J., 10,08 Die effektiv möglichen Lieferdicken entnehmen Sie der aktuellen Preisliste.
U-Wert-Angaben beziehen sich ausschliesslich auf die Wärmedämmung.
Tragstruktur und Wärmeübergangswiderstände sind nicht berücksichtigt.
Verbindliche Wärmeleitfähigkeit: siehe aktuelles Merkblatt SIA 2001 «Wärmedämmstoffe».

### Anwendungsempfehlungen für Dämmstoffe

				CI	vissporE	Pς				swissna	LAMBDA				
		ı	ı	J .	visspoi Li	1			swisspoi ∣			l.			
	15	20	150 Boden	30   40	Roof   Roof EOC	Perimeter	Perimeter Drain	EPS-T   Roll EPS-T	EPS-T HD   Roll EPS-T HD	universell 029 <sup>1)</sup>   031	Roof	Roll LAMBDA-T	Vento   Vento Rec 100 %	Vento Premium	Cassette
Flachdach															
Warmdach		•		•	•			•	•		•	•			
Umkehrdach															
Steildach															
über Sparren		•		•	•					•	•				
zwischen Sparren															
unter Sparren															
Wände gegen Aussenluft															
Aussendämmung hinterlüftet													•	•	•
Sockeldämmung						•									
Kerndämmung	•	•		•		•				•	•				
Innendämmung	•	•		•		•				•	•				
Wände gegen Erdreich															
Perimeterdämmung						•	•								
Kerndämmung	•	•		•		•				•	•				
Innendämmung	•	•		•		•				•	•				
Decken/Böden															
Kellerdecke	•	•		•		•				•	•				
Estrichboden		•	•	•						•	•				
Unterlagsboden 1)		•	•	•				•	•	•		•			
Dämmung unter Bodenplatte															

<sup>•</sup> Mögliche Anwendung. Die objektspezifischen Anforderungen sind mit den Produktspezifikationen abzustimmen.

1) Dämmung unter schwimmenden Estrichen
Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Im Übrigen gelten unsere «Allgemeinen Geschäftsbedingungen». swisspor Fassadenplatten für verputzte Aussenwärmedämmung werden über Systemanbieter beraten und verkauft.

swisspor TERA						swiss	porPIR						
Tera	Vlies	Alu	Alu HD	Floor	Premium	Premium HD	Premium Plus	Premium Plus HD	Verbunddach	unkaschiert 30 kg/m³	unkaschiert 50 kg/m³	unkaschiert 80 kg/m³	Produkt
0.032	0.025 - 0.027	0.022	0.022	0.022	0.020		0.018		0.025 - 0.027	0.025 - 0.027	0.026 - 0.028	0.028 - 0.030	$λ_{D}$ [W/m·K]
													Dicke/mm
													10
													15
1,60	1,35	1,10		1,10	1,00		0,90						20
													25
1,07	0,90	0,73		0,73	0,67		0,60						30
0,80	0,68	0,55		0,55	0,50		0,45						40
0,64	0,54	0,44		0,44	0,40		0,36						50
0,53	0,45	0,37	0,37	0,37	0,33	0,33	0,30	0,30	0,45	0,45	0,47	0,50	60
0,46	0,39	0,31	0,31	0,31	0,29	0,29	0,26	0,26	0,39	0,39	0,40	0,43	70
0,40	0,33	0,28	0,28	0,28	0,25	0,25	0,23	0,23	0,33	0,33	0,34	0,36	80
0,36	0.20	0.22	0.22	0.22	0.20	0.20	0,20	0,20	0.20	0.20	0.27	0.20	90 100
0,32	0,26	0,22	0,22	0,22	0,20	0,20	0,18	0,18	0,26	0,26	0,27	0,29	120
0,27 0,23	0,21 <b>0,18</b>	<b>0,18</b> 0,16	<b>0,18</b> 0,16	<b>0,18</b> 0,16	0,17 <b>0,14</b>	0,17 <b>0,14</b>	<b>0,15</b> 0,13	<b>0,15</b> 0,13	0,21 <b>0,18</b>	0,21 <b>0,18</b>	0,22 <b>0,19</b>	0,23 <b>0,20</b>	140
0,23	0,10	0,10	0,10	0,10	0,14	0,14	0,13	0,13	0,10	0,10	0,19	0,20	150
0,20	0,16	0,14	0,14	0,13	0,13	0,13	0,11	0,11	0,16	0,16	0,16	0,18	160
0,18	0,14	0,12	0,14	0,14	0,13	0,15	0,10	0,11	0,14	0,14	0,14	0,16	180
0,16	0,13	0,11			0,10		0,10		0,13	0,13	0,13	0,14	200
0,15	0,13	0,10			0,09				0,13	0,13	0,13	0,14	220
0,13	0,11	0,10			0,09								240
0,13	0,10	0,03			0,00								250
0,12	0,10	0,08			0,08								260
0,11	0,09	0,08			0,07								280
0,11	0,08	0,07			0,07								300
0,10													320
													340
													360
													380
													400

U-Wert gemäss SIA 380/1 Anforderung MINERGIE Richtwert MINERGIE-P



swisspor TERA			swiss	porPIR			
TERA	Vlies	Alu	Floor	Premium	Premium Plus	Verbunddach	
							Flachdach
	•	•		•	•	•	Warmdach
							Umkehrdach
							Steildach
	•	•		•	•		über Sparren
							zwischen Sparren
	•	•		•	•		unter Sparren
							Wände gegen Aussenluft
							Aussendämmung hinterlüftet
							Sockeldämmung
	•		•				Kerndämmung
•	•	•	•	•	•		Innendämmung
							Wände gegen Erdreich
							Perimeterdämmung
	•		•				Kerndämmung
•	•	•	•	•	•		Innendämmung
							Decken/Böden
•	•	•	•	•	•		Kellerdecke
	•	•	•	•	•		Estrichboden
	•	•	•	•	•		Unterlagsboden 1)
							Dämmung unter Bodenplatte

### U-Wert-Tabelle swisspor Dämmstoffe

swissporXPS swissporROC													
				s	wissporXP	S					swissp	orROC	
Produkt	300 GE	300 SF	500 SF	700 SF	Premium 300 SF	Premium Plus 300 GE	Premium Plus 300 GE/SF	Premium Plus 300 SF	Drain SF	Тур 1	Тур 3	Trennwandplatte 039	Trennwandplatte 034
$\lambda_{_{\mathrm{D}}}$ [W/m·K]	0.033 - 0.035	0.033 - 0.035	0.033 - 0.035	0.033 - 0.035	0.032	0.027	0.027	0.027	0.033 - 0.035	0.036	0.034	0.039	0.034
Dicke/mm													
10	3,30												
15													
20	1,65												
25													
30	1,10	1,10								1,20	1,13		
40	0,83	0,83	0,83							0,90	0,85	0,98	0,85
50	0,66	0,66	0,66	0,66		0,54			0,66	0,72	0,68	0,78	0,68
60	0,55	0,55	0,55	0,55		0,45			0,55	0,60	0,57	0,65	0,57
70						0,39							
80	0,44	0,44	0,44	0,44	0,40	0,34			0,44	0,45	0,43	0,49	0,43
90													
100	0,35	0,35	0,35	0,35	0,32	0,27	0,27	0,27	0,35	0,36	0,34		0,34
120	0,29	0,29	0,29	0,29	0,27	0,23	0,23	0,23	0,29	0,30	0,28		
140	0,25	0,25	0,25	0,25	0,23	0,19	0,19	0,19	0,25	0,26	0,24		
150													
160	0,22	0,22	0,22	0,22	0,20	0,17	0,17	0,17	0,22	0,23	0,21		
180	0,19	0,19	0,19	0,19	0,18	0,15	0,15	0,15	0,19	0,20	0,19		
200	0,18	0,18	0,18	0,18	0,16	0,14	0,14	0,14	0,18	0,18	0,17		
220	0,16	0,16	0,16	0,16	0,15			0,12	0,16	0,16	0,15		
240	0,15	0,15	0,15	0,15	0,13			0,11	0,15	0,15	0,14		
250								0,11					
260	0,13	0,13	0,13	0,13	0,12			0,10					
280	0,13	0,13	0,13	0,13	0,11			0,10					
300	0,12	0,12	0,12	0,12	0,11			0,09					
320	0,11	0,11	0,11	0,11	0,10			0,08					
340	0,10	0,10	0,10	0,10	0,09								
360	0,10	0,10	0,10	0,10	0,09								
380 400 Die effektiv mög													

Die effektiv möglichen Lieferdicken entnehmen Sie der aktuellen Preisliste. U-Wert-Angaben beziehen sich ausschliesslich auf die Wärmedämmung.
Tragstruktur und Wärmeübergangswiderstände sind nicht berücksichtigt.
Verbindliche Wärmeleitfähigkeit: siehe aktuelles Merkblatt SIA 2001 «Wärmedämmstoffe».

## Anwendungsempfehlungen für Dämmstoffe

				S	wissporXP	S				s	wissporRO	c
	300 GE	300 SF	500 SF	700 SF	Drain SF	Premium 300 SF	Premium Plus 300 GE	Premium Plus 300 GE/SF	Premium Plus 300 SF	Typ 1	Typ 3	Trennwandplatte 039   034
Flachdach												
Warmdach		•	•	•		•			•			
Umkehrdach		•	•	•		•			•			
Steildach												
über Sparren											•	
zwischen Sparren										•	•	
unter Sparren												
Wände gegen Aussenluft												
Aussendämmung hinterlüftet											•	
Sockeldämmung	•						•	•				
Kerndämmung	•	•				•		•	•	•	•	
Innendämmung	•	•				•		•	•	•	•	
Wände gegen Erdreich												
Perimeterdämmung		•	•	•	•	•			•			
Kerndämmung	•	•				•	•	•	•			
Innendämmung	•	•				•	•	•	•	•	•	•
Decken/Böden												
Kellerdecke	•	•				•	•	•	•	•	•	
Estrichboden		•				•			•			
Unterlagsboden 1)		•	•	•		•			•			
Dämmung unter Bodenplatte		•	•	•		•			•			

• Mögliche Anwendung. Die objektspezifischen Anforderungen sind mit den Produktspezifikationen abzustimmen.

1) Dämmung unter schwimmenden Estrichen
Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Im Übrigen gelten unsere «Allgemeinen Geschäftsbedingungen».

swisspor Fassadenplatten für verputzte Aussenwärmedämmung werden über Systemanbieter beraten und verkauft.

		orTETTO	-		VIP	SS	vissporGLAS	sv		orROC	swissp	
Produkt	Roc	BATISOL ® Sparrendämm- platte   Element- baudämmplatte	Alu   Alu mit Unterdach	Vlies   Vlies mit Unter- dach	VIP	Vento 030	Vento 032 white	Vento 032 black	ROC Vento 034 black	ROC Vento 034	Bodenplatte	Typ 150 (Dach)
$λ_{D}$ [W/m·K]	0.034	0.027	0.022	0.025 - 0.026	0.007	0.030	0.032	0.032	0.034	0.034	0.039	0.038
Dicke/mm												
10												
15					0,47							
20					0,35						1,95	
25					0,28							
30					0,23	1,00	1,07			1,13	1,30	
40					0,18	0,75	0,80			0,85	0,98	
50		0,54			0,14	0,60	0,64			0,68	0,78	
60		0,45			0,12	0,50	0,53		0,57	0,57	0,65	0,63
70					0,10							
80	0,43		0,28	0,33		0,38	0,40	0,40	0,43	0,43	0,49	0,48
90							0,36					
100	0,34		0,22	0,26		0,30	0,32	0,32	0,34	0,34	0,39	0,38
120	0,28		0,18	0,21		0,25	0,27	0,27	0,28	0,28		0,32
140	0,24		0,16	0,18		0,21	0,23	0,23	0,24	0,24		0,27
150						0,20	0,21	0,21				
160	0,21		0,14	0,16		0,19	0,20	0,20	0,21	0,21		0,24
180	0,19		0,12	0,14		0,17	0,18	0,18	0,19	0,19		0,21
200	0,17		0,11	0,13		0,15	0,16	0,16	0,17	0,17		0,19
220			0,10	0,11		0,14	0,15	0,15	0,15	0,15		
240			0,09	0,10		0,13	0,13	0,13		0,14		
250												
260							0,12					
280							0,11					
300							0,11					
320												
340												
360												
380												
400												

U-Wert gemäss SIA 380/1 Anforderung MINERGIE Richtwert MINERGIE-P



			swissn	orROC				SV	wissporGLA!	ss		
	Тур 150 (Dach)	Bodenplatte	Bodenplatte TS 3	Bodenplatte TS 5	ROC Vento 034	ROC Vento 034 black	PS 81   GLASS Roll-T	Isocalor	Vento 032 black	Vento 032 white	Vento 030	
ı												Flachdach
	•						•	•				Warmdach
												Umkehrdach
												Steildach
	•											über Sparren
												zwischen Sparren
												unter Sparren
												Wände gegen Aussenluft
					•	•			•	•	•	Aussendämmung hinterlüftet
												Sockeldämmung
												Kerndämmung
												Innendämmung
												Wände gegen Erdreich Perimeterdämmung
												Kerndämmung
												Innendämmung
												Decken/Böden
												Kellerdecke
	•											Estrichboden
		•	•	•			•	•				Unterlagsboden 1)
												Dämmung unter Bodenplatte

213

### U-Wert-Tabelle [W/m<sup>2</sup>·K]

Dicke/ mm	70 1,8								0.027	0.026	0.029	0.030	0.031	0.032	0.033	0.034	0.033	0.030	0.037	0.030	0.033	0.040
10 0	70 1,8																					
		80   2,0	0 2,10	2,20	2,30	2,40	2,50	2,60	2,70	2,80	2,90	3,00	3,10	3,20	3,30	3,40	3,50	3,60	3,70	3,80	3,90	4,00
20 0,3	35 0,9	90   1,0	0 1,05	1,10	1,15	1,20	1,25	1,30	1,35	1,40	1,45	1,50	1,55	1,60	1,65	1,70	1,75	1,80	1,85	1,90	1,95	2,00
<b>30</b> 0,3	23 0,6	60 0,6	7 0,70	0,73	0,77	0,80	0,83	0,87	0,90	0,93	0,97	1,00	1,03	1,07	1,10	1,13	1,17	1,20	1,23	1,27	1,30	1,33
40 0,	8 0,4	45 0,5	0 0,53	0,55	0,58	0,60	0,63	0,65	0,68	0,70	0,73	0,75	0,78	0,80	0,83	0,85	0,88	0,90	0,93	0,95	0,98	1,00
50 <mark>0,</mark>	4 0,3	36 0,4	0 0,42	0,44	0,46	0,48	0,50	0,52	0,54	0,56	0,58	0,60	0,62	0,64	0,66	0,68	0,70	0,72	0,74	0,76	0,78	0,80
<b>60</b> 0,	2 0,3	30 0,3	3 0,35	0,37	0,38	0,40	0,42	0,43	0,45	0,47	0,48	0,50	0,52	0,53	0,55	0,57	0,58	0,60	0,62	0,63	0,65	0,67
70 0,	0,2	26 0,2	9 0,30	0,31	0,33	0,34	0,36	0,37	0,39	0,40	0,41	0,43	0,44	0,46	0,47	0,49	0,50	0,51	0,53	0,54	0,56	0,57
80	0,2			0,28	0,29	0,30	0,31	0,33	0,34	0,35	0,36	0,38	0,39	0,40	0,41	0,43	0,44	0,45	0,46	0,48	0,49	0,50
90	0,2	<b>20</b> 0,2		0,24	0,26	0,27	0,28	0,29	0,30	0,31	0,32	0,33	0,34	0,36	0,37	0,38	0,39	0,40	0,41	0,42	0,43	0,44
100	0,			0,22	0,23	0,24	0,25	0,26	0,27	0,28	0,29	0,30	0,31	0,32	0,33	0,34	0,35	0,36	0,37	0,38	0,39	0,40
120	0,	<b>15</b> 0,1			0,19	0,20	0,21	0,22	0,23	0,23	0,24	0,25	0,26	0,27	0,28	0,28	0,29	0,30	0,31	0,32	0,33	0,33
140	0,				0,16	0,17	0,18	0,19		0,20		0,21	0,22	0,23	0,24	0,24	0,25	0,26	0,26	0,27	0,28	0,29
150	0,			0,15	0,15	0,16	0,17	0,17	0,18	0,19	0,19	0,20	0,21	0,21	0,22	0,23	0,23	0,24	0,25	0,25	0,26	0,27
160	0,			0,14	0,14	0,15	0,16	0,16	0,17	0,18	0,18	0,19	0,19	0,20	-	0,21	0,22	0,23	0,23	0,24	0,24	0,25
180	0,			0,12	0,13	0,13	0,14	0,14	0,15	0,16	0,16	0,17	0,17	0,18	0,18	0,19	0,19	0,20	0,21	0,21	0,22	0,22
200	0,0			0,11	0,12	0,12	0,13	0,13	0,14	0,14	0,15	0,15	0,16	0,16	0,17	0,17	0,18	0,18		0,19	0,20	0,20
220	0,0			0,10	0,10		0,11	0,12	0,12	0,13	0,13	0,14	0,14	0,15	0,15	0,15	0,16	0,16	0,17	0,17	0,18	0,18
240	0,0		,	0,09	0,10		0,10		0,11	0,12	0,12	0,13	0,13	0,13	0,14	0,14	0,15	0,15	0,15	0,16	0,16	0,17
250	0,0			0,09	0,09	0,10	0,10	0,10		0,11	0,12	0,12	0,12	0,13	0,13	0,14	0,14	0,14	0,15	0,15	0,16	0,16
260	0,0		,	0,08	0,09	0,09	0,10	0,10	0,10		0,11	0,12	0,12	0,12	0,13	0,13	0,13	0,14	0,14	0,15	0,15	0,15
280 300	0,0		.,	0,08	0,08	0,09	0,09	0,09	0,10	0,10	0,10	-	0,11	0,11	0,12	0,12	0,13	0,13	0,13	0,14	0,14	0,14
320	0,0			0,07	0,08	0,08	0,08	0,09	0,09	0,09	0,10	0,10	0,10	0,11	0,11 <b>0,10</b>	0,11	0,12	0,12	0,12	0,13	0,13	0,13
340	0,0			0,07	0,07	0,08	0,08	0,08	0,08	0,09	0,09	0,09	0,10	0,10	0,10	0,11	0,11	.,	0,12	0,12	0,12	0,13
360	0,0	, .		0,06	0,07	0,07	0,07	0,08	0,08	0,08	0,09	0,09	0,09	0,09	0,10	0,10	0,10	0,11	0,11	0,11	0,11	0,12
380	0,0			0,06	0,06	0,07	0.07	0,07	0,08	0,08	0,08	0,08	0,03	0,03	0,09	0,09	0,10	0,10	0,10		0,11	0,11
400	0,0			0,06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0,08	0,08	0,03	0,09	0,09	0.09	0,10	0,10	0,10	

Die effektiv möglichen Lieferdicken entnehmen Sie der aktuellen Preisliste. U-Wert-Angaben beziehen sich ausschliesslich auf die Wärmedämmung. Tragstruktur und Wärmeübergangswiderstände sind nicht berücksichtigt.

U-Wert gemäss SIA 380/1 Anforderung MINERGIE Richtwert MINERGIE-P

≤0,20 [W/m²·K] ≤0,15 [W/m²·K] ≤0,10 [W/m²·K]

## Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{\scriptscriptstyle D}$ der swisspor Produkte

$[W/m \cdot K]$	Dicke [mm]	swisspor Produkte	
0.007	15- 40	swissporVIP	
0.018	20-180 15- 40 60-160	swissporPIR Premium Plus   Gefälleplatten swissporPIR Premium Plus Passplatten swissporPIR Premium Plus HD	
0.020	20-300 60-160	swissporPIR Premium swissporPIR Premium HD	
0.022	20-300 60-160 20-160 80-240 60-160	swissporPIR Alu   Gefälleplatten swissporPIR Alu HD swissporPIR Floor swissporTETTO Alu   TETTO Alu Difuplan   TETTO Alu Polymer swissporPIR Alu Porta	
0.025	120 - 300 $120 - 200$ $160$ ≥ 120 ≥ 120	swissporPIR Vlies swissporPIR Verbunddach   Gefälleplatten swissporPIR Vento Brandriegel mit Flammbrecher swissporPIR unkaschiert 30 kg/m³   Gefälleplatten 30 kg/m³ swissporTETTO Vlies   TETTO Vlies Difuplan   TETTO Vlies Polymer	
0.026	$80 - 100$ $80 - 100$ $80 - 119$ $\geq 120$ $80 - 100$	swissporPIR Vlies swissporPIR Verbunddach   Gefälleplatten swissporPIR unkaschiert 30 kg/m³   Gefälleplatten 30 kg/m³ swissporPIR Hartschaum unkaschiert 50 kg/m³ swissporTETTO Vlies   TETTO Vlies Difuplan   TETTO Vlies Polymer	
0.027	20 - 70 60 20 - 79 80 - 119 50 - 200 100 - 200 100 - 320 50 - 60	swissporPIR Vlies swissporPIR Verbunddach   Gefälleplatten swissporPIR unkaschiert 30 kg/m³   Gefälleplatten 30 kg/m³ swissporPIR Hartschaum unkaschiert 50 kg/m³ swissporXPS Premium Plus 300 GE swissporXPS Premium Plus 300 GE/SF swissporXPS Premium Plus 300 SF swissporBATISOL® Sparrendämmplatte swissporBATISOL® Elementbaudämmplatte	
0.028	20− 79 ≥ 120	swissporPIR Hartschaum unkaschiert 50 kg/m³ swissporPIR Hartschaum unkaschiert 80 kg/m³	
0.029	50-300 80-119 60-320 20-150 40-270 20-300	swissporLAMBDA Roof   Gefälleplatten swissporPIR unkaschiert 80 kg/m³ swissporLAMBDA Vento 029 Premium swissporLAMBDA Vento 029 Leibungselemente swissporLAMBDA Cassette swissporLAMBDA universell 029	
0.030	20 – 79 30 – 240	swissporPIR unkaschiert 80 kg/m³ swissporGLASS Vento 030	
0.031	60-320 60-320 20- 40	swissporLAMBDA Vento 031 swissporLAMBDA Vento 031 Rec 100 % swissporRoll LAMBDA-T swissporLAMBDA universell 031	

$[W/m \cdot K]$	Dicke [mm]	swisspor Produkte	
0.032	12 - 30 12 - 30 80 - 240 30 - 300 20 - 320 80 - 360	swissporGLASS Isover PS 81 swissporGLASS Roll-T Typ 4 swissporGLASS Vento 032 black swissporGLASS Vento 032 white swissporTERA swissporXPS Premium 300 SF	
0.033	10-500 10-40 10-500 20-500 40-100 40-400 50-300 60-240 4-80 10-60 30-60 40-60 50-60 50-60	swissporEPS 30 swissporEPS 40 swissporEPS 30 ECO swissporEPS Roof ECO swissporEPS Perimeter swissporEPS Perimeter Drain swissporBOARD swissporXPS 300 GE swissporXPS 300 SF	
0.034	50-300 30-240 30-240 60-220 80-200 40-100 15-40 20-30 20-40	swissporROC Vento 034 swissporROC Vento 034 black	
0.035	80-360 80-360 80-360 80-360 80-240 22- 43	swissporXPS 300 GE swissporXPS 300 SF swissporXPS 500 SF swissporXPS 700 SF swissporXPS Drain SF swissporGLASS Isocalor	
0.036	10-500 30-240	swissporEPS 20   Gefälleplatten swissporROC Typ 1	
0.038	10 - 40 10 - 500 60 - 200	swissporEPS-T   Roll EPS-T swissporEPS 15 swissporROC Typ 150 (Dach) swissporROC Füllflocken	
	40- 80	swissporROC Trennwandplatte 039	

Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkten der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

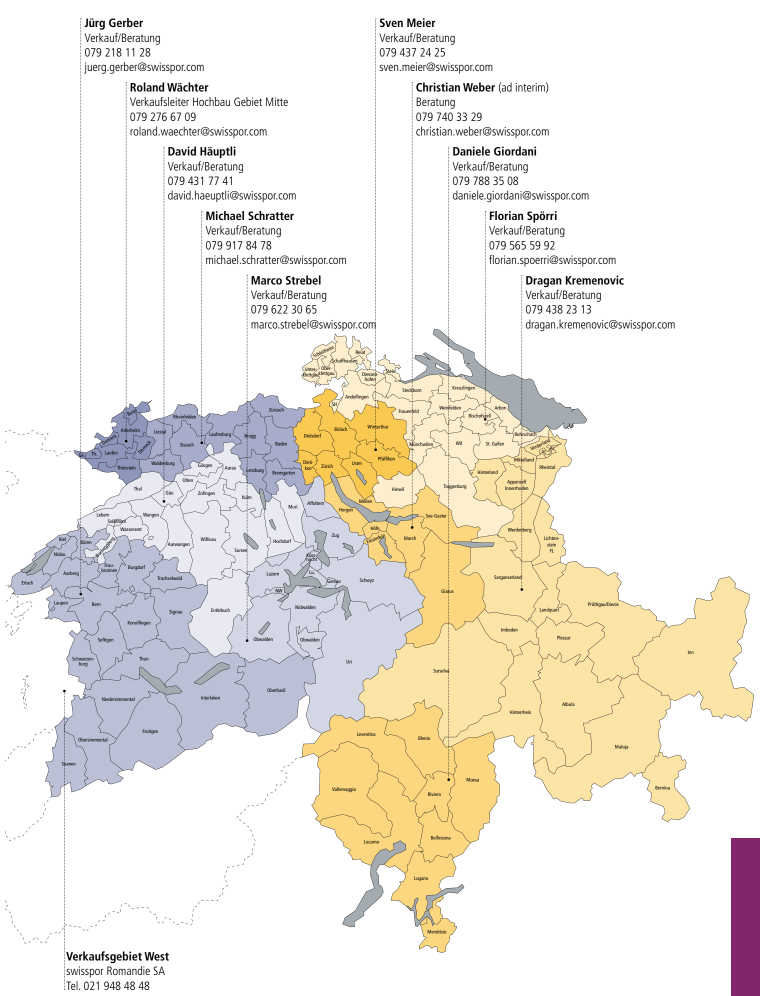
### Kontaktdaten

	, Ihr Ansprechpartner	070 600 67 70	deniel manellen@antieer
Daniel Müller	Geschäftsführer / Leiter Verkauf	079 699 67 78	daniel.mueller@swisspor.com
Insere Verkaufsleite	r, Ihre Ansprechpartner		
oland Wächter	Verkaufsleiter Gebäudehülle Gebiet Mitte	079 276 67 09	roland.waechter@swisspor.com
aniel Müller	Verkaufsleiter Gebäudehülle Gebiet Ost (ad interi	n) 079 699 67 78	daniel.mueller@swisspor.com
eat Rohrer	Verkaufsleiter Rohbau & Innenausbau Gebiet Mitt	e 079 571 75 55	beat.rohrer@swisspor.com
rwin Rohrer	Verkaufsleiter Rohbau & Innenausbau Gebiet Ost	079 766 52 69	erwin.rohrer@swisspor.com
enno Neiger	Verkaufsleiter VHF	079 856 92 14	benno.neiger@swisspor.com
Insere Projektleiter	Ihre Ansprechpartner		
Indreas Walthert	Projektleiter Grossobjekte Gebiet Mitte	079 310 73 98	andreas.walthert@swisspor.com
Oominique Glaus	Projektleiter Grossobjekte Gebiet Ost	079 320 24 87	dominique.glaus@swisspor.com
ominique diaus	Hojektieitei Giossobjekte Gebiet Ost	079 320 24 07	uommique.giaus@swisspoi.com
Insara Architaktanh	erater, Ihre Ansprechpartner		
van Graf	Architektenberater Gebiet Ost	079 298 10 30	iwan.graf@swisspor.com
	Architektenberater Gebiet Mitte		
tefan Imhof		079 770 78 36	stefan.imhof@swisspor.com
laudio Casetti	Fachplaner Gebäudehülle / Deviseur /	079 500 63 36	claudio.casetti@swisspor.com
	Regionaler Architektenberater Kanton Bern		
einz Schweizer	Deviseur	079 642 35 58	heinz.schweizer@swisspor.com
	ortlichen, Ihre Ansprechpartner		
enato Burgermeister	Leiter Technik	079 522 10 27	renato.burgermeister@swisspor.com
eto Rosenberg	Fachbereichsleiter Dachsysteme	079 719 05 00	reto.rosenberg@swisspor.com
Christian Weber	Fachverantwortlicher Flach- und Steildach	079 740 33 29	christian.weber@swisspor.com
	Fachkompetenz Flüssigkunststoff		•
	Gebiet Ost; Bereich An- und Abschlüsse		
	und Versiegelungen (PMMA-Hessesiegel)		
tefan Widmer	Fachverantwortlicher Flüssigkunststoff	079 517 81 29	stefan.widmer@swisspor.com
iterari vvidirier	D-CH; Bereich Balkon, Treppen und Nasszellen	073 317 01 23	steran.wianier@swisspoi.com
	Gebiet Mitte; Bereich An- und Abschlüsse		
	und Versiegelungen (PMMA-Hessesiegel)		
Ronny Martens	Fachspezialist Höhensicherungen	079 195 38 41	ronny.martens@swisspor.com
Daniel Bieri	Fachspezialist BefTec Befestigungstechnik Dach	079 887 04 35	daniel.bieri@swisspor.com
redi Bargetzi	Fachverantwortlicher hinterlüftete Fassade	079 828 97 85	fredi.bargetzi@swisspor.com
Jnser Verkaufsinnen	dienst, Ihre Ansprechpartner*innen	056 678 98 00	verkauf@swisspor.com
imon Gürber	Leiter Verkaufsinnendienst	056 678 99 12	Verkaufsgebiet Ost/Mitte
atrick Chiacchia	Stv. Leiter Verkaufsinnendienst	056 678 99 16	Verkaufsgebiet Ost
lavio Zimmer	Sachbearbeiter Verkaufsinnendienst	056 678 98 03	Verkaufsgebiet Ost
Aichael Lustenberger	Sachbearbeiter Verkaufsinnendienst	056 678 99 30	Verkaufsgebiet Mitte
annik Meier	Sachbearbeiter Verkaufsinnendienst	056 678 99 10	Verkaufsgebiet Mitte
	Sachbearbeiterin Rohbau & Innenausbau	056 678 97 36	verkauisgebiet witte
inda Stoppa	29CHD69LD6H6HH KOHD90 & HIH6H902D90	030 076 97 30	
Inser Technischer Su	ipport, Ihre Ansprechpartner	056 678 98 00	
Renato Burgermeister	Leiter Technik	079 522 10 27	renato.burgermeister@swisspor.com
atrick Hutter	Leiter Technischer Service	056 678 99 41	patrick.hutter@swisspor.com
Christian Pix	Stv. Leiter Technischer Service	056 678 99 43	christian.pix@swisspor.com
		056 678 99 56	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
Roland Schatzmann	Technischer Service		roland.schatzmann@świsspor.com
1arco Fleischli	Koordinator Höhensicherungen / Technischer Service	056 678 99 57	marco.fleischli@swisspor.com
andres Klausner	Zeichner Gefälledach & VIP Dämmung /	056 678 99 14	andres.klausner@swisspor.com
a. es maasner	Technischer Service		\(\)
ncoro Auftragashii	icklung Ihro Anchrachnartnartinnan		hostollungan@swiespor.com
	icklung, Ihre Ansprechpartner*innen	056 670 00 00	bestellungen@swisspor.com
tefan Kretz	Leiter Auftragsabwicklung	056 678 99 09	Verkaufsgebiet Mitte
aura Baumgartner	Sachbearbeiterin Auftragsabwicklung	056 678 99 29	Verkaufsgebiet Mitte
ladja Horisberger	Sachbearbeiterin Auftragsabwicklung	056 678 97 09	Verkaufsgebiet Mitte
everin Idrizi	Sachbearbeiter Auftragsabwicklung	056 678 99 07	Verkaufsgebiet Mitte
Nadeleine Müller	Stv. Leiterin Auftragsabwicklung	056 678 99 06	Verkaufsgebiet Ost
iuseppina Athman	Sachbearbeiterin Auftragsabwicklung	056 678 99 94	Verkaufsgebiet Ost

Für allgemeine Auskünfte senden Sie uns eine E-Mail auf: info@swisspor.com

#### Unser Verkaufsgebiet Mitte, Ihre Ansprechpartner

#### **Unser Verkaufsgebiet Ost, Ihre Ansprechpartner**





#### swisspor AG

Bahnhofstrasse 50 CH-6312 Steinhausen Tel. +41 56 678 98 98 info@swisspor.com www.swisspor.ch

#### Verkauf

swisspor AG

Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil +41 56 678 98 98 Bestellbüro bestellungen@swisspor.com Tel.+41 56 678 98 00 Preisanfragen verkauf@swisspor.com

### **Technischer Support**

swisspor AG Industriestrasse 559 CH-5623 Boswil technik@swisspor.com



Produkte und Leistungen der swisspor-Gruppe