



Preisliste Hochbau 2019

swisspor



Produkte und Leistungen der swisspor-Gruppe

Preise:

exkl. MWST

Zuschläge werden netto verrechnet.

Wichtiger Hinweis:

Version 3 – Preise gültig ab 25. Juli 2019

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

Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Bitte Seiten 102 – 103 beachten!
Änderungen vorbehalten

| | |
|------------------------------|---------|
| Wärmedämmung | Seite |
| swissporEPS | 8 – 15 |
| swissporLAMBDA | 16 – 17 |
| swissporPIR | 18 – 23 |
| swissporXPS | 24 – 26 |
| Zubehör Rohbau | 27 – 28 |
| swissporROC | 29 – 31 |
| swissporGLASS | 32 – 33 |
| swissporVIP | 34 |
| swissporAIROFOM | 35 – 36 |
| Zubehör schwimmende Estriche | 37 |

| | |
|-------------------------------|---------|
| Hinterlüftete Fassade | |
| swissporLAMBDA Vento | 42 |
| swissporPIR Vento | 43 |
| swissporLAMBDA Cassette | 44 – 46 |
| Zubehör hinterlüftete Fassade | 47 – 48 |

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Steildachelemente | |
| swissporTETTO | 54 – 59 |
| Zubehör Steildach | 60 – 63 |
| LUX-top Absturzsicherungen Steildach | 64 |

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Dichtungsbahnen | |
| swissporBIKUTOP LL | 70 |
| swissporBIKUTOP | 71 |
| swissporBIKUTOP PRO AQUA | 72 |
| swissporBIKUTOP ECO | 73 |
| swissporBIKUTOP | 74 – 75 |
| Zubehör Flachdach | 76 – 78 |
| Zubehör Spenglereibedarf | 79 |
| Flüssigkunststoff 1K | 80 – 81 |
| Flüssigkunststoff 2K | 82 – 84 |
| Flüssigkunststoff Werkzeuge | 85 – 86 |
| LUX-top Absturzsicherungen Flachdach | 87 – 89 |
| LUX-top Seitenschutz / Geländer | 90 |
| BefTec Befestigungstechnik Flachdach | 91 |

| | |
|----------------------------|----|
| Dachbegrünung | |
| Einschichtsystem extensiv | 96 |
| Mehrschichtsystem extensiv | 97 |

| | |
|--|-----------|
| Anhang | |
| Verkaufs- und Lieferbedingungen | 102 – 103 |
| Ortschaften mit Erschwerniszuschlag | 104 – 105 |
| Entladesysteme | 106 – 109 |
| swisspor Produkte auf der Eco-Produktliste | 110 – 111 |
| U-Wert Tabellen & Anwendungsempfehlung | 112 – 114 |
| swisspor.ch Navigationsstruktur | 115 |
| Kontaktdaten | 116 |



Wärmedämmung

Wärmedämmung

| Nr. | Inhalt | Seite |
|-----|------------------------------|---------|
| 1 | swissporEPS | 8 – 15 |
| 2 | swissporLAMBDA | 16 – 17 |
| 3 | swissporPIR | 18 – 23 |
| 4 | swissporXPS | 24 – 26 |
| 5 | Zubehör Rohbau | 27 – 28 |
| 6 | swissporROC | 29 – 31 |
| 7 | swissporGLASS | 32 – 33 |
| 8 | swissporVIP | 34 |
| 9 | swissporAIROFOM | 35 – 36 |
| 10 | Zubehör schwimmende Estriche | 37 |

| Produkt | | | EPS 15 | EPS 20 | EPS 150 Boden | EPS 30 | EPS 40 |
|--|-------------|---------|------------|------------|------------------|------------|------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.038 | 0.036 | 0.033 | 0.033 | 0.033 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 12 | 20 | 33 | 40 | 58 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Dicke mm | m ² / Bund | EPS 15 CHF/m ² | EPS 20 CHF/m ² | EPS 150 Boden CHF/m ² | EPS 30 CHF/m ² | EPS 40 CHF/m ² |
|-------------|--------------------------|------------------------------|------------------------------|--|------------------------------|------------------------------|
| 10 | 25,0 | 1.50 | 1.70 | 2.10 | 2.60 | |
| 15 | 16,0 | 2.30 | 2.60 | 3.15 | 3.80 | |
| 20 | 12,5 | 2.60 | 3.00 | 3.80 | 4.70 | 5.80 |
| 25 | 10,0 | 3.30 | 3.80 | 4.75 | 5.90 | 7.30 |
| 30 | 8,0 | 3.90 | 4.60 | 5.70 | 7.10 | 8.70 |
| 40 | 6,0 | 5.20 | 6.10 | 7.60 | 9.40 | 11.60 |
| 50 | 5,0 | 6.60 | 7.60 | 9.50 | 11.80 | 14.50 |
| 60 | 4,0 | 7.90 | 9.10 | 11.40 | 14.10 | 17.40 |
| 80 | 3,0 | 10.50 | 12.20 | 15.20 | 18.80 | 23.20 |
| 100 | 2,5 | 13.10 | 15.20 | 19.00 | 23.50 | 29.00 |
| 120 | 2,0 | 15.70 | 18.20 | 22.80 | 28.20 | 34.80 |
| 140 | 1,5 | 18.30 | 21.30 | 26.60 | 32.90 | 40.60 |
| 150 | 1,5 | 19.70 | 22.80 | 28.50 | 35.30 | 43.50 |
| 160 | 1,5 | 21.00 | 24.30 | 30.40 | 37.60 | 46.40 |
| 180 | 1,0 | 23.60 | 27.40 | 34.20 | 42.30 | 52.20 |
| 200 | 1,0 | 26.20 | 30.40 | 38.00 | 47.00 | 58.00 |
| 250 | 1,0 | 32.80 | 38.00 | 47.50 | 58.80 | 72.50 |
| 300 | 1,0 | 39.30 | 45.60 | 57.00 | 70.50 | 87.00 |
| 500 | 0,5 | 65.50 | 76.00 | 95.00 | 117.50 | 145.00 |

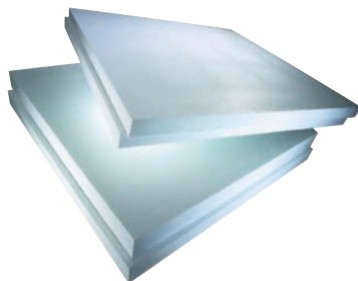
Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum
Eigenschaften: Nicht geeignet für verputzte Aussenwärmedämmung
Format: 1000 x 500 mm
Verpackung: PE-Folie, ca. ¼ m³ pro Bund
Zuschläge: Mit Stufenfalz ab 40 mm bis 300 mm möglich, Lieferfrist auf Anfrage, Falztiefe 20 mm.
CHF –.50/m' netto*
Mit Nut und Kamm ab 60 mm möglich, Lieferfrist auf Anfrage
CHF –.60/m' netto*
980 x 480 mm Nutzmass
*Jedoch mindestens CHF 70.–



| Produkt | | | EPS Roof |
|---|-------------|---------|------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.034 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 25 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | Nutzmass 1180 x 1180 mm m²/Bund | Nutzmass 2360 x 1180 mm m²/Bund | EPS Roof (≥ 120 kPa) CHF/m² |
|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 50 | 13,92 | 27,85 | 11.20 |
| 60 | 11,14 | 22,28 | 12.50 |
| 80 | 8,35 | 16,71 | 15.20 |
| 100 | 6,96 | 13,92 | 18.90 |
| 120 | 5,57 | 11,14 | 22.70 |
| 140 | 4,18 | 8,35 | 26.50 |
| 160 | 4,18 | 8,35 | 30.30 |
| 180 | 2,78 | 8,35 | 34.10 |
| 200 | 2,78 | 5,57 | 37.90 |
| 220 | 2,78 | 5,57 | 41.60 |
| 240 | 2,78 | 5,57 | 45.40 |
| 260 | 2,78 | 2,78 | 49.20 |
| 280 | 1,39 | 2,78 | 52.95 |
| 300 | 1,39 | 2,78 | 56.80 |

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

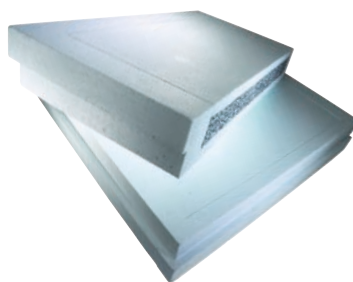
Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum, mit allseitigem Stufenfalz.
Ohne Stufenfalz Lieferfrist auf Anfrage.

Verpackung: PE-Folie

Entladesystem: Nach Absprache BIG MAMMA | BIG MAMMA light gemäss den
Seiten 106 – 109

| Produkt | | | EPS Roof ECO |
|---|-------------|---------|--------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.033 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 33 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | Nutzmass mm | m²/Bund | EPS Roof ECO (≥ 150 kPa) CHF/m² |
|----------|-------------|---------|---------------------------------------|
| 100 | 1000 x 1000 | 5,00 | 18.90 |
| 120 | 1000 x 1000 | 4,00 | 22.70 |
| 140 | 1180 x 1180 | 4,18 | 26.50 |
| 160 | 1180 x 1180 | 4,18 | 30.30 |
| 180 | 1180 x 1180 | 2,78 | 34.10 |
| 200 | 1180 x 1180 | 2,78 | 37.90 |
| 220 | 1180 x 1180 | 2,78 | 41.60 |
| 240 | 1180 x 1180 | 2,78 | 45.40 |
| 260 | 1180 x 1180 | 2,78 | 49.20 |
| 280 | 1180 x 1180 | 1,39 | 52.95 |
| 300 | 1180 x 1180 | 1,39 | 56.80 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

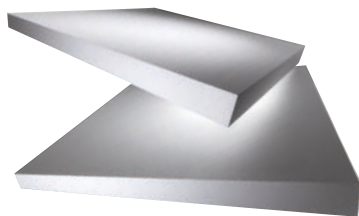
Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum,
mit EPS-Recycling-Kern und allseitigem Stufenfalz

Format: Grossformat auf Anfrage

Verpackung: PE-Folie

| Produkt | | | EPS 20 Gefälleplatten | EPS Roof Gefälleplatten |
|---|-------------|---------|-----------------------|-------------------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.036 | 0.034 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_C | kPa | 20 | 25 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Menge | EPS 20 Gefälleplatten nach Aufmass | EPS Roof Gefälleplatten nach Aufmass (≥ 120 kPa) |
|----------------------|---------------------------------------|--|
| | CHF/m ³ | CHF/m ³ |
| bis 10m ³ | 334.00 | 357.00 |
| bis 30m ³ | 291.00 | 315.00 |
| bis 70m ³ | 255.00 | 278.00 |
| ab 70m ³ | 229.00 | 252.00 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität:

Expandierter Polystyrol-Hartschaum

Format:

Grundplatte 1000 x 1000 mm / 1000 x 500 mm

Grat-/Kehlplatte 1000 x 1000 mm,

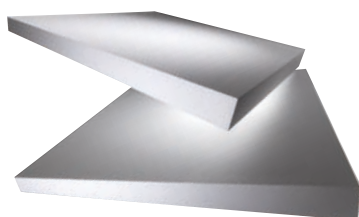
Mindestverrechnungsmenge 1 m³

Verpackung:

PE-Folien Rollierung

Verlegeplan:

Bei Auftragserteilung wird objektbezogen nach Ihrem Aufmass ein Verlegeplan und eine Stückliste erstellt, welche der Lieferung beigelegt werden.



Preise

| Dicke mm | m ² /Bund | EPS Roof Gefälleplatten Standard ²⁾ |
|-----------|----------------------|---|
| | | CHF/m ² |
| 20 - 35 | 18,0 | 7.10 |
| 35 - 50 | 12,0 | 10.90 |
| 50 - 65 | 8,0 | 14.70 |
| 65 - 80 | 6,0 | 18.40 |
| 80 - 95 | 6,0 | 22.20 |
| 95 - 110 | 4,0 | 26.00 |
| 110 - 125 | 4,0 | 29.80 |
| 125 - 140 | 4,0 | 33.60 |

2) Für Bezüge ohne Erstellung von Verlegeplan und Stückliste.

Format:

Grundplatte 1000 x 1000 mm

Entladesystem:

Nach Absprache BIG MAMMA light gemäss den Seiten 108 – 109

| Produkt | Wasserspeicherplatten | WS40 | WSD60 |
|------------------------------|-----------------------|------|-------|
| max. Wasserspeicherkapazität | l/m ² | 13.0 | 18.0 |



Preise

| Dicke mm | m ² /Bund | WS40 CHF/m ² | WSD60 CHF/m ² |
|----------|----------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 54 | 7,5 | 10.70 | |
| 64 | 7,5 | | 12.50 |

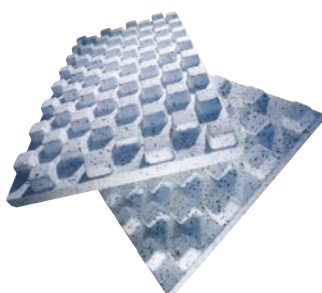
Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Expandierter Recyclat-Polystyrol-Hartschaum, mit umlaufendem Hakenfalz

Format: 1250 x 1000 mm

Verpackung: PE-Folie

| Produkt | EPS Sicker Noppenplatte |
|---------|-------------------------|
|---------|-------------------------|



Preise

| Dicke mm | m ² /Bund | CHF/m ² |
|----------|----------------------|--------------------|
| 60 | 7,5 | 8.20 |
| 80 | 6,0 | 12.80 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Expandierter Recyclat-Polystyrol-Hartschaum

Format: 1250 x 600 mm

Verpackung: PE-Folie

Eigenschaften: Beständig gegen Huminsäure

| Produkt | EPS Perlen | EPS Styromull |
|---------|------------|---------------|
|---------|------------|---------------|



Preise

| Sackinhalt Liter | EPS 15 CHF/m ³ | EPS 20 CHF/m ³ | CHF/m ³ |
|------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------|
| 250 | 210.00 | 273.00 | 110.00 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum

Verpackung: PE-Sack

| Produkt | Rohblöcke | EPS 15 | EPS 20 | EPS 150 |
|---|----------------|------------|------------|------------|
| Wasseraufnahme bei langfristigem, völligem Eintauchen | | | | |
| nach 7 Tagen | Vol.-% | < 3.0 | < 2.3 | < 2.0 |
| nach 1 Jahr | Vol.-% | < 5.0 | < 4.0 | < 3.5 |
| Brandverhalten / -gruppe | | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c kPa | 12 | 20 | 33 |



Preise

| | Rohblöcke * CHF/m ³ |
|---------|-----------------------------------|
| EPS 15 | 121.00 |
| EPS 20 | 137.00 |
| EPS 150 | 180.00 |

* Abmessungen auf Anfrage

Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum
Eigenschaften: Beständig gegen Huminsäure

| Produkt | | EPS Perimeter |
|---|---------------------|---------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D W/(m·K) | 0.033 |
| Brandverhalten / -gruppe | | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c kPa | 60 |
| max. Einbautiefe (kein drückendes Wasser) | m | 6 |

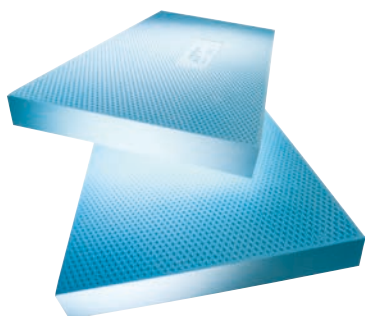
1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Dicke mm | m ² /Bund | Bund/Gebinde | EPS Perimeter CHF/m ² |
|----------|----------------------|--------------|-------------------------------------|
| 50 | 6,00 | 12 | 12.50 |
| 60 | 5,25 | 12 | 15.00 |
| 80 | 3,75 | 12 | 20.00 |
| 100 | 3,00 | 12 | 25.00 |
| 120 | 2,25 | 14 | 30.00 |
| 140 | 2,25 | 12 | 35.00 |
| 160 | 2,25 | 10 | 40.00 |
| 180 | 1,50 | 14 | 47.70 |
| 200 | 1,50 | 12 | 53.00 |
| 220 | 1,50 | 12 | 61.60 |
| 240 | 1,50 | 10 | 67.20 |
| 260 | 0,75 | 20 | 72.80 |
| 280 | 0,75 | 18 | 78.40 |
| 300 | 0,75 | 16 | 84.00 |

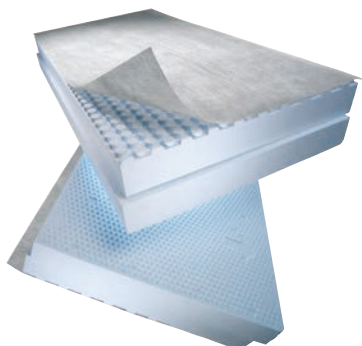
Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Intensiv expandierter Spezial-Polystyrol-Hartschaum.
Mit Stufenfalz Lieferfrist auf Anfrage
Format: 1250 x 600 mm
Verpackung: PE-Folie
Eigenschaften: Beständig gegen Huminsäure
Entladesystem: Nach Absprache BIG MAMMA | BIG MAMMA light gemäss den Seiten 106 – 109



| Produkt | | | EPS Perimeter Drain |
|--|-------------|---------|---------------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.033 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |
| max. Einbautiefe (kein drückendes Wasser) | | m | 3,5 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | m ² /Bund | Bund/Gebinde | EPS Perimeter Drain CHF/m ² |
|----------|----------------------|--------------|---|
| 60/ 70 | 4,50 | 12 | 32.50 |
| 80/ 90 | 3,75 | 12 | 37.50 |
| 100/110 | 3,00 | 12 | 42.50 |
| 120/130 | 2,25 | 14 | 47.60 |
| 140/150 | 2,25 | 12 | 52.60 |
| 160/170 | 2,25 | 10 | 57.60 |
| 180/190 | 1,50 | 14 | 65.00 |
| 200/210 | 1,50 | 12 | 70.30 |
| 220/230 | 1,50 | 12 | 78.50 |
| 240/250 | 1,50 | 10 | 84.10 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

| | |
|-----------------------|--|
| Qualität: | Intensiv expandierter Spezial-Polystyrol-Hartschaum als Wärme-dämmschicht, mit aufkaschiertem Filtervlies als Filter-/Drainageschicht, mit allseitigem Stufenfalz. |
| Format: | 1250 x 600 mm |
| Verpackung: | PE-Folie |
| Eigenschaften: | Beständig gegen Huminsäure |

Produkt swissporPerimeter-Kleber



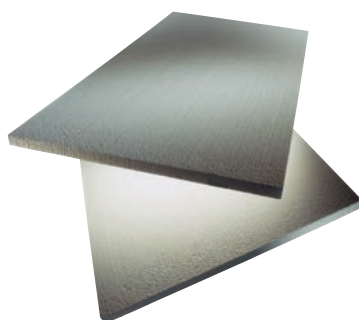
Preise

| | Verbrauch/m ² | kg/Gebinde | Gebinde/Pal. | CHF/kg |
|---|--------------------------|------------|--------------|--------|
| swissporPerimeter-Kleber 1K ¹⁾ | 1,5 - 4,0 kg | 30 | 18 | 4.10 |
| swissporPerimeter-Kleber 2K ¹⁾ | 1,5 - 4,0 kg | 30 | 18 | 4.30 |

1) Weitere Informationen zu diesen Produkten finden Sie auf Seite 27

| Produkt | | | EPS-T |
|---|-------------|-------------------|--------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.039 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |
| Zusammendrückbarkeit d_L-d_B | c | mm | ≤ 3 |
| Dynamische Steifigkeit | s' | MN/m ³ | ≤ 30 |
| Bemessung/Nutzung schwimmende Estriche SIA 251 | | | A, B, C1, C2 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | m ² /Bund | EPS-T CHF/m ² |
|----------|----------------------|-----------------------------|
| 11/10 | 22,0 | 1.90 |
| 17/15 | 14,0 | 2.80 |
| 22/20 | 11,0 | 3.30 |
| 32/30 | 7,0 | 4.70 |
| 43/40 | 5,5 | 6.10 |

| | |
|--------------------|---|
| Qualität: | Trittschalldämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum elastifiziert |
| Format: | 1000 x 500 mm |
| Verpackung: | PE-Folie |

| Produkt | | | EPS-T HD | |
|--|-------------|-------------------|------------|-----|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.034 | |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | |
| Zusammendrückbarkeit (Planungswert 25 Jahre ²⁾) | | mm | Dicke mm | |
| | | | 20 | ≤ 2 |
| | | | 30 | ≤ 2 |
| | | | 40 | ≤ 3 |
| Dynamische Steifigkeit | s' | MN/m ³ | ≤ 30 | |
| Bemessung/Nutzung schwimmende Estriche SIA 251 | | | D | |
| Maximale Nutzlast | kPa | | 10 | |

- 1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.
2) Normprüflast 12 kPa

Preise

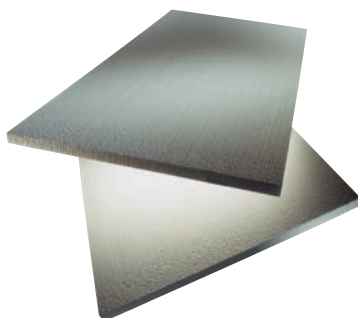
| Dicke mm | m ² /Bund | EPS-T HD CHF/m ² |
|----------|----------------------|--------------------------------|
| 20 | 12,5 | 8.40 |
| 30 | 8,0 | 12.60 |
| 40 | 6,0 | 16.80 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Trittschalldämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum elastifiziert, hochdruckfest

Format: 1000 x 500 mm

Verpackung: PE-Folie



| Produkt | | | Roll EPS-T HD | | Typ 4 |
|--|-------------|-------------------|---------------|--|------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | | | 0.034 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | | | E / RF3 cr |
| Zusammendrückbarkeit (Planungswert 25 Jahre ²⁾) | | mm | | | Dicke mm |
| | | | | | 20 |
| | | | | | 30 |
| | | | | | 40 |
| Dynamische Steifigkeit | s' | MN/m ³ | | | ≤ 30 |
| Bemessung/Nutzung schwimmende Estriche SIA 251 | | | | | D |
| Maximale Nutzlast | kPa | | | | 10 |

- 1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.
2) Normprüflast 12 kPa

Preise

| Dicke mm | m ² /Rolle | Typ 4 CHF/m ² |
|----------|-----------------------|-----------------------------|
| 20 | 12,0 | 12.60 |
| 30 | 9,0 | 16.90 |
| 40 | 6,0 | 21.30 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Trittschalldämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum elastifiziert, hochdruckfest

Format: Rollenbreite 1000 mm

Verpackung: PE-Folie

Ausführung: **Typ 4 (für Rohr-Klips-Fixierung):** PE-Spezial-Folie mit integriertem PP/PE-Ankergewebe, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend



| Produkt | Roll EPS-T | PE-Plus | Typ 2 | Typ 3 | Typ 4 |
|---|-------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.039 | 0.039 | 0.039 |
| Brandverhalten / -gruppe | | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr |
| Zusammendrückbarkeit d_L-d_B | c | mm | ≤ 3 | ≤ 3 | ≤ 3 |
| Dynamische Steifigkeit | s' | MN/m ³ | ≤ 30 | ≤ 30 | ≤ 30 |
| Bemessung/Nutzung schwimmende Estriche SIA 251 | | A, B, C1, C2 | A, B, C1, C2 | A, B, C1, C2 | A, B, C1, C2 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Dicke mm | m ² /Rolle | PE-Plus CHF/m ² | Typ 2 CHF/m ² | Typ 3 CHF/m ² | Typ 4 CHF/m ² |
|----------|-----------------------|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 11/10 | 12,0 | 4.30 | 5.40 | | |
| 17/15 | 12,0 | 5.40 | 6.40 | | |
| 22/20 | 12,0 | 6.00 | 7.10 | 7.80 | 7.50 |
| 32/30 | 9,0 | 7.70 | 8.70 | 9.30 | 9.00 |
| 43/40 | 6,0 | 9.10 | 10.30 | 10.90 | 10.60 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Trittschalldämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum elastifiziert

Format: Rollenbreite 1000 mm

Verpackung: PE-Folie

Ausführung: **PE-Plus:** PE-Spezial-Folie, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend
Typ 2: Alu/PE-Folie, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend
Typ 3 (für Rohr-Klips-Fixierung): Alu-Folie mit integriertem PP/PE-Ankergewebe, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend
Typ 4 (für Rohr-Klips-Fixierung): PE-Spezial-Folie mit integriertem PP/PE-Ankergewebe, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend

| Produkt | | | Roll EPS 20 | | | Roll EPS 30 | | |
|--|-------------|---------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|
| | | | PE-Plus | Typ 2 | Typ 3 | PE-Plus | Typ 2 | Typ 3 |
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.036 | 0.036 | 0.036 | 0.033 | 0.033 | 0.033 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 20 | 20 | 20 | 40 | 40 | 40 |
| Bemessung/Nutzung schwimmende Estriche SIA 251 | | | A, B, C, D | A, B, C, D | A, B, C, D | A, B, C, D | A, B, C, D | A, B, C, D |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Dicke mm | m ² /Rolle | PE-Plus CHF/m ² | Typ 2 CHF/m ² | Typ 3 CHF/m ² |
|--------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Roll EPS 20 | | | | |
| 10 | 12,0 | 4.20 | 5.30 | |
| 20 | 12,0 | 5.80 | 6.90 | 7.60 |
| 30 | 9,0 | 7.60 | 8.60 | 9.20 |
| 40 | 6,0 | 9.10 | 10.30 | 10.90 |
| Roll EPS 30 | | | | |
| 10 | 12,0 | 4.90 | 5.90 | |
| 20 | 12,0 | 7.40 | 8.40 | 9.00 |
| 30 | 9,0 | 9.90 | 10.90 | 11.50 |
| 40 | 6,0 | 12.40 | 13.40 | 14.00 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Wärmedämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum

Format: Rollenbreite 1000 mm

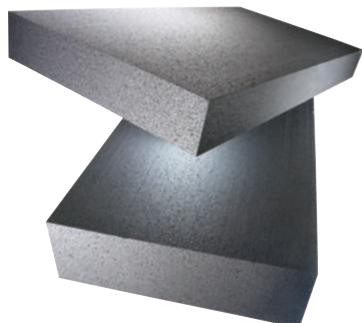
Verpackung: PE-Folie

Ausführung: **PE-Plus:** PE-Spezial-Folie, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend
Typ 2: Alu/PE-Folie, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend
Typ 3 (für Rohr-Klips-Fixierung): Alu-Folie mit integriertem PP/PE-Ankergewebe, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend

| Produkt | | | universell 031 | universell 029 |
|---|-------------|---------|----------------|----------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.031 | 0.029 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 12 | 25 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise



| Dicke mm | m²/Bund | universell 031 CHF/m² | universell 029 CHF/m² |
|----------|---------|--------------------------|--------------------------|
| 20 | 12,5 | 4.40 | 5.00 |
| 30 | 8,0 | 6.60 | 7.50 |
| 40 | 6,0 | 8.80 | 10.00 |
| 50 | 5,0 | 11.00 | 12.50 |
| 60 | 4,0 | 13.20 | 15.00 |
| 80 | 3,0 | 17.60 | 20.00 |
| 100 | 2,5 | 22.00 | 25.00 |
| 120 | 2,0 | 26.40 | 30.00 |
| 140 | 1,5 | 30.80 | 35.00 |
| 150 | 1,5 | 33.00 | 37.50 |
| 160 | 1,5 | 35.20 | 40.00 |
| 180 | 1,0 | 39.60 | 45.00 |
| 200 | 1,0 | 44.00 | 50.00 |
| 240 | 1,0 | 52.80 | 60.00 |
| 260 | 1,0 | 57.20 | 65.00 |
| 280 | 1,0 | 61.60 | 70.00 |
| 300 | 1,0 | 66.00 | 75.00 |

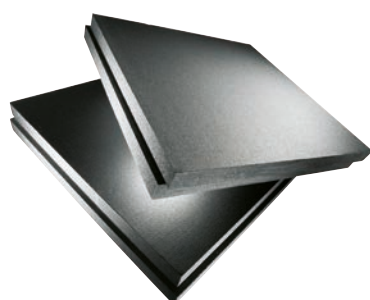
Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz
Eigenschaften: Nicht geeignet für verputzte Aussenwärmedämmung
Format: 1000 x 500 mm
Verpackung: PE-Folie

| Produkt | | | LAMBDA Roof |
|---|-------------|---------|-------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.029 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 25 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise



| Dicke mm | Nutzmass 1180 x 1180 mm m²/Bund | Nutzmass 2360 x 1180 mm m²/Bund | LAMBDA Roof (≥ 130 kPa) CHF/m² |
|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 50 | 13,92 | 27,85 | 13.60 |
| 60 | 11,14 | 22,28 | 16.30 |
| 80 | 8,35 | 16,71 | 21.30 |
| 100 | 6,96 | 13,92 | 26.40 |
| 120 | 5,57 | 11,14 | 31.20 |
| 140 | 4,18 | 8,35 | 36.00 |
| 160 | 4,18 | 8,35 | 41.30 |
| 180 | 2,78 | 8,35 | 46.10 |
| 200 | 2,78 | 5,57 | 50.90 |
| 220 | 2,78 | 5,57 | 54.90 |
| 240 | 2,78 | 5,57 | 59.90 |
| 260 | 2,78 | 2,78 | 64.90 |
| 280 | 1,39 | 2,78 | 69.90 |
| 300 | 1,39 | 2,78 | 74.90 |

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz, mit allseitigem Stufenfalz. Ohne Stufenfalz Lieferfrist auf Anfrage.
Verpackung: PE-Folie
Entladesystem: Nach Absprache BIG MAMMA | BIG MAMMA light gemäss den Seiten 106 – 109

| Produkt | | LAMBDA Roof Gefälleplatten | |
|---|-------------|----------------------------|------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.029 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 25 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Menge | LAMBDA Roof Gefälleplatten nach Aufmass CHF/m ³ |
|-----------------------|--|
| bis 10 m ³ | 447.00 |
| bis 30 m ³ | 404.00 |
| bis 70 m ³ | 369.00 |
| ab 70 m ³ | 343.00 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz

Verpackung: PE-Folien Rollierung

Format: Grundplatte 1000 x 1000 mm / 1000 x 500 mm

Grat-/Kehlplatte 1000 x 1000 mm

Mindestverrechnungsmenge 1 m³

Verlegeplan: Bei Auftragserteilung werden objektbezogen nach Ihrem Aufmass ein Verlegeplan und eine Stückliste erstellt, welche der Lieferung beigelegt werden.

| Dicke mm | m ² /Bund | LAMBDA Roof Gefälleplatten Standard ²⁾ CHF/m ² |
|-----------|----------------------|--|
| 20 - 35 | 18,0 | 9.40 |
| 35 - 50 | 12,0 | 14.60 |
| 50 - 65 | 8,0 | 19.70 |
| 65 - 80 | 6,0 | 24.90 |
| 80 - 95 | 6,0 | 30.00 |
| 95 - 110 | 4,0 | 35.20 |
| 110 - 125 | 4,0 | 40.40 |
| 125 - 140 | 4,0 | 45.50 |

2) Für Bezüge ohne Erstellung von Verlegeplan und Stückliste.

Format: Grundplatte 1000 x 1000 mm

Entladesystem: Nach Absprache BIG MAMMA light gemäss den Seiten 108 – 109

| Produkt | | | Roll LAMBDA-T | | |
|---|-------------|---------|---------------|--------------|--------------|
| | | | PE-Plus | Typ 2 | Typ 4 |
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.031 | 0.031 | 0.031 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr |
| Zusammendrückbarkeit d _L -d _B | c | mm | ≤ 3 | ≤ 3 | ≤ 3 |
| Dynamische Steifigkeit | s' | MN/m³ | ≤ 30 | ≤ 30 | ≤ 30 |
| Bemessung/Nutzung schwimmende Estriche SIA 251 | | | A, B, C1, C2 | A, B, C1, C2 | A, B, C1, C2 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Dicke mm | m ² /Rolle | Roll LAMBDA-T PE-Plus CHF/m ² | Roll LAMBDA-T Typ 2 CHF/m ² | Roll LAMBDA-T Typ 4 CHF/m ² |
|----------|-----------------------|--|--|--|
| 22/20 | 12,0 | 7.40 | 8.40 | 8.80 |
| 32/30 | 9,0 | 9.25 | 10.50 | 11.00 |
| 43/40 | 6,0 | 11.20 | 12.70 | 13.30 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Trittschalldämmrollen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz, elastifiziert

Format: Rollenbreite 1000 mm

Verpackung: PE-Folie

Ausführung: **PE-Plus:** PE-Spezial-Folie, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend

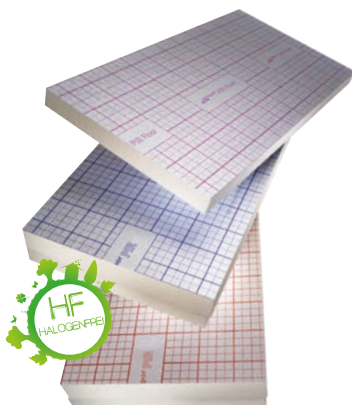
Typ 2: Alu/PE-Folie, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend

Typ 4 (für Rohr-Klips-Fixierung): bedruckte PP-Folienkaschierung, silbern, mit integriertem Ankergewebe, Überlappung selbstklebend

| Produkt | | | PIR Vlies | PIR Alu | PIR Floor |
|---|-------------|---------|---|------------|------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | Dicke mm ≤ 70 0.027 80 - 100 0.026 ≥ 120 0.025 | 0.022 | 0.022 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 25 | 25 | 25 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise



| Dicke mm | m²/Bund | Bund/ Gebinde | PIR Vlies CHF/m² | PIR Alu CHF/m² | PIR Floor * CHF/m² |
|----------|---------|------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|
| 20 | 14,40 | 12 | 11.80 ²⁾ | 15.00 ²⁾ | 15.40 ²⁾ |
| 30 | 11,52 | 10 | 15.10 ²⁾ | 17.50 ²⁾ | 18.20 ²⁾ |
| 40 | 8,64 | 10 | 17.90 ²⁾ | 20.10 ²⁾ | 21.00 ²⁾ |
| 50 | 7,20 | 10 | 20.60 ³⁾ | 22.70 ³⁾ | 23.80 ²⁾ |
| 60 | 5,76 | 10 | 21.80 ³⁾ | 25.10 ³⁾ | 26.40 ²⁾ |
| 70 | 4,32 | 12 | 24.70 ³⁾ | 28.20 ³⁾ | 29.70 ²⁾ |
| 80 | 4,32 | 10 | 24.80 ³⁾ | 28.40 ³⁾ | 30.20 ²⁾ |
| 100 | 3,60 | 10 | 30.50 ³⁾ | 35.00 ³⁾ | 37.20 ²⁾ |
| 120 | 2,88 | 10 | 36.60 ³⁾ | 42.00 ³⁾ | 44.60 ²⁾ |
| 140 | 2,16 | 12 | 42.70 ³⁾ | 49.00 ³⁾ | 52.10 ²⁾ |
| 160 | 2,16 | 10 | 48.80 ⁴⁾ | 56.00 ⁴⁾ | |
| 180 | 2,16 | 10 | 54.90 ⁴⁾ | 63.00 ⁴⁾ | |
| 200 | 1,44 | 12 | 61.00 ⁴⁾ | 70.00 ⁴⁾ | |
| 220 | 1,44 | 12 | 67.10 ⁴⁾ | 77.00 ⁴⁾ | |
| 240 | 1,44 | 10 | 73.20 ⁴⁾ | 84.00 ⁴⁾ | |
| 260 | 1,44 | 10 | 85.80 ⁴⁾ | 98.80 ⁴⁾ | |
| 280 | 0,72 | 18 | 92.40 ⁴⁾ | 106.40 ⁴⁾ | |
| 300 | 0,72 | 18 | 105.00 ⁴⁾ | 120.00 ⁴⁾ | |

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

* alkalibeständig

2) Standard ohne Stufenfalz.

3) Standard ohne Stufenfalz. Mit Stufenfalz auf Anfrage erhältlich, Nutzmass 1185 x 585 mm.

4) Standard mit Stufenfalz, Nutzmass 1185 x 585 mm. Ohne Stufenfalz auf Anfrage erhältlich.

Qualität: Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung
Format ohne Stufenfalz 1200 x 600 mm,
Grossformat 2400 x 1200 mm mit/ohne Stufenfalz, Lieferfrist anfragen

Verpackung: PE-Folie

Entladesystem: Nach Absprache BIG MAMMA | BIG MAMMA light gemäss den
Seiten 106 – 109

| Produkt | | PIR Premium | PIR Premium Plus |
|---|---------------------|-------------|------------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D W/(m·K) | 0.020 | 0.018 |
| Brandverhalten / -gruppe | | E / RF3 cr | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c kPa | 25 | 25 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise



| Dicke mm | m ² /Bund | Bund/ Gebinde | PIR Premium CHF/m ² | PIR Premium Plus* CHF/m ² |
|----------|----------------------|------------------|-----------------------------------|---|
| 20 | 14,40 | 12 | 17.10 ²⁾ | |
| 30 | 11,52 | 10 | 20.40 ²⁾ | |
| 40 | 8,64 | 10 | 23.60 ²⁾ | |
| 50 | 7,20 | 10 | 26.30 ³⁾ | |
| 60 | 5,76 | 10 | 28.90 ³⁾ | 38.10 ³⁾ |
| 70 | 4,32 | 12 | 32.50 ³⁾ | 42.80 ³⁾ |
| 80 | 4,32 | 10 | 34.40 ³⁾ | 45.30 ³⁾ |
| 90 | 3,60 | 12 | | 48.60 ³⁾ |
| 100 | 3,60 | 10 | 41.00 ³⁾ | 54.00 ³⁾ |
| 120 | 2,88 | 10 | 49.20 ³⁾ | 64.80 ³⁾ |
| 140 | 2,16 | 12 | 57.40 ³⁾ | 75.60 ³⁾ |
| 160 | 2,16 | 10 | 65.60 ⁴⁾ | 86.40 ⁴⁾ |
| 180 | 2,16 | 10 | 73.80 ⁴⁾ | 97.20 ⁴⁾ |
| 200 | 1,44 | 12 | 82.00 ⁴⁾ | |
| 220 | 1,44 | 12 | 90.20 ⁴⁾ | |
| 240 | 1,44 | 10 | 98.40 ⁴⁾ | |

 Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

* nicht halogenfrei

2) Standard ohne Stufenfalz.

3) Standard ohne Stufenfalz. Mit Stufenfalz auf Anfrage erhältlich, Nutzmass 1185 x 585 mm.

4) Standard mit Stufenfalz, Nutzmass 1185 x 585 mm.

Qualität:

Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung
Format ohne Stufenfalz 1200 x 600 mm,
Grossformat 2400 x 1200 mm mit/ohne Stufenfalz, Lieferfrist anfragen

Verpackung:

PE-Folie

Entladesystem:

Nach Absprache BIG MAMMA | BIG MAMMA light gemäss den
Seiten 106 – 109

Spezielles:

Unser neuer Star swissporPIR Premium Plus ist ab 1. März 19 lieferbar

| Produkt | | PIR Alu Gefälleplatten | |
|---|-------------|------------------------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.022 |
| Brandverhalten / -gruppe | | E / RF3 cr | |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 25 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Positions-Nr. | Dicke mm | m ² /Bund | PIR Alu Gefälleplatten Standard ¹⁾ CHF/m ² |
|---------------|-----------|----------------------|--|
| 1 | 30 - 50 | 17,28 | 26.00 |
| 2 | 50 - 70 | 11,52 | 39.00 |
| 3 | 70 - 90 | 8,64 | 52.00 |
| 4 | 90 - 110 | 5,76 | 65.00 |
| 5 | 110 - 130 | 5,76 | 78.00 |
| 6 | 130 - 150 | 2,88 | 91.00 |
| 7 | 150 - 170 | 2,88 | 104.00 |
| 8 | 170 - 190 | 2,88 | 117.00 |
| 9 | 190 - 210 | 2,88 | 130.00 |
| 10 | 210 - 230 | 2,88 | 143.00 |

1) Für Bezüge ohne Erstellung von Verlegeplan und Stückliste. Objektbezogene Aufträge mit Verlegeplänen und Stückliste nach Ihrem Aufmass auf Anfrage und detailliertem swisspor Angebot.

Qualität: Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Aluminium Kaschierung ohne Stufenfalz, Gefälle 1,67%.

Format: 1200 x 1200 mm

Verpackung: PE-Folie

Entladesystem: Nach Absprache BIG MAMMA light gemäss den Seiten 108 – 109

| Produkt | | PIR Gefälleplatten | |
|---|-------------|--------------------|--|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | Dicke mm 20 - 79 0.027 80 - 119 0.026 ≥ 120 0.025 |
| Brandverhalten / -gruppe | | E / RF3 cr | |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 25 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Menge | PIR Gefälleplatten CHF/m ³ |
|-----------------------|---------------------------------------|
| bis 10 m ³ | 580.00 |
| bis 30 m ³ | 570.00 |
| bis 70 m ³ | 550.00 |
| ab 70 m ³ | 540.00 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Polyurethan-Hartschaum unkaschiert

Format: 1000 x 1000 mm / 1000 x 500 mm

Grat-/Kehlplatte 1000 x 1000 mm

Mindestverrechnungsmenge 1 m³

Verpackung: PE-Folien Rollierung

Verlegeplan: Bei Auftragserteilung werden objektbezogen nach Ihrem Aufmass ein Verlegeplan und eine Stückliste erstellt, welche der Lieferung beigelegt werden.

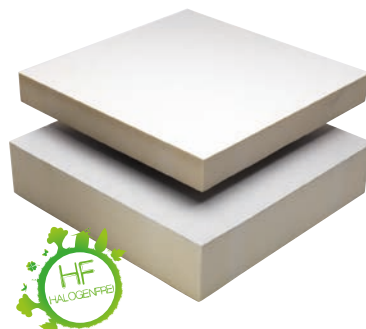
Produkt PIR Verbunddach

| | | | | |
|---|-------------|---------|----------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | Dicke mm | |
| | | | ≤ 60 | 0.027 |
| | | | 80 - 100 | 0.026 |
| | | | ≥ 120 | 0.025 |

| | | | | |
|--------------------------|------------|--|--|--|
| Brandverhalten / -gruppe | E / RF3 cr | | | |
|--------------------------|------------|--|--|--|

| | | | |
|--|------------|-----|----|
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 25 |
|--|------------|-----|----|

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | m ² /Bund | PIR Verbunddach ²⁾ CHF/m ² |
|----------|----------------------|---|
| 60 | 5,76 | 29.20 |
| 80 | 4,32 | 36.20 |
| 100 | 3,60 | 44.20 |
| 120 | 2,88 | 51.90 |
| 140 | 2,16 | 59.30 |
| 160 | * | 67.80 |
| 180 | * | 76.30 |
| 200 | * | 85.00 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

* Verpackungseinheit auf Anfrage

2) Verlegehinweise beachten auf www.swisspor.ch

Qualität: Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Spezialvlieskaschierung

Format: 600 x 600 mm

Verpackung: PE-Folie

Produkt PIR Verbunddach Gefälleplatten

| | | | | |
|---|-------------|---------|----------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | Dicke mm | |
| | | | 60 - 79 | 0.027 |
| | | | 80 - 119 | 0.026 |
| | | | ≥ 120 | 0.025 |

| | | | | |
|--------------------------|------------|--|--|--|
| Brandverhalten / -gruppe | E / RF3 cr | | | |
|--------------------------|------------|--|--|--|

| | | | |
|--|------------|-----|----|
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 25 |
|--|------------|-----|----|

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Menge | PIR Verbunddach Gefälleplatten ²⁾ CHF/m ³ |
|-----------------------|---|
| bis 10 m ³ | 800.00 |
| bis 30 m ³ | 740.00 |
| bis 70 m ³ | 690.00 |
| ab 70 m ³ | 660.00 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

2) Verlegehinweise beachten auf www.swisspor.ch

Qualität: Polyurethan-Hartschaum unkaschiert

Format: 495 x 495 mm

Mindestverrechnungsmenge 1 m³

Verpackung: PE-Folien Rollierung

Verlegeplan: Bei Auftragserteilung werden objektbezogen nach Ihrem Aufmass ein Verlegeplan und eine Stückliste erstellt, welche der Lieferung beigelegt werden.

| Produkt | Schwellenelement | | PIR Alu Porta |
|---|------------------|---------|---------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.022 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |
| Druckbeanspruchung bei 10 % Stauchung | σ_{10} | kPa | ≥ 350 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

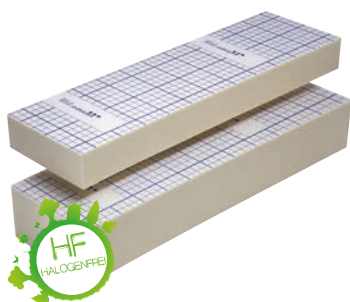
| Dicke mm | m ¹ /Sack | PIR Alu Porta CHF/m ¹ |
|----------|----------------------|-------------------------------------|
| 60 | 9,6 | 18.60 |
| 80 | 7,2 | 23.70 |
| 100 | 4,8 | 32.90 |
| 120 | 4,8 | 41.10 |
| 140 | 3,6 | 48.30 |
| 160 | 3,6 | 55.50 |

Qualität: Druckfestes Wärmedämm-Element aus Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Aluminium Kaschierung

Format: 1200 x 300 mm
weitere Dicken unkaschiert, nicht halogenfrei, auf Anfrage

Verpackung: PE-Sack

Anwendung: für Schwellenanschlüsse unter 60 mm Aufbordungshöhe
gem SIA 271 Ziffer 5.2



| Produkt | PUR-Dachkleber |
|---------|----------------|
|---------|----------------|

Preise

| Verbrauch ¹⁾ | kg/Gebinde | Gebinde/ Karton | CHF/kg |
|---|------------|--------------------|--------|
| Fläche ca. 150 g/m ² , Rand- und Eckbereich 300 g/m ² | 2,0 | 5 | 17.00 |

1) Für Flachdächer ohne Schutz- und Nutzschicht kontaktieren sie bitte den Technischen Support

Qualität: Lösemittelfreier Polyurethankleber

Verpackung: Karton



| Produkt | | PIR Hartschaum unkaschiert | | | |
|--|-------------|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | | | Rohdichte 30 kg/m ³ | Rohdichte 50 kg/m ³ | Rohdichte 80 kg/m ³ |
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit | λ_D | W/(m·K) | Dicke mm | | |
| | | | ≤ - 79 | | |
| | | | 80 - 119 | | |
| | | | ≥ 120 | | |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 25 | 70 | 130 |



Preise

| Dicke mm | Rohdichte 30 kg/m ³ CHF/m ² | Rohdichte 50 kg/m ³ ^{1) 2)} CHF/m ² | Rohdichte 80 kg/m ³ ^{1) 2)} CHF/m ² |
|----------|---|--|--|
| 60 | 39.80 | 59.30 | 82.50 |
| 70 | 46.40 | 69.10 | 96.30 |
| 80 | 53.00 | 79.00 | 110.00 |
| 100 | 66.30 | 98.80 | 137.50 |
| 120 | 79.50 | 118.50 | 165.00 |
| 140 | 92.80 | 138.30 | 192.50 |
| 160 | 106.00 | 158.00 | 220.00 |
| 180 | 119.30 | 177.80 | 247.50 |
| 200 | 132.50 | 197.50 | 275.00 |

Keine Lagerware, Lieferzeit anfragen

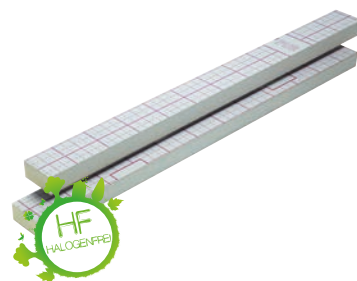
1) nicht halogenfrei

2) hochdruckfest

Qualität: Polyurethan-Hartschaum unkaschiert

Format: 1000 x 1000 mm / 1000 x 500 mm

| Produkt | PIR Streifen |
|--------------------------|--------------|
| Brandverhalten / -gruppe | E / RF3 cr |



Preise

| Dicke Breite mm | PIR Streifen | | | | | |
|--------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|
| | 40 mm CHF/m ¹ | 50 mm CHF/m ¹ | 60 mm CHF/m ¹ | 80 mm CHF/m ¹ | 100 mm CHF/m ¹ | 120 mm CHF/m ¹ |
| 100 | 5.00 | 5.60 | 6.20 | 7.00 | 8.10 | 10.00 |
| 120 | 5.40 | 6.50 | 7.00 | 8.00 | 9.00 | 10.80 |
| 125 | 6.50 | 7.10 | 8.00 | 9.50 | 10.80 | 12.70 |
| 150 | 7.00 | 8.00 | 8.40 | 10.00 | 11.60 | 13.80 |
| 200 | 8.00 | 8.20 | 10.00 | 11.60 | 13.20 | 15.90 |
| 250 | 10.20 | 11.70 | 12.70 | 15.90 | 19.30 | 22.90 |

Keine Lagerware, Lieferzeit anfragen

Qualität: Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Vlies-Kaschierung

Format: Länge 1200 mm

| Produkt | PIR Dreiecksleisten |
|--------------------------|---------------------|
| Brandverhalten / -gruppe | E / RF3 cr |



Preise

| | PIR Dreiecksleisten | | | | | |
|--------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| | 30/30 mm CHF/m ¹ | 40/40 mm CHF/m ¹ | 50/50 mm CHF/m ¹ | 60/60 mm CHF/m ¹ | 80/80 mm CHF/m ¹ | 100/100 mm CHF/m ¹ |
| Stück/Karton | 546 | 300 | 192 | 120 | 70 | 48 |
| Preise | 1.10 | 1.90 | 3.00 | 4.20 | 7.50 | 11.70 |

Keine Lagerware, Lieferzeit anfragen

Qualität: Polyurethan-Hartschaum unkaschiert

Format: Länge 1000 mm

| Produkt | | | XPS 300 GE | XPS 300 SF | XPS 500 SF | XPS 700 SF |
|--|-------------|---------|----------------|------------|------------|------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | Dicke mm | | | |
| | | | ≤ 60 | | | |
| | | | ≥ 80 | | | |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | | | σ_c kPa | 80 | 130 | 180 |
| | | | | | 250 | |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Dicke mm | m ² /Bund | Bund/Gebinde | XPS 300 GE CHF/m ² | XPS 300 SF CHF/m ² | XPS 500 SF CHF/m ² | XPS 700 SF CHF/m ² |
|----------|----------------------|--------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 10 | 30,00 | 12 | 10.00 ① | 10.00 ① | | |
| 20 | 15,00 | 12 | 9.00 ① | 9.00 ① | | |
| 30 | 10,50 | 12 | 9.60 | 9.30 | | |
| 40 | 7,50 | 12 | 12.80 | 12.40 | 16.40 | |
| 50 | 6,00 | 12 | 16.00 | 15.50 | 20.50 | 31.00 |
| 60 | 5,25 | 12 | 19.20 | 18.60 | 24.60 | 37.20 |
| 80 | 3,75 | 12 | 25.60 | 24.80 | 32.80 | 49.60 |
| 100 | 3,00 | 12 | 32.00 | 31.00 | 41.00 | 62.00 |
| 120 | 2,25 | 14 | 38.40 | 37.20 | 49.20 | 76.80 |
| 140 | 2,25 | 12 | 44.80 | 43.40 | 60.20 | 89.60 |
| 160 | 2,25 | 10 | 51.20 | 49.60 | 68.80 | 102.40 |
| 180 | 1,50 | 14 | 60.30 | 58.50 | 84.60 | 115.20 |
| 200 | 1,50 | 12 | 67.00 | 65.00 | 94.00 | 128.00 |
| 220 | 1,50 | 12 | 83.60 | 81.40 | 103.40 | 145.20 |
| 240 | 1,50 | 10 | 91.20 | 88.80 | 112.80 | 158.40 |
| 260 | 0,75 | 20 | 98.80 | 96.20 | 122.20 | 171.60 |
| 280 | 0,75 | 18 | 106.40 | 103.60 | 131.60 | 184.80 |
| 300 | 0,75 | 16 | 114.00 | 111.00 | 141.00 | 198.00 |
| 320 | 0,75 | 16 | 121.60 | 118.40 | 150.40 | 211.20 |
| 340 | 0,75 | 14 | 129.20 | 125.80 | 159.80 | 224.40 |
| 360 | 0,75 | 14 | 136.80 | 133.20 | 169.20 | 237.60 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

| | |
|-----------------------|--|
| Qualität: | Extrudierter Polystyrol-Hartschaum |
| Format: | 1250 x 600 mm Nutzmass, weitere Dicken auf Anfrage |
| Verpackung: | PE-Folie |
| Entladesystem: | Nach Absprache BIG MAMMA BIG MAMMA light gemäss den Seiten 106 – 109 |
| Bezeichnung: | GE = geprägt, mit glatten Kanten SF = ab 30 mm mit allseitigem Stufenfalz ① glatte Kanten, glatte Oberfläche |



| Produkt | | | XPS Premium 300 SF | XPS Premium Plus 300 GE | XPS Premium Plus 300 SF |
|--|-------------|---------|-----------------------|----------------------------|----------------------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.032 | 0.027 | 0.027 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | E / RF3 cr | E / RF3 cr |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | 130 | 80 | 130 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise



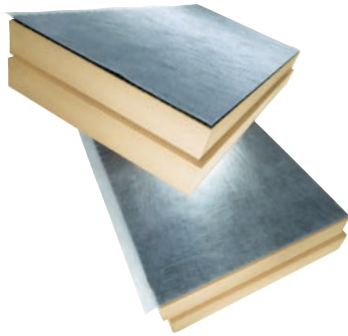
| Dicke mm | m ² / Bund | Bund/ Gebinde | XPS Premium 300 SF CHF/m ² | XPS Premium Plus 300 GE CHF/m ² | XPS Premium Plus 300 SF CHF/m ² |
|-------------|--------------------------|------------------|---|--|--|
| 50 | 6,00 | 12 | | 27.00 | |
| 60 | 5,25 | 12 | | 32.40 | |
| 80 | 3,75 | 12 | 28.80 | 43.20 | |
| 100 | 3,00 | 12 | 36.00 | 54.00 | 53.00 |
| 120 | 2,25 | 14 | 43.20 | 64.80 | 63.60 |
| 140 | 2,25 | 12 | 50.40 | 75.60 | 74.20 |
| 160 | 2,25 | 10 | 57.60 | 86.40 | 84.80 |
| 180 | 1,50 | 14 | 67.50 | 100.80 | 99.00 |
| 200 | 1,50 | 12 | 75.00 | 112.00 | 110.00 |
| 220 | 1,50 | 12 | 92.40 | | 129.80 |
| 240 | 1,50 | 10 | 100.80 | | 141.60 |
| 260 | 0,75 | 20 | 109.20 | | 153.40 |
| 280 | 0,75 | 18 | 117.60 | | 165.20 |
| 300 | 0,75 | 16 | 126.00 | | 177.00 |
| 320 | 0,75 | 16 | 134.40 | | 188.80 |
| 340 | 0,75 | 14 | 142.80 | | |
| 360 | 0,75 | 14 | 151.20 | | |

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

| | |
|-----------------------|---|
| Qualität: | Extrudierter Polystyrol-Hartschaum |
| Format: | 1250 x 600 mm Nutzmass, weitere Dicken auf Anfrage |
| Verpackung: | PE-Folie |
| Entladesystem: | Nach Absprache BIG MAMMA BIG MAMMA light gemäss den Seiten 106 – 109 |
| Bezeichnung: | GE = geprägt, mit glatten Kanten SF = mit allseitigem Stufenfalz |

| Produkt | | | XPS Drain SF | |
|--|-------------|---------|--------------------------|----------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | Dicke mm ≤ 60 ≥ 80 | 0.033 0.035 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | |
| Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2 %) | σ_c | kPa | | 130 |
| max. Einbautiefe | | m | | 10 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | m ² /Bund | Bund/Gebinde | XPS Drain SF CHF/m ² |
|----------|----------------------|--------------|------------------------------------|
| 50/ 60 | 5,25 | 12 | 35.50 |
| 60/ 70 | 4,50 | 12 | 38.60 |
| 80/ 90 | 3,75 | 12 | 44.80 |
| 100/110 | 3,00 | 12 | 51.00 |
| 120/130 | 2,25 | 14 | 57.20 |
| 140/150 | 2,25 | 12 | 63.40 |
| 160/170 | 2,25 | 10 | 69.60 |
| 180/190 | 1,50 | 14 | 78.50 |
| 200/210 | 1,50 | 12 | 85.00 |
| 220/230 | 1,50 | 12 | 94.80 |
| 240/250 | 1,50 | 10 | 101.60 |

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

| | |
|---------------------|---|
| Qualität: | Extrudierter Polystyrol-Hartschaum als Wärmedämmschicht, Noppenbahn mit aufkaschiertem Schutzvlies als Filter-/Drainageschicht |
| Format: | 1250 x 600 mm Nutzmass |
| Verpackung: | PE-Folie |
| Bezeichnung: | SF = mit allseitigem Stufenfalz |

Zubehör Rohbau

Produkt

PE-Folie



Preise

| Dicke mm | Breite mm | m ² /Rolle | kg/Rolle | CHF/m ² |
|----------|-----------|-----------------------|----------|--------------------|
| 0,15 | 2000 | 100 | ca. 13,8 | 1.00 |
| 0,20 | 2000 | 100 | ca. 18,4 | 1.20 |

Qualität: Baufolie Oeko, transluzent, Materialart LDPE

Anwendung: Als Trenn- und Gleitlage oder Abdeckfolie

Produkt

swissporPerimeter-Kleber 1K



Preise

| Verbrauch/m ² | kg/Gebinde | Gebinde/Pal. | CHF/kg |
|--------------------------|------------|--------------|--------|
| 1,5 - 4,0 kg | 30 | 18 | 4.10 |

Qualität: 1-Komponentenkleber auf Bitumenbasis

Anwendung: Kleben von XPS und EPS Perimeterdämmplatten

Produkt

swissporPerimeter-Kleber 2K



Preise

| Verbrauch/m ² | kg/Gebinde | Gebinde/Pal. | CHF/kg |
|--------------------------|------------|--------------|--------|
| 1,5 - 4,0 kg | 30 | 18 | 4.30 |

Qualität: 2-Komponentenkleber auf Bitumenbasis, Lieferung im Kombigebinde - Komponente B innen liegend (24 kg A-Komponente + 6 kg B-Komponente)

Anwendung: Kleben von XPS und EPS Perimeterdämmplatten

Produkt

swissporPU-Volumenkleber



Preise

| Ergiebigkeit/Dose | ml/Gebinde | Gebinde/Karton | CHF/Dose |
|----------------------------|------------|----------------|----------|
| ca. 12 - 14 m ² | 750 | 12 | 16.40 |

Qualität: Gebrauchsfertiger, 1-Komponenten-PU-Schaum

Anwendung: Kleben von XPS und EPS Perimeterdämmplatten sowie kleben von Wärmedämmplatten an Innenwänden. Kann nur mit Dosierpistole verwendet werden.

Verpackung: Karton

Produkt

swissporPU-Schaumreiniger



Preise

| | ml/Gebinde | Gebinde/Karton | CHF/Dose |
|--|------------|----------------|----------|
| | 500 | 12 | 9.90 |

Qualität: PU-Reiniger

Anwendung: Vielseitig einsetzbar, zum Reinigen von Dosierpistolen oder frischem PU-Schaum.

Verpackung: Karton

Produkt

swissporDosierpistole



Preise

| | Stück/Karton | CHF/Stück |
|--|--------------|-----------|
| | 1 | 29.90 |

Qualität: Gehäuse und Griff aus Kunststoff, Kupplungs-Stück aus Metall. Mit Stellschraube zur Dosierung.

Anwendung: Pistole für die Verarbeitung von PU-Volumenkleber.

Verpackung: Karton

Zubehör Rohbau

Produkt

Dämmstoffhalter ejotherm



Preise

| Typ | Bohr-Ø mm | Gesamtlänge mm | für Dämmstärke mm | Setztiefe mm | Stück/ Karton | CHF/ Karton |
|-----------------------|--------------|-------------------|----------------------|-----------------|------------------|----------------|
| EJOT H1 eco 095 | 8 | 095 | 60 | 25 | 100 | 36.70 |
| EJOT H1 eco 115 | 8 | 115 | 80 | 25 | 100 | 39.00 |
| EJOT H1 eco 135 | 8 | 135 | 100 | 25 | 100 | 43.50 |
| EJOT H1 eco 155 | 8 | 155 | 120 | 25 | 100 | 49.30 |
| EJOT H1 eco 175 | 8 | 175 | 140 | 25 | 100 | 56.40 |
| EJOT H1 eco 195 | 8 | 195 | 160 | 25 | 100 | 63.55 |
| EJOT H1 eco 215 | 8 | 215 | 180 | 25 | 100 | 71.30 |
| EJOT H1 eco 235 | 8 | 235 | 200 | 25 | 100 | 102.00 |
| EJOT H1 eco 255 | 8 | 255 | 220 | 25 | 100 | 128.50 |
| EJOT H1 eco 275 | 8 | 275 | 240 | 25 | 100 | 146.50 |
| EJOT H1 eco 295 | 8 | 295 | 260 | 25 | 100 | 165.00 |
| ejotherm STR U 2G 315 | 8 | 315 | 280 | 25 | 100 | 219.05 |
| ejotherm STR U 2G 335 | 8 | 335 | 300 | 25 | 100 | 234.90 |
| ejotherm STR U 2G 355 | 8 | 355 | 320 | 25 | 100 | 256.70 |

Qualität: ejotherm Kunststoffdübel H1 eco mit thermisch getrenntem Stahl Nagel.
ejotherm Kunststoffdübel STR U 2G mit vormontierter Schraube.

Anwendung: Für die Befestigung von Dämmplatten. 3 Dämmstoffhalter pro m².

Produkt

swissporNoppenbahn



Preise

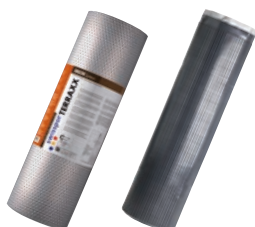
| Rollenabmessung | m ² /Rolle | Rollen/Pal. | CHF/m ² |
|-----------------|-----------------------|-------------|--------------------|
| 20 x 1,0 m | 20 | 11 | 2.40 |
| 20 x 2,0 m | 40 | 11 | 2.40 |
| 20 x 2,4 m | 48 | 28 | 2.40 |

Qualität: Noppenbahn aus Spezial-PE ohne Drainage-Vlies, Noppenhöhe ca. 8 mm

Anwendung: Als Sauberkeitsschicht, Grundmauerschutz und Sickerschicht

Produkt

Drainelemente



Preise

| Produkt | Dicke mm | Rollenabmessung | m ² /Rolle | Rollen/Pal. | CHF/m ² |
|------------------------|----------|-----------------|-----------------------|-------------|--------------------|
| swisspor Delta Terraxx | 10 | 12,5 x 2,4 m | 30 | 17 | 8.80 |
| swisspor Drain 10V | 10 | 12,5 x 2,0 m | 25 | 6 | 8.00 |

Qualität: Noppenbahn aus Spezial-PE mit filterstabilem Geotextil

Anwendung: Schutz- und Drainagesystem für druckbelastbare senkrechte oder horizontale Untergründe

Produkt

swissporDelta Terraxxschrauben



Preise

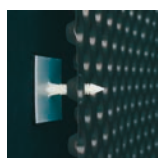
| Länge mm | Verbrauch/m ² | Stück/Karton | CHF/Karton |
|----------|--------------------------|--------------|------------|
| 50 | 1 Stk. | 50 | 30.00 |

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

Verpackung: Karton

Produkt

swissporDelta Haftnagel



Preise

| Verbrauch/m ² | Stück/Karton | CHF/Karton |
|--------------------------|--------------|------------|
| 1 Stk. | 100 | 100.00 |

Anwendung: Selbstklebende Montagehilfe zur Befestigung von Noppenbahnen und Delta Terraxx.

Verpackung: Karton

| Produkt | | | ROC Typ 1 |
|---|-------------|---------|-----------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.036 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | A1 / RF1 |
| max. Temperaturbelastbarkeit | | °C | 400 |
| Schmelzpunkt | | °C | ≥ 1000 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

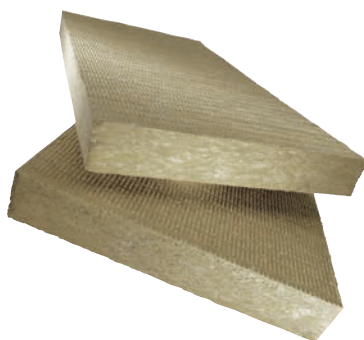
| Dicke mm | Platten/Bund | m²/Bund | Bund/Pal. | ROC Typ 1 CHF/m² |
|----------|--------------|---------|-----------|---------------------|
| 30 | 16 | 9,60 | 20 | 4.90 |
| 40 | 12 | 7,20 | 20 | 6.10 |
| 50 | 12 | 7,20 | 16 | 7.60 |
| 60 | 8 | 4,80 | 20 | 9.00 |
| 80 | 6 | 3,60 | 20 | 10.60 |
| 100 | 6 | 3,60 | 16 | 13.30 |
| 120 | 5 | 3,00 | 16 | 16.00 |
| 140 | 4 | 2,40 | 16 | 18.60 |
| 160 | 3 | 1,80 | 20 | 21.20 |
| 180 | 3 | 1,80 | 16 | 24.10 |
| 200 | 3 | 1,80 | 16 | 26.60 |
| 220 | 2 | 1,20 | 20 | 29.30 |
| 240 | 2 | 1,20 | 20 | 32.00 |

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität: Steinwolleplatten, ca. 30 kg/m³
Format: 1000 x 600 mm
Verpackung: PE-Folie
Lieferung: Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

| Produkt | | | ROC Typ 3 |
|---|-------------|---------|-----------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.034 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | A1 / RF1 |
| max. Temperaturbelastbarkeit | | °C | 700 |
| Schmelzpunkt | | °C | ≥ 1000 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

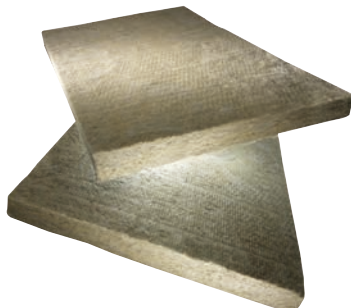
| Dicke mm | Platten/Bund | m²/Bund | Bund/Pal. | ROC Typ 3 CHF/m² |
|----------|--------------|---------|-----------|---------------------|
| 30 | 16 | 9,60 | 20 | 7.70 |
| 40 | 12 | 7,20 | 20 | 10.40 |
| 50 | 12 | 7,20 | 16 | 12.70 |
| 60 | 8 | 4,80 | 20 | 15.00 |
| 80 | 6 | 3,60 | 20 | 19.70 |
| 100 | 6 | 3,60 | 16 | 24.60 |
| 120 | 4 | 2,40 | 20 | 29.30 |
| 140 | 4 | 2,40 | 16 | 34.50 |
| 160 | 3 | 1,80 | 20 | 39.30 |
| 180 | 3 | 1,80 | 16 | 44.10 |
| 200 | 3 | 1,80 | 16 | 49.00 |
| 220 | 2 | 1,20 | 20 | 53.90 |
| 240 | 2 | 1,20 | 20 | 58.90 |

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität: Steinwolleplatten, ca. 60 kg/m³
Format: 1000 x 600 mm
Verpackung: PE-Folie
Lieferung: Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

| Produkt | | | ROC Trennwandplatte |
|---|-------------|---------|---------------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.039 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | A1 / RF1 |
| max. Temperaturbelastbarkeit | | | 400 |
| Schmelzpunkt | | | ≥ 1000 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

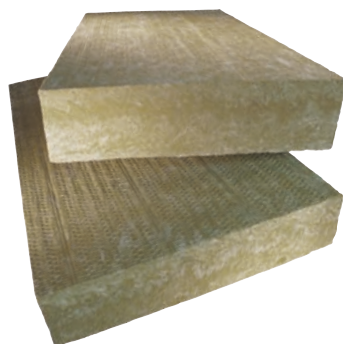
| | | | | ROC Trennwandplatte CHF/m ² |
|----------|--------------|----------------------|-----------|---|
| Dicke mm | Platten/Bund | m ² /Bund | Bund/Pal. | |
| 40 | 12 | 7,5750 | 20 | 7.70 |
| 50 | 12 | 7,5750 | 16 | 9.60 |
| 60 | 10 | 6,3125 | 16 | 11.50 |
| 80 | 6 | 3,7875 | 20 | 15.30 |

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität: Steinwolleplatten, ca. 27 - 30 kg/m³
Format: 1010 x 625 mm
Verpackung: PE-Folie
Lieferung: Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

| Produkt | | | TETTO Roc |
|---|-------------|---------|-----------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.034 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | A1 / RF1 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

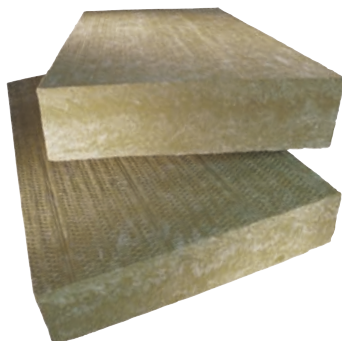
| | | | | TETTO Roc CHF/m ² |
|----------|------------------------|--------------|-------------------------|---------------------------------|
| Dicke mm | m ² /Platte | Platten/Pal. | m ² /Palette | |
| 80 | 0,672 | 30 | 20,160 | 21.20 |
| 100 | 0,672 | 24 | 16,128 | 26.50 |
| 120 | 0,672 | 20 | 13,440 | 31.80 |
| 140 | 0,672 | 18 | 12,096 | 37.10 |
| 160 | 0,672 | 16 | 10,752 | 42.30 |
| 180 | 0,672 | 12 | 8,064 | 47.60 |
| 200 | 0,672 | 12 | 8,064 | 52.90 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Steinwolleplatten, ca. 110 kg/m³
 Unkaschierte Aufsparren-Dämmplatte mit Zweischicht-Charakter, durchgehend trittfeste Oberfläche, für die durchgehende, nahezu wärmebrückenfreie Verlegung bei gleichmässiger Lastverteilung über der gesamten Dachfläche.
 Witterungsunempfindlich, da durchgehend wasserabweisend.
Format: 1120 x 600 mm
Verpackung: PE-Folie
Lieferung: Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

| Produkt | ROC Typ 150 (Dach) | | |
|---|--------------------|---------|--------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.040 |
| Brandverhalten / -gruppe | A1 / RF1 | | |
| max. Temperaturbelastbarkeit | °C | | 250 |
| Schmelzpunkt | °C | | ≥ 1000 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



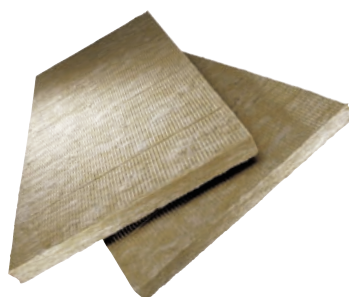
Preise

| Dicke mm | Platten/Bund | m²/Bund | Bund/Pal. | ROC Typ 150 (Dach) CHF/m² |
|----------|--------------|---------|-----------|------------------------------|
| 60 | 4 | 2,88 | 10 | 18.70 |
| 80 | 3 | 2,16 | 10 | 25.00 |
| 100 | 2 | 1,44 | 12 | 31.20 |
| 120 | 2 | 1,44 | 10 | 36.70 |
| 140 | 2 | 1,44 | 8 | 42.90 |
| 160 | 1 | 0,72 | 16 | 49.10 |
| 180 | 1 | 0,72 | 14 | 55.20 |
| 200 | 1 | 0,72 | 12 | 61.30 |

Qualität: Steinwolleplatten, ca. 150 kg/m³
Format: 1200 x 600 mm
Verpackung: PE-Folie
Lieferung: Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

| Produkt | ROC Bodenplatte TS | | |
|---|--------------------|---------|--------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.037 |
| Brandverhalten / -gruppe | A1 / RF1 | | |
| max. Temperaturbelastbarkeit | °C | | 150 |
| Zusammendrückbarkeit d_L-d_B | c | mm | ≤ 5 |
| Bemessung/Nutzung schwimmende Estriche | A, B, C1 | | |
| Schmelzpunkt | °C | | ≥ 1000 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | Platten/Bund | m²/Bund | Bund/Pal. | ROC Bodenplatte TS CHF/m² |
|----------|--------------|---------|-----------|------------------------------|
| 15 | 10 | 7,50 | 24 | 6.10 |
| 20 | 10 | 7,50 | 18 | 7.60 |
| 25 | 8 | 6,00 | 18 | 10.10 |
| 30 | 8 | 6,00 | 15 | 10.60 |
| 40 | 6 | 4,50 | 15 | 14.20 |

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität: Trittschalldämmung aus Steinwolle, ca. 100 kg/m³
Format: 1200 x 625 mm
Verpackung: PE-Folie
Lieferung: Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

| Produkt | ROC Füllflocken | | |
|---|-----------------|---------|--------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.038 |
| Brandverhalten / -gruppe | A1 / RF1 | | |
| max. Temperaturbelastbarkeit | °C | | 250 |
| Schmelzpunkt | °C | | ≥ 1000 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| kg/Sack | Sack/Pal. | Kg/Pal | ROC Füllflocken CHF/Sack |
|---------|-----------|--------|-----------------------------|
| 14 | 30 | 420 | 37.70 |

Qualität: Steinwollegranulat, ca. 80 - 100 kg/m³
Verpackung: PE-Säcke
Lieferung: Lose in Säcken zu 14 kg oder auf Paletten in PE-Folie gestreicht

| Produkt | | | Isover PS 81 |
|--|----------------|---------|--------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.032 |
| Brandverhalten / -gruppe | A2-s1,d0 / RF1 | | |
| Zusammendrückbarkeit $d_L - d_B$ | c | mm | ≤ 3 |
| Bemessung/Nutzung schwimmende Estriche SIA 251 | A - D | | |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise



| Dicke mm | Platten/Bund | m ² /Bund | Bund/Pal. | Isover PS 81 CHF/m ² |
|----------|--------------|----------------------|-----------|------------------------------------|
| 12/10 | 27 | 20,25 | 16 | 5.30 |
| 15/12 | 20 | 15,00 | 16 | 6.30 |
| 20/17 | 15 | 11,25 | 16 | 8.00 |
| 25/22 | 12 | 9,00 | 16 | 10.00 |
| 30/27 | 10 | 7,50 | 16 | 11.60 |

Qualität: Trittschalldämmung aus Glaswolle, ca. 80 kg/m³
Format: 1250 x 600 mm
Verpackung: PE-Folie

| Produkt | | | Isover Isocalor |
|--|-------------|---------|-----------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.035 |
| Brandverhalten / -gruppe | E / RF3 cr | | |
| Zusammendrückbarkeit $d_L - d_B$ | c | mm | ≤ 2 |
| Bemessung/Nutzung schwimmende Estriche SIA 251 | A - D | | |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise



| Dicke mm | Platten/Bund | m ² /Bund | Bund/Pal. | Isover Isocalor CHF/m ² |
|----------|--------------|----------------------|-----------|---------------------------------------|
| 22 | 14 | 10,50 | 16 | 12.40 |
| 32 | 9 | 6,75 | 16 | 16.90 |
| 43 | 7 | 5,25 | 16 | 20.00 |

Qualität: Trittschalldämmung aus Glaswolle, alukaschiert für Rohr-Klips-Fixierung, ca. 80 kg/m³
Format: 1250 x 600 mm
Verpackung: PE-Folie

| Produkt | | | Isover Stellstreifen |
|---------|--|--|----------------------|
|---------|--|--|----------------------|



Preise

| Dicke mm | Breite mm | m ¹ /Sack | Glasvlies CHF/m ¹ | PE-Folie + Selbstklebeband CHF/m ¹ |
|----------|-----------|----------------------|---------------------------------|--|
| 10 | 120 | 250 | 1.20 | — |
| 10 | 150 | 200 | 1.50 | 2.50 |
| 10 | 180 | 150 | 1.60 | — |

Qualität: Stellstreifen aus Glaswolle
Format: Rollenlänge 25 m¹
Verpackung: PE-Sack

| Produkt | | | GLASS Roll-T Typ 4 |
|---|-------------|---------|--------------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.032 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |
| Zusammendrückbarkeit d_L - d_B | c | mm | ≤ 3 |
| Bemessung/Nutzung schwimmende Estriche SIA 251 | | | A - D |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | m ² /Rolle | GLASS Roll-T Typ 4 CHF/m ² |
|----------|-----------------------|--|
| 12/10 | 11,25 | 11.90 |
| 15/12 | 11,25 | 13.30 |
| 20/17 | 7,50 | 15.25 |
| 30/27 | 5,25 | 20.80 |

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

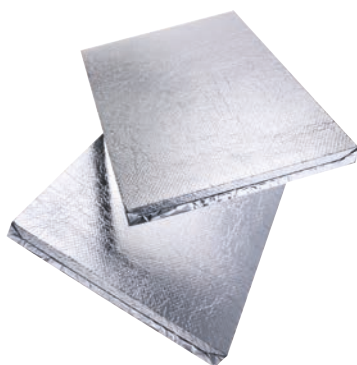
Qualität: Glaswolle Trittschalldämmplatten auf Rollen, ca. 80 kg/m³
Format: Rollenbreite 1000 mm
Verpackung: PE-Folie
Ausführung: **Typ 4 (PE-Netz) für Rohr-Klips-Fixierung**
 PE-Spezial-Folie mit integriertem PP/PE-Ankergewebe für Klips-Fixierung, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend.

| Produkt | VIP |
|---------|-----|
|---------|-----|

| | | |
|---|---------------------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D W/(m·K) | 0.007 |
|---|---------------------|-------|

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

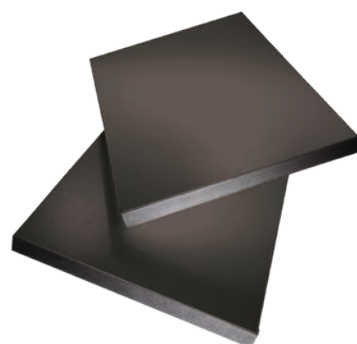


| VIP | | | | | | | | |
|-------------|--------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Länge mm | Breite mm | Dicke 15 mm CHF/m ² | Dicke 20 mm CHF/m ² | Dicke 25 mm CHF/m ² | Dicke 30 mm CHF/m ² | Dicke 35 mm CHF/m ² | Dicke 40 mm CHF/m ² | Dicke 45 mm CHF/m ² |
| 1300 | 600 | 110.00 | 137.00 | 165.00 | 205.00 | | 248.00 | |
| 1200 | 600 | 110.00 | 137.00 | 165.00 | 205.00 | | 248.00 | |
| 1000 | 600 | 110.00 | 137.00 | 165.00 | 205.00 | 229.50 | 248.00 | 275.00 |
| 1000 | 350 | 110.00 | 137.00 | 165.00 | 205.00 | 229.50 | 248.00 | 275.00 |
| 1000 | 300 | 110.00 | 137.00 | 165.00 | 205.00 | 229.50 | 248.00 | 275.00 |
| 600 | 600 | 110.00 | 137.00 | 165.00 | 205.00 | | 248.00 | |
| 600 | 500 | 110.00 | 137.00 | 165.00 | 205.00 | 229.50 | 248.00 | 275.00 |
| 600 | 400 | 110.00 | 137.00 | 165.00 | 205.00 | | 248.00 | |
| 600 | 200 | 110.00 | 137.00 | 165.00 | 205.00 | | 248.00 | |
| 400 | 300 | 110.00 | 137.00 | 165.00 | 205.00 | | 248.00 | |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Vakuum-Isolations-Paneele
Eigenschaften: Hochleistungswärmedämmung (HLWD)
Verpackung: Karton

Preise



| VIP BK | | | | | | |
|-------------|--------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Länge mm | Breite mm | Dicke 15 mm CHF/m ² | Dicke 20 mm CHF/m ² | Dicke 25 mm CHF/m ² | Dicke 30 mm CHF/m ² | Dicke 40 mm CHF/m ² |
| 1300 | 600 | 156.50 | 183.00 | 202.50 | 220.00 | 295.50 |
| 1200 | 600 | 156.50 | 183.00 | 202.50 | 220.00 | 295.50 |
| 1000 | 600 | 156.50 | 183.00 | 202.50 | 220.00 | 295.50 |
| 1000 | 350 | 156.50 | 183.00 | 202.50 | 220.00 | 295.50 |
| 1000 | 300 | 156.50 | 183.00 | 202.50 | 220.00 | 295.50 |
| 600 | 600 | 156.50 | 183.00 | 202.50 | 220.00 | 295.50 |
| 600 | 500 | 156.50 | 183.00 | 202.50 | 220.00 | 295.50 |
| 600 | 400 | 156.50 | 183.00 | 202.50 | 220.00 | 295.50 |
| 600 | 200 | 156.50 | 183.00 | 202.50 | 220.00 | 295.50 |
| 400 | 300 | 156.50 | 183.00 | 202.50 | 220.00 | 295.50 |

Qualität: Vakuum-Isolations-Paneele mit beidseitiger abwaschbarer 1,5 mm Deckschicht aus hochverdichtetem Polystyrol, für den Einsatz in Bereichen für erhöhte Hygiene.

Hinweis zur Verarbeitung: Beim Verarbeiten von VIP Paneelen und VIP BK Paneelen ist besonders darauf zu achten, dass diese nicht mechanisch beschädigt werden. Zum Beispiel durch spitze Gegenstände, robustem Schuhwerk, usw.! Des weiteren stellen Anschlüsse eine spezielle Herausforderung dar. Hierbei unterstützen wir Sie gerne. Wir erstellen Ihnen objektspezifische Verlegepläne und beraten Sie bezüglich den zur fachgerechten Ausführung notwendigen Ergänzungsprodukten.

Verpackung: Karton

| Produkt | Schutzlagen (für swissporVIP) |
|---------|-------------------------------|
|---------|-------------------------------|



Preise

| | Material | Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | CHF/m ² |
|---------------------------|--------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|--------------------|
| Schutzwlies oben (grün) | Polypropylen | 1,00 | 50,00 | 50,00 | 5.40 |
| Schutzwlies unten (weiss) | Polypropylen | 1,00 | 50,00 | 50,00 | 2.70 |

| Produkt | Klebeband |
|---------|-----------|
|---------|-----------|



Preise

| | Material | Breite mm | Länge m ¹ | CHF/Rolle |
|-----------|---------------|-----------|----------------------|-----------|
| Klebeband | Alu-Klebeband | 50 | 50,00 | 28.50 |

Weitere Formate von VIP Paneelen, Passplatten und Zubehör auf Anfrage.

Produkt

AIROFOM Randstellstreifen



Preise

| Dicke mm | Breite mm | m ¹ /Sack | m ¹ /Rolle | CHF/100 m ¹ |
|----------|-----------|----------------------|-----------------------|------------------------|
| 8 | 100 | 500 | 50 | 32.50 |
| 8 | 120 | 400 | 50 | 38.70 |
| 8 | 150 | 300 | 50 | 49.70 |
| 8 | 180 | 250 | 50 | 59.30 |
| 8 | 200 | 250 | 50 | 65.60 |
| 8 | 250 | 200 | 50 | 81.90 |

Qualität: PE-Schaum
Farbe: weiss
Verpackung: PE-Sack

Produkt

AIROFOM Randstellstreifen mit PE-Folien-Beschichtung



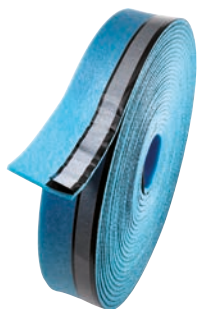
Preise

| Dicke mm | Breite mm | m ¹ /Sack | m ¹ /Rolle | CHF/100 m ¹ |
|----------|-----------|----------------------|-----------------------|------------------------|
| 8 | 120 | 200 | 25 | 118.80 |
| 8 | 150 | 150 | 25 | 130.60 |
| 8 | 180 | 125 | 25 | 143.90 |
| 8 | 200 | 125 | 25 | 154.40 |
| 8 | 250 | 100 | 25 | 193.10 |

Qualität: PE-Schaum
Farbe: blau
Verpackung: PE-Sack

Produkt


AIROFOM Randstellstreifen mit PE-Winkel





Preise

| Dicke mm | Breite mm | m ¹ /Sack | m ¹ /Rolle | CHF/100 m ¹ |
|----------|-----------|----------------------|-----------------------|------------------------|
| 8 | 80 | 275 | 25 | 100.00 |
| 8 | 100 | 225 | 25 | 125.00 |

Qualität: PE-Schaum
Farbe: blau
Verpackung: PE-Sack

| Produkt | | AIROFOM Betonschutzmatte | | | | |
|---|--|---|-----------------|-----------|-----------------------|-----------------------|
|  | | Preise | | | | |
| | | Dicke mm | Farbe | Breite mm | m ² /Rolle | m ¹ /Rolle |
| | | 10 | anthrazit-weiss | 1450 | 79,75 | 55 |
| | | 9 | anthrazit | 1500 | 75,00 | 50 |
| | | CHF/m² | | | | |
| | | 5.80 | | | | |
| | | 5.05 | | | | |
| | | Qualität: PE-Schaum | | | | |
| | | Anwendung: Schützt frisch eingebrachten Beton vor Frost oder frühzeitigem Austrocknen. | | | | |


| Produkt | | AIROFOM Schutzmatte | | | |
|---|--|--|-----------|-----------------------|-----------------------|
|  | | Preise | | | |
| | | Dicke mm | Breite mm | m ² /Rolle | m ¹ /Rolle |
| | | 5 | 1500 | 75 | 50 |
| | | 8 | 1500 | 75 | 50 |
| | | CHF/m² | | | |
| | | 2.70 | | | |
| | | 4.50 | | | |
| | | Qualität: PE-Schaum | | | |
| | | Farbe: blau | | | |
| | | Anwendung: Trenn- und Schutzmatte | | | |


| Produkt | | AIROFOM TDZ | | | |
|--|--|---|-----------|-----------------------|-----------------------|
|  | | Preise | | | |
| | | Dicke mm | Breite mm | m ² /Rolle | m ¹ /Rolle |
| | | 6 | 1500 | 112,5 | 75 |
| | | CHF/m² | | | |
| | | 4.40 | | | |
| | | Qualität: PE-Schaum | | | |
| | | Farbe: blau | | | |
| | | Anwendung: Schutz- und Trittschallmatte, Trittschallverbesserungsmass ≥ 18 dB mit Zulassung. | | | |

Zubehör schwimmende Estriche

| Produkt | PE-Folie | | | |
|---|---|-----------|-----------------------|----------|
|  | Preise | | | |
| | Dicke mm | Breite mm | m ² /Rolle | kg/Rolle |
| | 0,15 | 2000 | 100 | ca. 13,8 |
| | 0,20 | 2000 | 100 | ca. 18,4 |
| | Qualität: Baufolie Oeko, transluzent, Materialart LDPE | | | |
| | Anwendung: Trenn- und Gleitlage oder Abdeckfolie | | | |

| Produkt | Klebeband | | | |
|---|---|-----------------------|---------------|------------|
|  | Preise | | | |
| | Breite mm | m ¹ /Rolle | Rollen/Karton | CHF/Karton |
| | 75 | 66 | 12 | 82.10 |
| | Anwendung: Klebeband für das Überkleben der Stossfugen von Roll-EPS und GLASS-Roll Produkten | | | |
| | Verpackung: Karton | | | |

| Produkt | swisspor Perl Ausgleich- und Gefälleschüttung | | |
|---|---|------------|----------|
|  | Preise | | |
| | l/Sack | Säcke/Pal. | CHF/Sack |
| | 100 | 24 | 65.00 |

| Produkt | EPS Recycling Säcke | | |
|---|---------------------------|-------------|----------|
|  | Preise | | |
| | Sack à | Sack/Karton | CHF/Sack |
| | 500 lt | 20 | 13.00 |
| | Verpackung: Karton | | |

The image shows a close-up of a building's facade. The left side features a dark, granular texture, possibly stone or aggregate, arranged in a grid-like pattern with vertical and horizontal joints. A semi-transparent white rectangular box is overlaid on the upper portion of this textured area. The right side of the image shows a smooth, light-colored surface with vertical lines, likely a different material or a joint in the facade.

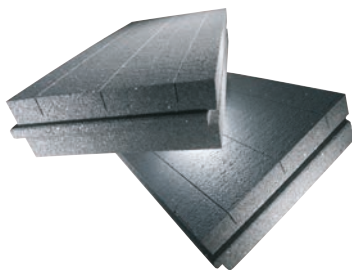
Hinterlüftete Fassade

Hinterlüftete Fassade

| Nr. | Inhalt | Seite |
|-----|-------------------------------|---------|
| 11 | swissporLAMBDA Vento | 42 |
| 12 | swissporPIR Vento | 43 |
| 13 | swissporLAMBDA Cassette | 44 – 46 |
| 14 | Zubehör hinterlüftete Fassade | 47 – 48 |

| Produkt | | | LAMBDA Vento | LAMBDA Vento Premium |
|---|-------------|---------|--------------|----------------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.031 | 0.029 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | E / RF3 cr |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | Nutzmass 980 x 480 mm m²/Bund | Nutzmass 980 x 960 mm m²/Bund | LAMBDA Vento CHF/m² | LAMBDA Vento Premium CHF/m² |
|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| 60 | 3,76 | 7,52 | 16.80 | 19.30 |
| 80 | 2,82 | 5,64 | 21.60 | 24.90 |
| 100 | 2,35 | 4,70 | 26.70 | 30.80 |
| 120 | 1,88 | 3,76 | 31.70 | 36.50 |
| 140 | 1,41 | 2,82 | 36.90 | 42.40 |
| 160 | 1,41 | 2,82 | 42.10 | 48.50 |
| 180 | 0,94 | 1,88 | 46.80 | 53.90 |
| 200 | 0,94 | 1,88 | 51.60 | 59.30 |
| 220 | 0,94 | 1,88 | 56.40 | 65.20 |
| 240 | 0,94 | 1,88 | 61.50 | 71.10 |
| 260 | 0,94 | 1,88 | 66.60 | 77.10 |
| 280 | 0,94 | 1,88 | 71.80 | 83.00 |
| 300 | 0,94 | 1,88 | 76.95 | 89.00 |
| 320 | 0,47 | 0,94 | 82.05 | 94.90 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

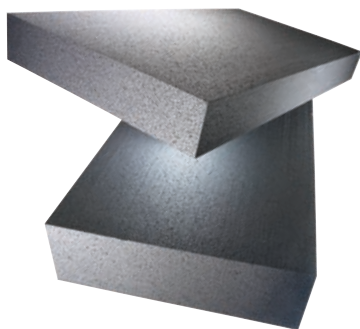
Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz, mit Schlitten für Alu-Winkel.

Format: 980 x 480 mm Nutzmass, umlaufend mit Nut & Kamm
980 x 960 mm (Grossformat), umlaufend mit Nut & Kamm

Verpackung: PE-Folie

| Produkt | LAMBDA Vento Leibungselement | | |
|---|------------------------------|---------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.029 |
| Brandverhalten / -gruppe | E / RF3 cr | | |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | m²/Bund | LAMBDA Vento Leibungselement CHF/m² |
|----------|---------|--|
| 20 | 12,5 | 5.00 |
| 30 | 8,0 | 7.50 |
| 40 | 6,0 | 10.00 |
| 50 | 5,0 | 12.50 |
| 60 | 4,0 | 15.00 |
| 70 | 3,5 | 17.50 |
| 80 | 3,0 | 20.00 |
| 90 | 2,5 | 22.50 |
| 100 | 2,5 | 25.00 |
| 120 | 2,0 | 30.00 |
| 140 | 1,5 | 35.00 |
| 150 | 1,5 | 37.50 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

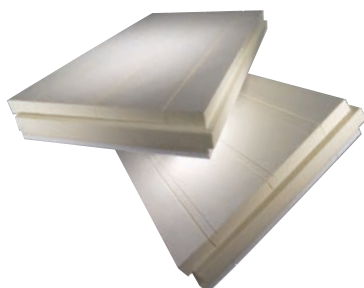
Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz, für Leibungen und Anschlüsse, Kanten stumpf, ohne Schlitz.

Format: 1000 x 500 mm / 1000 x 1000 mm

Verpackung: PE-Folie

| Produkt | | PIR Vento | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Dicke | mm | | 90 | 110 | 130 | 150 | 170 | 190 | 210 | 230 | 240 |
| Wärmeleitfähigkeit Bemessungswert ¹⁾ | λ W/(m·K) | 0.0250 | 0.0247 | 0.0236 | 0.0236 | 0.0234 | 0.0233 | 0.0233 | 0.0233 | 0.0232 | 0.0233 |
| U-Wert ²⁾ | W/(m ² ·K) | 0.28 | 0.22 | 0.18 | 0.16 | 0.14 | 0.12 | 0.11 | 0.10 | 0.10 | 0.09 |
| Brandverhalten PIR | BKZ | 5.3 ³⁾ | | | | | | | | | |

- 1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.
 2) U-Wert-Angaben beziehen sich ausschliesslich auf die Wärmedämmung.
 Tragstruktur und Wärmeübergangswiderstände sind nicht berücksichtigt.
 3) EPS-Beschichtung BKZ 5.1



Preise

| Dicke mm | m ² /Bund | Bund/Geb | Platten/Bund | PIR Vento * CHF/m ² |
|--------------|----------------------|----------|--------------|--------------------------------|
| 90 (74/16) | 2,28 | 14 | 4 | 57.60 |
| 110 (94/16) | 2,28 | 10 | 4 | 68.20 |
| 130 (114/16) | 1,71 | 12 | 3 | 78.00 |
| 150 (134/16) | 1,71 | 10 | 3 | 88.10 |
| 170 (154/16) | 1,14 | 14 | 2 | 97.00 |
| 190 (174/16) | 1,14 | 12 | 2 | 105.70 |
| 210 (194/16) | 1,14 | 12 | 2 | 112.70 |
| 230 (214/16) | 1,14 | 10 | 2 | 123.40 |
| 240 (224/16) | 1.14 | 10 | 2 | 128.80 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

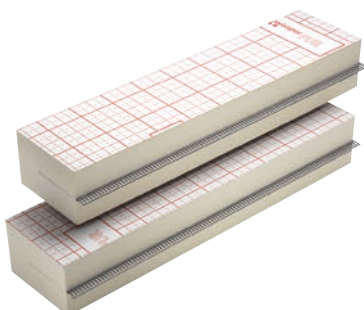
* nicht halogenfrei

Qualität: Polyurethan-Hartschaum mit rückseitiger EPS-Beschichtung 16 mm (12 kg/m³). Mit Schlitz für Alu-Winkel. Umlaufend mit Nut & Kamm.

Format: 980 x 580 mm

Verpackung: PE-Folie

| Produkt | | PIR Brandriegel mit Flammbrecher (zu LAMBDA Vento) | |
|---|---------------------|--|--|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D W/(m·K) | 0.025 | |
| Brandverhalten / -gruppe | E / RF3 cr | | |



- 1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Dicke mm | PIR Brandriegel * CHF/m ¹ |
|----------|--------------------------------------|
| 80 | 36.90 |
| 100 | 38.20 |
| 120 | 39.80 |
| 140 | 42.60 |
| 160 | 46.30 |
| 180 | 46.90 |
| 200 | 47.80 |
| 220 | 54.40 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

* nicht halogenfrei

Qualität: Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Vlies Kaschierung. Mit Promaseal-PL beschichtetem Einlegeblech als Flammbrecher.

Format: 1000 x 160 mm

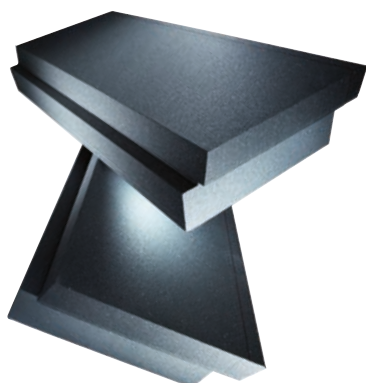
Technische Spezifikation: Flammbrecher aus gelochtem Stahlblech, rostfrei, Dicke 0.5 mm. Beschichtung mit Quellband Promaseal-PL.

Verpackung: PE-Folie

Produkt LAMBDA Cassette (für einlagige Verlegung / Montawall 500 mm)

| | | | |
|---|-------------|---------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.029 |
| Brandverhalten / -gruppe | E / RF3 cr | | |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | MK/VD mm | m²/Bund | Platten/Bund | LAMBDA Cassette CHF/m² |
|----------|------------|---------|--------------|------------------------|
| 170 | MK 120/ 50 | 1,18 | 2 | 52.30 |
| 190 | MK 120/ 70 | 1,18 | 2 | 58.50 |
| 240 | MK 120/120 | 1,18 | 2 | 73.90 |
| 180 | MK 140/ 40 | 1,18 | 2 | 53.80 |
| 210 | MK 140/ 70 | 1,18 | 2 | 62.80 |
| 250 | MK 140/110 | 1,18 | 2 | 74.80 |
| 200 | MK 160/ 40 | 1,18 | 2 | 58.10 |
| 220 | MK 160/ 60 | 1,18 | 2 | 63.90 |
| 270 | MK 160/110 | 1,18 | 2 | 78.40 |
| 220 | MK 180/ 40 | 1,18 | 2 | 63.90 |
| 240 | MK 180/ 60 | 1,18 | 2 | 69.70 |
| 260 | MK 180/ 80 | 1,18 | 2 | 75.50 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

MK = Tiefe von Montawall Wandkassette

VD = Dicke der Vorsatzdämmung

Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz.
Seitlicher Stufenfalz und horizontale Falzausbildung für Wandkassette
Montawall Breite 500 mm.

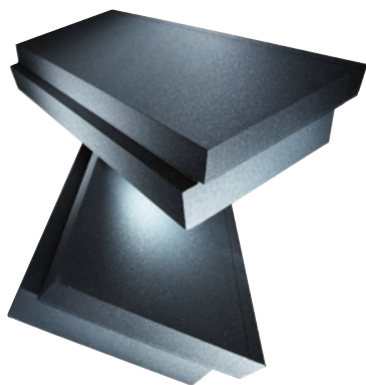
Format: 1180 x 500 mm Nutzmass (0,590 m²/Platte)

Verpackung: PE-Folie

Produkt LAMBDA Cassette (für einlagige Verlegung / Montawall 600 mm)

| | | | |
|---|-------------|---------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.029 |
| Brandverhalten / -gruppe | E / RF3 cr | | |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | MK/VD mm | m²/Bund | Platten/Bund | LAMBDA Cassette CHF/m² |
|----------|------------|---------|--------------|------------------------|
| 160 | MK 120/ 40 | 2,13 | 3 | 45.60 |
| 190 | MK 120/ 70 | 1,42 | 2 | 54.10 |
| 230 | MK 120/110 | 1,42 | 2 | 65.50 |
| 180 | MK 140/ 40 | 1,42 | 2 | 50.50 |
| 200 | MK 140/ 60 | 1,42 | 2 | 56.20 |
| 250 | MK 140/110 | 1,42 | 2 | 70.20 |
| 200 | MK 160/ 40 | 1,42 | 2 | 55.30 |
| 210 | MK 160/ 50 | 1,42 | 2 | 58.10 |
| 260 | MK 160/100 | 1,42 | 2 | 71.90 |
| 220 | MK 180/ 40 | 1,42 | 2 | 60.90 |
| 240 | MK 180/ 60 | 1,42 | 2 | 66.40 |
| 260 | MK 180/ 80 | 1,42 | 2 | 71.90 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

MK = Tiefe von Montawall Wandkassette

VD = Dicke der Vorsatzdämmung

Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz.
Seitlicher Stufenfalz und horizontale Falzausbildung für Wandkassette
Montawall Breite 600 mm.

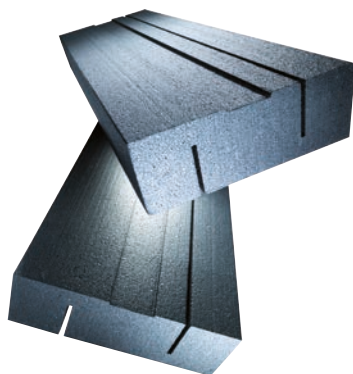
Format: 1180 x 600 mm Nutzmass (0,708 m²/Platte)

Verpackung: PE-Folie

Produkt LAMBDA Cassette (für zweilagige Verlegung / Montawall 400 mm)

| | | | |
|---|-------------|---------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.029 |
| Brandverhalten / -gruppe | E / RF3 cr | | |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | MK mm | m²/Bund | Platten/Bund | LAMBDA Cassette CHF/m² |
|----------|--------|---------|--------------|------------------------|
| 100 | MK 100 | 2,40 | 5 | 32.80 |
| 120 | MK 120 | 1,92 | 4 | 39.40 |
| 140 | MK 140 | 1,44 | 3 | 45.90 |
| 160 | MK 160 | 1,44 | 3 | 52.50 |
| 180 | MK 180 | 0,96 | 2 | 59.00 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz.
Horizontal-Schlitze als Montagehilfe für Wandkassette Montawall Breite 400 mm.

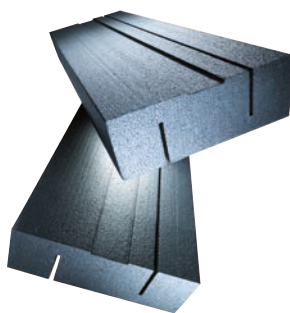
Format: 1200 x 400 mm Nutzmass, (0,480 m²/Platte)

Verpackung: PE-Folie

Produkt LAMBDA Cassette (für zweilagige Verlegung / Passkassette)

| | | | |
|---|-------------|---------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.029 |
| Brandverhalten / -gruppe | E / RF3 cr | | |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| | | | | LAMBDA Cassette CHF/m² |
|---|--|--|--|------------------------|
| Objektspezifische Zuschnitte für Passkassetten Breite 340 - 590 mm, in den Dämmdicken 80, 100, 120, 140, 160 mm | | | | Preis auf Anfrage |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz.
Horizontal-Schlitze als Montagehilfe für Passkassette.

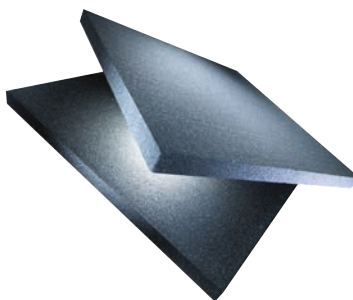
Format: 1200 mm Länge

Verpackung: PE-Folie

Produkt LAMBDA Cassette Vorsatzdämmung (für Montawall 400 mm bzw. Passkassetten)

| | | | |
|---|-------------|---------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.029 |
| Brandverhalten / -gruppe | E / RF3 cr | | |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | m²/Bund | Platten/Bund | LAMBDA Cassette Vorsatzdämmung CHF/m² |
|----------|---------|--------------|---------------------------------------|
| 40 | 12,0 | 12 | 10.00 |
| 50 | 10,0 | 10 | 12.50 |
| 60 | 8,0 | 8 | 15.00 |
| 70 | 7,0 | 7 | 17.50 |
| 80 | 6,0 | 6 | 20.00 |
| 90 | 5,0 | 5 | 22.50 |
| 100 | 5,0 | 5 | 25.00 |
| 110 | 4,0 | 4 | 27.50 |
| 120 | 4,0 | 4 | 30.00 |
| 130 | 3,0 | 3 | 32.50 |
| 140 | 3,0 | 3 | 35.00 |
| 150 | 3,0 | 3 | 37.50 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz.

Format: 1000 x 1000 mm Nutzmass

Verpackung: PE-Folie

| Produkt | | Sockeldämmplatte (zu LAMBDA Cassette) | |
|---|-------------|---------------------------------------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.033 |
| Brandverhalten / -gruppe | | E / RF3 cr | |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

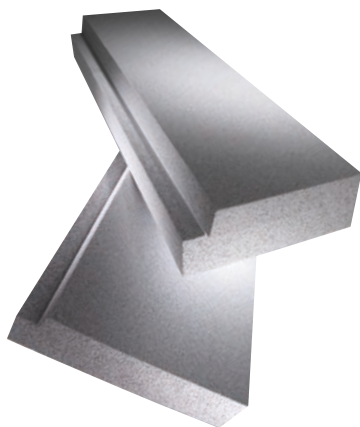
Preise

| Sockeldämmplatte CHF/m ² | |
|--|--|
| Preise und Dimensionen auf Anfrage | |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Sockelausbildung zu swissporLAMBDA Cassette. Seitlicher Stufenfalz und horizontale Falzausbildung für Wandkassette Montawall. Sockeldämmplatte aus expandiertem Polystyrol.

Verpackung: PE-Folie



Zubehör hinterlüftete Fassade

Produkt

Dämmstoffhalter ejotherm

| Preise | | | | | | |
|-----------------------|--------------|-------------------|----------------------|-----------------|------------------|----------------|
| Typ | Bohr-Ø mm | Gesamtlänge mm | für Dämmstärke mm | Setztiefe mm | Stück/ Karton | CHF/ Karton |
| EJOT H1 eco 095 | 8 | 095 | 60 | 25 | 100 | 36.70 |
| EJOT H1 eco 115 | 8 | 115 | 80 | 25 | 100 | 39.00 |
| EJOT H1 eco 135 | 8 | 135 | 100 | 25 | 100 | 43.50 |
| EJOT H1 eco 155 | 8 | 155 | 120 | 25 | 100 | 49.30 |
| EJOT H1 eco 175 | 8 | 175 | 140 | 25 | 100 | 56.40 |
| EJOT H1 eco 195 | 8 | 195 | 160 | 25 | 100 | 63.55 |
| EJOT H1 eco 215 | 8 | 215 | 180 | 25 | 100 | 71.30 |
| EJOT H1 eco 235 | 8 | 235 | 200 | 25 | 100 | 102.00 |
| EJOT H1 eco 255 | 8 | 255 | 220 | 25 | 100 | 128.50 |
| EJOT H1 eco 275 | 8 | 275 | 240 | 25 | 100 | 146.50 |
| EJOT H1 eco 295 | 8 | 295 | 260 | 25 | 100 | 165.00 |
| ejotherm STR U 2G 315 | 8 | 315 | 280 | 25 | 100 | 219.05 |
| ejotherm STR U 2G 335 | 8 | 335 | 300 | 25 | 100 | 234.90 |
| ejotherm STR U 2G 355 | 8 | 355 | 320 | 25 | 100 | 256.70 |


Qualität:

ejotherm Kunststoffdübel H1 eco mit thermisch getrenntem Stahl Nagel.
ejotherm Kunststoffdübel STR U 2G mit vormontierter Schraube.

Anwendung:

Für die Befestigung von LAMBDA Vento und PIR Vento.
3 Dämmstoffhalter pro m².

Produkt



BIT für Dämmstoffhalter ejotherm

Preise

| | Länge mm | Stück/Beutel | CHF/Stück |
|--------------------|----------|--------------|-----------|
| STR-Bit TX 30-1/4" | 200 | 1 | 17.50 |


Qualität:

ejotherm STR-Bit TX 30-1/4" x 200

Anwendung:

Zur oberflächenbündigen Montage von Dämmstoffhalter ejotherm STR U 2G.

Produkt



swissporMontagekleber

| Preise | | | |
|--|------------|----------------|---------------|
| Ergiebigkeit | ml/Gebinde | Gebinde/Karton | CHF/Kartusche |
| ca. 10m ¹ /Gebinde | 310 | 12 | 10.70 |
| Qualität: <div> Dauerelastischer lösemittelfreier Montagekleber aus Polyacrylat-dispersion mit hoher Alterungsbeständigkeit. </div> | | | |
| Anwendung: <div> Für die winddichte Verklebung von LAMBDA Vento im Bereich der Plattenstossbildung bei Aussen- / Innenecken und Übergängen zusätzlich zur mechanischen Befestigung. Zur Verklebung von LAMBDA Vento Dämmplatten mit Fensterbänken aus eloxiertem Aluminium zusätzlich zur mechanischen Befestigung. </div> | | | |
| Verpackung: <div> Karton </div> | | | |

Zubehör hinterlüftete Fassade

Produkt

Schraubdämmstoffhalter RDH



Preise

| Typ | Ø mm | Länge mm | für Vorsatzdämm- dicke mm | Stück/ Karton | CHF/Karton |
|------------|------|----------|------------------------------|------------------|------------|
| RDH 28-070 | 28 | 70 | | 250 | 280.00 |
| RDH 28-090 | 28 | 90 | 40 | 250 | 280.00 |
| RDH 28-110 | 28 | 110 | 50 - 60 | 250 | 290.50 |
| RDH 28-130 | 28 | 130 | 70 - 80 | 250 | 301.00 |
| RDH 28-150 | 28 | 150 | 90 - 100 | 200 | 252.00 |
| RDH 28-175 | 28 | 175 | 110 - 120 | 200 | 364.00 |
| RDH 28-200 | 28 | 200 | 130 - 150 | 200 | 386.40 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Anwendung:

Zur Befestigung der Aufdämmung (Sanierung) bei verputzten Aussenwärmeeisungen, sowie zur Befestigung von Vorsatzdämmungen auf Kassettendämmungen Montawall, Breite 333 mm, oder Passkassetten. Verbrauch ca. 2 Schraubdämmstoffhalter pro m².

Produkt

Bit für RDH Schraubdämmstoffhalter



Preise

| Typ | Länge mm | Stück/ Beutel | CHF/Karton |
|------------|----------|------------------|------------|
| RDB 01-190 | 190 | 1 | 13.40 |
| RDB 02-190 | 190 | 6 | 67.20 |
| RDB 01-250 | 250 | 1 | 15.10 |
| RDB 02-250 | 250 | 6 | 75.60 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität:

1/4" Sechskant aus extra-Chrom-Vanadium-Stahl.

Anwendung:

Antrieb für Schraubdämmstoffhalter.

Alles für das Dämmen und Dichten aus einer Hand

14



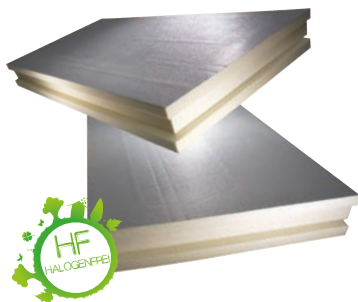
swisspor Vollsortiment: Mit unserer Produktpalette lassen sich Gebäude von der Bodenplatte über die Aussenwände bis hin zum Dach **lückenlos, zuverlässig, nachhaltig und aus einer Hand geliefert dämmen und dichten.**

Steildachelemente

Steildachelemente

| Nr. | Inhalt | Seite |
|-----|--------------------------------------|---------|
| 15 | swissporTETTO | 54 – 59 |
| 16 | Zubehör Steildach | 60 – 63 |
| 17 | LUX-top Absturzsicherungen Steildach | 64 |


| Produkt | | | TETTO Alu |
|---|-------------|---------|------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.022 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |



1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Dicke mm | Platten/Pal. | m ² /Pal. | TETTO Alu CHF/m ² |
|----------|--------------|----------------------|---------------------------------|
| 80 | 16 | 37,60 | 24.00 |
| 100 | 12 | 28,20 | 29.60 |
| 120 | 10 | 23,50 | 35.20 |
| 140 | 9 | 21,15 | 41.00 |
| 160 | 8 | 18,80 | 45.00 |
| 180 | 7 | 16,45 | 51.30 |
| 200 | 6 | 14,10 | 57.80 |
| 220 | 5 | 11,75 | 64.30 |
| 240 | 5 | 11,75 | 70.80 |

 Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

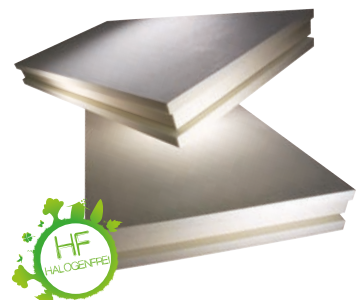
Qualität: Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert.
Umlaufend Nut und Kamm.

Nutzmass: 2350 x 1000 mm

Bruttomass: 2370 x 1020 mm

Verpackung: PE-Folie


| Produkt | | | TETTO Vlies | |
|---|-------------|---------|-------------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | Dicke mm | |
| | | | 80 - 100 | 0.026 |
| | | | ≥ 120 | 0.025 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | |



1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Dicke mm | Platten/Pal. | m ² /Pal. | TETTO Vlies CHF/m ² |
|----------|--------------|----------------------|-----------------------------------|
| 80 | 16 | 37,60 | 23.50 |
| 100 | 12 | 28,20 | 28.50 |
| 120 | 10 | 23,50 | 34.20 |
| 140 | 9 | 21,15 | 38.20 |
| 160 | 8 | 18,80 | 42.20 |
| 180 | 7 | 16,45 | 48.50 |
| 200 | 6 | 14,10 | 55.00 |
| 220 | 5 | 11,75 | 61.50 |
| 240 | 5 | 11,75 | 68.00 |

 Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsoffenem Mineralvlies kaschiert.
Umlaufend Nut und Kamm.

Nutzmass: 2350 x 1000 mm

Bruttomass: 2370 x 1020 mm

Verpackung: PE-Folie

| Produkt | | | TETTO Alu Difuplan |
|---|-------------|---------|--------------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.022 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | Platten/Pal. | m ² /Pal. | TETTO Alu Difuplan CHF/m ² |
|----------|--------------|----------------------|--|
| 80 | 16 | 37,60 | 30.50 |
| 100 | 12 | 28,20 | 36.10 |
| 120 | 10 | 23,50 | 41.70 |
| 140 | 9 | 21,15 | 47.50 |
| 160 | 8 | 18,80 | 51.50 |
| 180 | 7 | 16,45 | 57.80 |
| 200 | 6 | 14,10 | 64.30 |
| 220 | 5 | 11,75 | 70.80 |
| 240 | 5 | 11,75 | 77.30 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert. Oberseitig mit einer hochwertigen Deckschicht mit selbstklebenden Längs- und Querüberlappungen. Umlaufend Nut und Kamm.

Nutzmass: 2350 x 1000 mm

Bruttomass: 2370 x 1020 mm

Verpackung: PE-Folie

15

| Produkt | | | TETTO Vlies Difuplan | |
|---|-------------|---------|----------------------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | Dicke mm | |
| | | | 80 - 100 | 0.026 |
| | | | ≥ 120 | 0.025 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | Platten/Pal. | m ² /Pal. | TETTO Vlies Difuplan CHF/m ² |
|----------|--------------|----------------------|--|
| 80 | 16 | 37,60 | 28.00 |
| 100 | 12 | 28,20 | 33.60 |
| 120 | 10 | 23,50 | 39.00 |
| 140 | 9 | 21,15 | 43.10 |
| 160 | 8 | 18,80 | 47.30 |
| 180 | 7 | 16,45 | 53.40 |
| 200 | 6 | 14,10 | 60.00 |
| 220 | 5 | 11,75 | 66.80 |
| 240 | 5 | 11,75 | 75.00 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsoffenem Mineralvlies kaschiert. Oberseitig mit einer hochwertigen Deckschicht mit selbstklebenden Längs- und Querüberlappungen. Umlaufend Nut und Kamm.

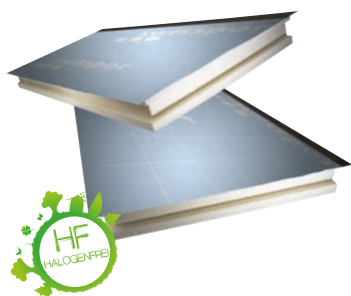
Nutzmass: 2350 x 1000 mm

Bruttomass: 2370 x 1020 mm

Verpackung: PE-Folie

| Produkt | | | TETTO Alu Polymer |
|---|-------------|---------|-------------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | 0.022 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | Platten/Pal. | m ² /Pal. | TETTO Alu Polymer CHF/m ² |
|----------|--------------|----------------------|---|
| 80 | 16 | 37,60 | 31.10 |
| 100 | 12 | 28,20 | 36.70 |
| 120 | 10 | 23,50 | 42.30 |
| 140 | 9 | 21,15 | 48.10 |
| 160 | 8 | 18,80 | 52.10 |
| 180 | 7 | 16,45 | 58.50 |
| 200 | 6 | 14,10 | 64.90 |
| 220 | 5 | 11,75 | 71.40 |
| 240 | 5 | 11,75 | 77.90 |

 Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert. Oberseitig hochwertige Polymerbahn mit Längs- und Querüberlappungen. Längsüberlappung selbstklebend. Umlaufend Nut und Kamm.

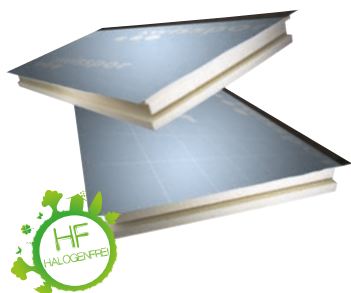
Nutzmass: 2350 x 1000 mm

Bruttomass: 2370 x 1020 mm

Verpackung: PE-Folie

| Produkt | | | TETTO Vlies Polymer | |
|---|-------------|---------|---------------------|-------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D | W/(m·K) | Dicke mm | |
| | | | 80 - 100 | 0.026 |
| | | | ≥ 120 | 0.025 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr | |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | Platten/Pal. | m ² /Pal. | TETTO Vlies Polymer CHF/m ² |
|----------|--------------|----------------------|---|
| 80 | 16 | 37,60 | 29.50 |
| 100 | 12 | 28,20 | 34.20 |
| 120 | 10 | 23,50 | 39.60 |
| 140 | 9 | 21,15 | 43.70 |
| 160 | 8 | 18,80 | 47.90 |
| 180 | 7 | 16,45 | 54.10 |
| 200 | 6 | 14,10 | 60.60 |
| 220 | 5 | 11,75 | 67.50 |
| 240 | 5 | 11,75 | 75.60 |

 Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

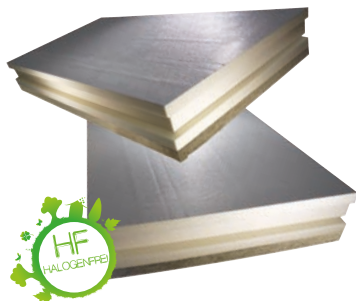
Qualität: Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsoffenem Mineralvlies kaschiert. Oberseitig hochwertige Polymerbahn mit Längs- und Querüberlappungen. Längsüberlappung selbstklebend. Umlaufend Nut und Kamm.

Nutzmass: 2350 x 1000 mm

Bruttomass: 2370 x 1020 mm

Verpackung: PE-Folie

| Produkt | | | TETTO Kombi Alu/MF |
|--|-------------|---------|--------------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ PIR | λ_D | W/(m·K) | 0.022 |
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit Mineralwolle | λ_D | W/(m·K) | 0.035 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |



1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Dicke mm | Platten/Pal. | m ² /Pal. | TETTO Kombi Alu/MF CHF/m ² |
|----------|--------------|----------------------|--|
| 80 + 30 | 11 | 25,85 | 43.10 |
| 100 + 30 | 9 | 21,15 | 48.10 |
| 120 + 30 | 8 | 18,80 | 52.40 |
| 140 + 30 | 7 | 16,45 | 56.20 |
| 160 + 30 | 6 | 14,10 | 62.60 |
| 180 + 30 | 6 | 14,10 | 69.10 |
| 200 + 30 | 5 | 11,75 | 76.10 |

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität: Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert. Unterseitig mit einer 30 mm dicken Mineralfaserplatte versehen. Umlaufend Nut und Kamm.

Nutzmass: 2350 x 1000 mm

Bruttomass: 2370 x 1020 mm

Verpackung: PE-Folie

15

| Produkt | | | TETTO Kombi Alu/MF/Difuplan |
|--|-------------|---------|-----------------------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ PIR | λ_D | W/(m·K) | 0.022 |
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit Mineralwolle | λ_D | W/(m·K) | 0.035 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |



1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Dicke mm | Platten/Pal. | m ² /Pal. | TETTO Kombi Alu/MF/Difuplan CHF/m ² |
|----------|--------------|----------------------|--|
| 80 + 30 | 11 | 25,85 | 49.60 |
| 100 + 30 | 9 | 21,15 | 54.60 |
| 120 + 30 | 8 | 18,80 | 58.90 |
| 140 + 30 | 7 | 16,45 | 62.70 |
| 160 + 30 | 6 | 14,10 | 69.10 |
| 180 + 30 | 6 | 14,10 | 75.60 |
| 200 + 30 | 5 | 11,75 | 82.60 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Polyurethanplatte beidseitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert. Unterseitig mit einer 30 mm dicken Mineralfaserplatte versehen. Oberseitig mit einer hochwertigen Deckschicht mit selbstklebenden Längs- und Querüberlappungen. Zusätzliche Schalldämmung. Umlaufend Nut und Kamm.

Nutzmass: 2350 x 1000 mm

Bruttomass: 2370 x 1020 mm

Verpackung: PE-Folie

| Produkt | | TETTO Kombi Alu/MF/Polymer | |
|--|-------------|----------------------------|------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ PIR | λ_D | W/(m·K) | 0.022 |
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit Mineralwolle | λ_D | W/(m·K) | 0.035 |
| Brandverhalten / -gruppe | | | E / RF3 cr |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Preise

| Dicke mm | Platten/Pal. | m ² /Pal. | TETTO Kombi Alu/MF/Polymer CHF/m ² |
|----------|--------------|----------------------|---|
| 80 + 30 | 11 | 25,85 | 50.10 |
| 100 + 30 | 9 | 21,15 | 55.10 |
| 120 + 30 | 8 | 18,80 | 59.40 |
| 140 + 30 | 7 | 16,45 | 63.20 |
| 160 + 30 | 6 | 14,10 | 69.60 |
| 180 + 30 | 6 | 14,10 | 76.10 |
| 200 + 30 | 5 | 11,75 | 83.10 |

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, Längsüberlappung selbstklebend. Umlaufend Nut und Kamm.

Nutzmass:

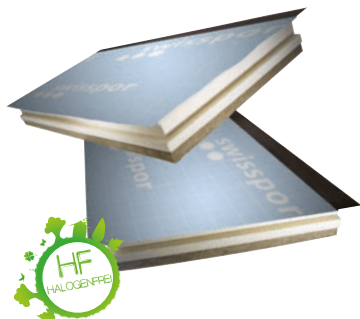
2350 x 1000 mm

Bruttomass:

2370 x 1020 mm

Verpackung:

PE-Folie



Produkt **BATISOL® Sparrendämmplatte Difuplan**

| | | |
|---|---------------------|------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D W/(m·K) | 0.027 |
| Brandverhalten / -gruppe | | E / RF3 cr |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | Platten/Pal. | m²/Pal. | BATISOL® Sparrendämmplatte Difuplan CHF/m² |
|----------|--------------|---------|--|
| 50 | 25 | 58,75 | 33.00 |
| 60 | 21 | 49,35 | 34.80 |

Qualität: Polyurethanplatte, begehrbar, beidseitig mit einer reissfesten Spezialdeckschicht versehen. Oberseitig mit einer hochwertigen Deckschicht mit selbstklebenden Längs- und Querüberlappungen. Umlaufend Keilstoss.

Nutzmass: 2350 x 1000 mm

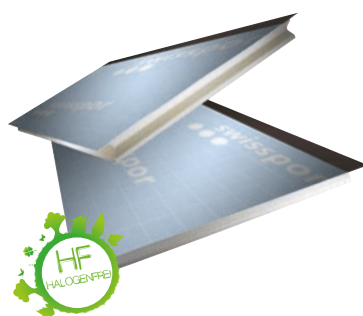
Bruttomass: 2370 x 1020 mm

Verpackung: PE-Folie

Produkt **BATISOL® Sparrendämmplatte Polymer**

| | | |
|---|---------------------|------------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D W/(m·K) | 0.027 |
| Brandverhalten / -gruppe | | E / RF3 cr |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | Platten/Pal. | m²/Pal. | BATISOL® Sparrendämmplatte Polymer CHF/m² |
|----------|--------------|---------|---|
| 50 | 25 | 58,75 | 33.50 |
| 60 | 21 | 49,35 | 35.50 |

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität: Polyurethanplatte, begehrbar, beidseitig mit einer reissfesten Spezialdeckschicht versehen. Oberseitig hochwertige Polymerbahn mit Längs- und Querüberlappungen, Längsüberlappung selbstklebend. Umlaufend Keilstoss.

Nutzmass: 2350 x 1000 mm

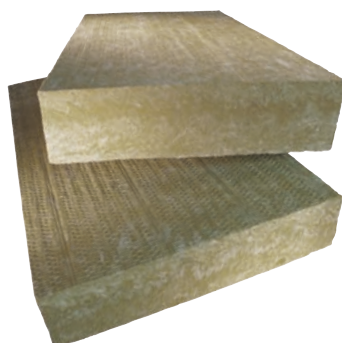
Bruttomass: 2370 x 1020 mm

Verpackung: PE-Folie

Produkt **TETTO Roc**

| | | |
|---|---------------------|----------|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾ | λ_D W/(m·K) | 0.034 |
| Brandverhalten / -gruppe | | A1 / RF1 |

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

| Dicke mm | m²/Platte | Platten/Pal. | m²/Palette | TETTO Roc CHF/m² |
|----------|-----------|--------------|------------|------------------|
| 80 | 0,672 | 30 | 20,160 | 21.20 |
| 100 | 0,672 | 24 | 16,128 | 26.50 |
| 120 | 0,672 | 20 | 13,440 | 31.80 |
| 140 | 0,672 | 18 | 12,096 | 37.10 |
| 160 | 0,672 | 16 | 10,752 | 42.30 |
| 180 | 0,672 | 12 | 8,064 | 47.60 |
| 200 | 0,672 | 12 | 8,064 | 52.90 |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Qualität: Steinwolleplatten, ca. 110 kg/m³
Unkaschierte Aufsparren-Dämmplatte mit Zweischicht-Charakter, durchgehend trittfeste Oberfläche, für die durchgehende, nahezu wärmebrückenfreie Verlegung bei gleichmässiger Lastverteilung über der gesamten Dachfläche.
Witterungsunempfindlich, da durchgehend wasserabweisend.

Format: 1120 x 600 mm

Verpackung: PE-Folie

Lieferung: Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

Zubehör Steildach

Produkt

swissporUnterdachbahn Difuplan



Preise

| Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | Rollen/Pal. | CHF/m ² |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------|--------------------|
| 1,50 | 50 | 75 | 28 | 3.20 |

Qualität:

Dreilagige Unterdachbahn aus Polypropylen-Vlies mit innenliegendem monolithischem Film.

Mit aufgedrucktem Raster als Schneidehilfe.

Anwendung:

Unterdachbahn mit Nahtselbstklebestreifen für erhöhte Beanspruchung gemäss SIA 232/1.

Produkt

swissporUnterdachbahn Difuplan Top



Preise

| Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | Rollen/Pal. | CHF/m ² |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------|--------------------|
| 3 | 25 | 75 | 20 | 7.40 |

Qualität:

High-Tech Unterdachbahn mit Heisslut oder swissporQuellschweissmittel verschweisbarer, 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.

Produkt

swissporUnterdachbahn Polymer



Preise

| Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | Rollen/Pal. | CHF/m ² |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------|--------------------|
| 1,09 | 20 | 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.

Produkt

swissporDampfbremse SD 5



Preise

| Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | Rollen/Pal. | CHF/m ² |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------|--------------------|
| 1,50 | 50 | 75 | 28 | 2.90 |

Qualität:

Dampfbremse aus Polypropylen-Vlies mit innenliegendem geschlossenem Film. Ober- und unterseitig mit Nahtselbstklebeband.

s_d-Wert 5 m. UV-stabilisiert auf 3 Monate, Schlagregensicher.

Mit aufgedrucktem Raster als Schneidehilfe.

Anwendung:

Als Dampfbremse aussen auf Verlegeunterlage.

Produkt

swissporDampfbremse SD 2 Reno



Preise

| Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | Rollen/Pal. | CHF/m ² |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------|--------------------|
| 1,50 | 50 | 75 | 28 | 3.30 |

Qualität:

Dampfbremse aus Polypropylen-Vlies mit Polyolefinbeschichtung. Ober- und unterseitig mit Nahtselbstklebeband.

s_d-Wert 2 m. UV-stabilisiert auf 3 Monate.

Mit aufgedrucktem Raster als Schneidehilfe.

Anwendung:

Als Dampfbremse für die Dachsanierung von Aussen- sowie für den Innenausbau.

Zubehör Steildach

Produkt

swissporVAPACELL 50 R



Preise

| Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | Rollen/Pal. | CHF/m ² |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------|--------------------|
| 1,09 | 20 | 21,80 | 24 | 4.20 |

Qualität:

Dampfbremse aus Polymerbitumen, oberseitig mit rutschhemmendem Vlies. Rand beidseitig klebeaktiv.
s_D-Wert 60 m.

Anwendung:

Als Dampfbremse aussen auf Verlegeunterlage.

Produkt

swissporVAPACELL 100 R



Preise

| Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | Rollen/Pal. | CHF/m ² |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------|--------------------|
| 1,09 | 10 | 10,90 | 24 | 6.00 |

Qualität:

Dampfbremse aus Polymerbitumen, oberseitig mit rutschhemmendem Vlies. Rand beidseitig klebeaktiv.
s_D-Wert 100 m.

Anwendung:

Als Dampfbremse aussen auf Verlegeunterlage.

Produkt

swissporAnschlussband



Preise

| Breite mm | m ¹ /Rolle | Rollen/Karton | CHF/m ¹ |
|-----------|-----------------------|---------------|--------------------|
| 300 | 20,00 | 1 | 3.60 |

Qualität:

Dreilagiges Polypropylen-Vlies mit innen liegendem microporösem Film, rückseitig mit lösemittelfreiem Polyacrylatklebstoff. Mittig geschlitzte Abziehfolie für eine optimale Verarbeitung.

Anwendung:

Als First-, Grat- und Kehlabdichtungsband zu swissporUnterdachbahn Difuplan, sowie als Anschlussband an Dachdurchdringungen und Wand-anschlüsse etc.

Verpackung:

Karton

Produkt

swissporDichtmanschette Difuplan



Preise

| Breite mm | Länge mm | Stück/Karton | CHF/Stk. |
|-----------|----------|--------------|----------|
| 320 | 320 | 4 | 58.30 |

Qualität:

Dehnbare Dichtmanschette Difuplan mit Faltenbalg. Manschette selbstklebend.

Anwendung:

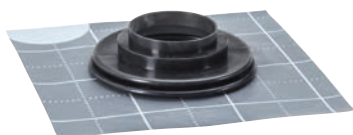
Vorgefertigte Dichtmanschette für Dachdurchdringungen von Ø 100 - 125 mm, für Dachneigungen bis 45°

Verpackung:

Karton

Produkt

swissporDichtmanschette Difuplan Top



Preise

| Breite mm | Länge mm | Stück/Karton | CHF/Stk. |
|-----------|----------|--------------|----------|
| 320 | 320 | 4 | 51.50 |

Qualität:

Dehnbare Dichtmanschette Difuplan Top mit Faltenbalg. Manschette fugenlos, homogen verschweisbar.

Anwendung:

Vorgefertigte Dichtmanschette für Dachdurchdringungen von Ø 100 - 125 mm, für Dachneigungen bis 45°.

Verpackung:

Karton

Produkt

swissporDichtmanschette Polymer



Preise

| Breite mm | Länge mm | Stück/Karton | CHF/Stk. |
|-----------|----------|--------------|----------|
| 530 | 530 | 4 | 49.50 |

Qualität:

Dehnbare Dichtmanschette Unterdachbahn Polymer mit Faltenbalg. Manschette fugenlos, homogen verschweisbar.

Anwendung:

Vorgefertigte Dichtmanschette für Dachdurchdringungen von Ø 100 - 125 mm, für Dachneigungen bis 45°

Verpackung:

Karton

Zubehör Steildach

Produkt

swissporMultiklebeband



Preise

| Breite mm | m ¹ /Rolle | Rollen/Karton | CHF/m ¹ |
|-----------|-----------------------|---------------|--------------------|
| 60 | 25,00 | 10 | 1.40 |

Qualität: Einseitig klebendes Band aus lösemittelfreiem Dispersionshaftklebstoff 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

swissporDampfbremsdichtband



Preise

| Breite mm | m ¹ /Rolle | Rollen/Karton | CHF/m ¹ |
|-----------|-----------------------|---------------|--------------------|
| 50 | 50,00 | 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 Dampfbremsen.

Verpackung: Karton

Produkt

swissporMontagekleber



Preise

| Ergiebigkeit | ml/Gebinde | Gebinde/Karton | CHF/Kartusche |
|-------------------------------|------------|----------------|---------------|
| ca. 10m ¹ /Gebinde | 310 | 12 | 10.70 |

Qualität: Dauerelastischer lösemittelfreier Montagekleber aus Polyacrylatdispersion mit hoher Alterungsbeständigkeit.

Anwendung: Für dauerhafte Anschlüsse von Dampfbremsen und Unterdachbahnen an massive Bauteile im Innen- und Aussenbereich, sowie zur luftdichten Abdichtung von Fugen-, Bauteilanschluss- und Stossüberlappungen. Nicht für bituminöse Produkte geeignet.

Verpackung: Karton

Produkt

swissporQuellschweissmittel



Preise

| Gebinde | Verbrauch | l/Gebinde | Gebinde/Karton | CHF/Gebinde |
|---------|-------------------------|-----------|----------------|-------------|
| Dose | ca. 7 ml/m ¹ | 1 | 9 | 22.50 |

Anwendung: Zur Kaltverschweissung von swissporUnterdachbahn Difuplan Top. Verarbeitung ab + 5 °C, optimale Verarbeitungstemperatur 18 - 20 °C.

Verpackung: Karton

Produkt

swissporPinselflasche



Preise

| | Stück/Karton | CHF/Stück |
|--|--------------|-----------|
| | 1 | 24.30 |

Qualität: PE-Flasche (weich) inkl. aufgeklebtem Flachpinselkopf, mit Fassungsvermögen von 500 ml.


Anwendung: Zum effizienten Auftragen von Quellschweissmittel

Verpackung: Karton

Zubehör Steildach

Produkt

swissporNageldichtband



Preise

| Dicke mm | Breite mm | m ¹ /Rolle | Rollen/Karton | CHF/m ¹ |
|----------|-----------|-----------------------|---------------|--------------------|
| 3 | 60 | 30 | 10 | 0.60 |

Qualität:

Einseitig selbstklebendes geschlossenzelliges lösemittelfreies PE-Schaumdichtband mit sehr starker Anfangsklebekraft für ein dauerhaft regensicheres Abdichten.

Anwendung:

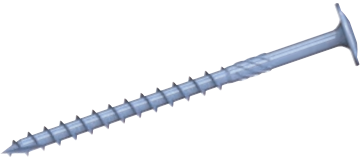
Bei Montage der Lattung mit Schraubdurchdringungen auf Unterdachbahnen.

Verpackung:

Karton

Produkt

swissporTellerkopfschraube



Preise

| Abmessung mm | Stück/Karton | CHF/Karton |
|--------------|--------------|------------|
| 8 x 180 | 50 | 50.40 |
| 8 x 200 | 50 | 55.00 |
| 8 x 220 | 50 | 57.60 |
| 8 x 240 | 50 | 61.50 |
| 8 x 260 | 50 | 64.30 |
| 8 x 280 | 50 | 68.30 |
| 8 x 300 | 50 | 71.70 |
| 8 x 320 | 50 | 87.00 |
| 8 x 340 | 50 | 90.30 |
| 8 x 360 | 50 | 94.50 |
| 8 x 380 | 50 | 97.70 |
| 10 x 400 | 50 | 124.90 |

Qualität:

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

Anwendung:


Direkte Konterlattenbefestigung bei druckfester Aufdachdämmung.

Verpackung:

Karton

Produkt

swissporDachschraube



Preise

| Abmessung mm | Stück/Karton | CHF/Karton |
|--------------|--------------|------------|
| 8 x 200 | 50 | 85.90 |
| 8 x 230 | 50 | 88.90 |
| 8 x 250 | 50 | 96.20 |
| 8 x 270 | 50 | 100.10 |
| 8 x 300 | 50 | 111.00 |
| 8 x 330 | 50 | 121.10 |
| 8 x 360 | 50 | 130.40 |
| 8 x 400 | 50 | 146.80 |

Qualität:

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

Anwendung:

Direkte Konterlattenbefestigung auch bei nicht druckfester Aufdachdämmung.

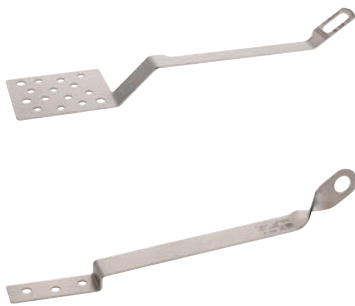
Verpackung:

Karton

LUX-top Absturzsicherungen Steildach

Produkte

Anschlagpunkte auf Holz (Ausstattungsstufe 1*)



Preise

| | Typ | CHF/Stück |
|---|------------------------------|-----------|
| Einzelanschlagpunkt für Standard Ziegel Eindeckung | SDA-Z II Edelstahl blank | 75.65 |
| | SDA-Z II Edelstahl braun | 98.15 |
| | SDA-Z II Edelstahl anthrazit | 98.15 |
| | SDA-Z II Edelstahl rot | 98.15 |
| Einzelanschlagpunkt für Biberschwanzziegel / Faserzement Eindeckung | SDA-B blank | 75.65 |
| | SDA-B braun | 98.15 |
| | SDA-B anthrazit | 98.15 |
| | SDA-B rot | 98.15 |

* Wartungsintervall gering, ca. 1 x jährlich

Produkte

Anschlagpunkte auf Holz (Ausstattungsstufe 1*)



Preise

| | Typ | CHF/Stück |
|---|------------------------------|-----------|
| Einzelanschlagpunkt für Standard Ziegel Eindeckung | SDH-Z II Edelstahl blank | 150.00 |
| | SDH-Z II Edelstahl braun | 167.50 |
| | SDH-Z II Edelstahl anthrazit | 167.50 |
| | SDH-Z II Edelstahl rot | 167.50 |
| Einzelanschlagpunkt für Biberschwanzziegel / Faserzement Eindeckung | SDH-B blank | 150.00 |
| | SDH-B braun | 167.50 |
| | SDH-B anthrazit | 167.50 |
| | SDH-B rot | 167.50 |

* Wartungsintervall gering, ca. 1 x jährlich

Produkte

Anschlagpunkte Zubehör (Ausstattungsstufe 1*)



Preise

| | Typ | CHF/Stück |
|---|--------------------------------|-----------|
| Lastverteilblech für Befestigung in Konterlattung | Montageset LVB Edelstahl blank | 87.90 |

* Wartungsintervall gering, ca. 1 x jährlich

Produkte

Anschlagpunkte auf Holz (Ausstattungsstufe 2*)



Preise

| Produkt | Typ | CHF/Stück |
|---|-----------------------------------|-----------|
| Anschlagpunkt ASP Ø 26 mm Grundplatte 100 x 360 mm, abgewinkelt gemäss Dachneigung. ASP Höhe 500 mm. | Steildach EV7/500 Edelstahl blank | 320.10 |

* Wartungsintervall mehrmals, ein- bis mehrmals jährlich
Zubehör Seilsysteme und Sicherheitszubehör siehe Preisliste Kapitel LUX-top Absturzsicherungen Flachdach.

“CH-Meister im Bereich Ökologie”



Nahezu 100 Einträge in der eco-bau Produkteliste - swisspor DER ökologische Vollsortimentsanbieter im Bereich Dämmen und Dichten.

Seit März 2015 führt eco-bau Produkte von swisspor auf der Eco-Produkteliste. Nun sind nahezu 100 swisspor-Produkte auf dieser Produkteliste aufgeführt.

Es handelt sich um folgende Dämmstoff-Produktlinien; swissporEPS, swissporLAMBDA, swissporROC, swissporPIR, swissporVIP, swissporXPS und um folgende Produktlinien der Dichtungsbahnen; swissporBIKUTOP, swissporBIKUTOP LL und swissporBIKUTOP ECO sowie um die Produktlinien swissporKISODUR und swissporKISODUR Alu aus dem Bereich Haustechnik.

Dies unterstreicht die Wichtigkeit welche swisspor den Themen Ökologie und Nachhaltigkeit beimisst. Bei den gelisteten Produkten mit der Bewertung basis kann ohne Verletzung von Ausschlusskriterien, bei Produkten mit der Bewertung eco-2 gut und bei Produkten mit der Bewertung eco-1 sehr gut 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.



Dichtungsbahnen

Dichtungsbahnen

| Nr. | Inhalt | Seite |
|-----|--------------------------------------|---------|
| 18 | swissporBIKUTOP LL | 70 |
| 19 | swissporBIKUTOP | 71 |
| 20 | swissporBIKUTOP PRO AQUA | 72 |
| 21 | swissporBIKUTOP ECO | 73 |
| 22 | swissporBIKUTOP | 74 – 75 |
| 23 | Zubehör Flachdach | 76 – 78 |
| 24 | Zubehör Spenglereibedarf | 79 |
| 25 | Flüssigkunststoff 1K | 80 – 81 |
| 26 | Flüssigkunststoff 2K | 82 – 84 |
| 27 | Flüssigkunststoff Werkzeuge | 85 – 86 |
| 28 | LUX-top Absturzsicherungen Flachdach | 87 – 89 |
| 29 | LUX-top Seitenschutz / Geländer | 90 |
| 30 | BefTec Befestigungstechnik Flachdach | 91 |

Produktgruppe

Dampfbremsen



Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/m ² | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|---------------------------------------|--------------------------|------------------------------|----------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| BIKUPLAN LL VARIO v | EG3.5 pp,pp | Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,10 | 176,0 | 12.00 |
| BIKUPLAN LL VARIO Stria ¹⁾ | EP3.5 pp,pp | Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,10 | 176,0 | 11.90 |
| BIKUPLAN LL VARIO Reno ²⁾ | EG3.5 pp,flam | Vlies/flam | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,10 | 176,0 | 12.20 |
| BIKUVAP LL EVA* | EVA3.5 ts,pp | ts/Vlies | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,30 | 193,6 | 7.80 |
| BIKUVAP LL EVA flam* | EVA3.5 ts,flam | ts/flam | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,30 | 193,6 | 7.90 |
| BIKUPLAN LL MULTI GG4* | EW3.8 pp,ts | Vlies/ts | 3,8 | 1,10 | 8 | 4,70 | 176,0 | 10.70 |
| BIKUPLAN LL MULTI GG4 flam* | EW3.8 pp,flam | Vlies/flam | 3,8 | 1,10 | 8 | 4,60 | 176,0 | 10.90 |

* Auch auf starre Unterkonstruktion (Beton) schweisbar.

1) Dampfentspannung auf Holzplattenuntergrund, Folie entfernen. Unterseite mit Kaltselbstklebestreifen.

2) Unterseite thermoaktive Streifen mit Flammfolie.

Produktgruppe

Unterbahnen



Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/m ² | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|---------------------------------------|--------------------------|------------------------------|----------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| BIKUPLAN LL VARIO v | EG3.5 pp,pp | Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,10 | 176,0 | 12.00 |
| BIKUPLAN LL VARIO Stria ¹⁾ | EP3.5 pp,pp | Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,10 | 176,0 | 11.90 |
| BIKUPLAN LL VARIO flam | EG3.5 flam,pp | flam/Gleitlage, 10 cm Folie | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,10 | 176,0 | 11.70 |
| BIKUPLAN LL VARIO Reno ²⁾ | EG3.5 pp,flam | Vlies/flam | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,10 | 176,0 | 12.20 |
| BIKUPLAN LL MULTI GG4* | EW3.8 pp,ts | Vlies/ts | 3,8 | 1,10 | 8 | 4,70 | 176,0 | 10.70 |
| BIKUPLAN LL MULTI GG4 flam* | EW3.8 pp,flam | Vlies/flam | 3,8 | 1,10 | 8 | 4,60 | 176,0 | 10.90 |

* Auch auf starre Unterkonstruktion (Beton) schweisbar.

1) Dampfentspannung auf Holzplattenuntergrund, Folie entfernen. Unterseite mit Kaltselbstklebestreifen.

2) Unterseite thermoaktive Streifen mit Flammfolie.

Produktgruppe

Oberbahnen



Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/m ² | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|--|--------------------------|------------------------|----------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| BIKUTOP LL SPEED | EP4.2 a,flam | Schiefer hellgrau/flam | 4,2 | 1,10 | 8 | 4,60 | 176,0 | 12.30 |
| BIKUTOP LL SPEED WF | EP4.2 a,flam WF | Schiefer hellgrau/flam | 4,2 | 1,10 | 8 | 4,60 | 176,0 | 12.70 |
| BIKUTOP LL TERRA ^{1) 2)} * | EP5.2 a,flam WF | Schiefer grau/flam | 5,2 | 1,10 | 7 | 6,00 | 115,5 | 13.20 |
| BIKUTOP LL VERTE ^{1) 2)} * | EP5.2 a,flam WF | Schiefer grün/flam | 5,2 | 1,10 | 7 | 6,00 | 115,5 | 14.50 |
| BIKUTOP LL FORTE ²⁾ * | EP5.3 a,flam | Schiefer hellgrau/flam | 5,3 | 1,10 | 7 | 6,00 | 115,5 | 14.10 |
| BIKUTOP LL PLATINUM ^{1) 2)} * | EP5.3 a,flam WF | Schiefer hellgrau/flam | 5,3 | 1,10 | 7 | 6,00 | 115,5 | 15.90 |
| BIKUTOP LL RENO ^{1) 3)} | EP5.3 a,flam WF | Schiefer hellgrau/flam | 5,3 | 1,10 | 7 | 6,10 | 115,5 | 16.40 |

* Auch als einlagige BIKUTOP LL Abdichtung vollflächig auf starre, vorbehandelte Unterkonstruktion (Beton) schweisbar.

1) Wurzelfest, unter extensiver Begrünung (Gefälle ≥ 0 %) und Kiesschicht (Gefälle < 1.5 %).

2) Rillenprägung auf der Unterseite.

3) Unterseite thermoaktive Streifen mit Flammfolie.

■ Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Produktgruppe
Dampfbremsen

Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/m ² | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|---|--------------------------|---------------------------|----------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| BIKUVAP KS Alu | EVA1.3 alu,pp | Alu/Gleitlage, 10 cm flam | 1,3 | 1,10 | 20 | 1,80 | 528,0 | 9.20 |
| BIKUPLAN EGV3 | EG3.0 ts,ts | ts/ts | 3,0 | 1,00 | 10 | 3,60 | 200,0 | 6.90 |
| BIKUPLAN EGV3.5 v flam* | EG3.5 pp,flam | Vlies/flam | 3,5 | 1,00 | 10 | 4,20 | 200,0 | 7.60 |
| BIKUPLAN EGV3.5 v flam* Kurzrolle 6.0 m | EG3.5 pp,flam | Vlies/flam | 3,5 | 1,00 | 6 | 4,20 | 180,0 | 8.20 |
| BIKUPLAN EGV3.5 flam / flam ¹⁾ | EG3.5 flam,flam | flam/flam | 3,5 | 1,00 | 10 | 4,20 | 200,0 | 7.60 |
| BIKUVAP LL EVA* | EVA3.5 ts,pp | ts/Vlies | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,30 | 193,6 | 7.80 |
| BIKUVAP LL EVA flam* | EVA3.5 ts,flam | ts/flam | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,30 | 193,6 | 7.90 |
| BIKUTOP EP4 v* | EP4.0 ts,pp | ts/Vlies | 4,0 | 1,00 | 8 | 4,70 | 160,0 | 9.50 |

* Auch auf starre Unterkonstruktion (Beton) schweisssbar.

¹⁾ rutschhemmende Oberfläche

Produktgruppe
Unterbahnen

Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/m ² | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|---|--------------------------|-----------------------|----------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| BIKUPLAN EGV3 | EG3.0 ts,ts | ts/ts | 3,0 | 1,00 | 10 | 3,60 | 200,0 | 6.90 |
| BIKUPLAN EGV3 speed | EG3.0 pp,ts | Vlies/ts | 3,0 | 1,00 | 10 | 3,60 | 200,0 | 7.20 |
| BIKUPLAN EGV3.5 v flam* | EG3.5 pp,flam | Vlies/flam | 3,5 | 1,00 | 10 | 4,20 | 200,0 | 7.60 |
| BIKUPLAN EGV3.5 v flam* Kurzrolle 6.0 m | EG3.5 pp,flam | Vlies/flam | 3,5 | 1,00 | 6 | 4,20 | 180,0 | 8.20 |
| BIKUPLAN EGV3.5 flam / flam ¹⁾ | EG3.5 flam,flam | flam/flam | 3,5 | 1,00 | 10 | 4,20 | 200,0 | 7.60 |

* Auch auf starre Unterkonstruktion (Beton) schweisssbar.

¹⁾ rutschhemmende Oberfläche

Produktgruppe
Oberbahnen

Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/m ² | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|---|--------------------------|-----------------------|----------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| BIKUTOP EP4 v | EP4.0 ts,pp | ts/Vlies | 4,0 | 1,00 | 8 | 4,70 | 160,0 | 9.50 |
| BIKUTOP EP4 flam | EP4.0 ts,flam | ts/flam | 4,0 | 1,00 | 8 | 4,70 | 160,0 | 9.50 |
| BIKUTOP EP4 WF flam | EP4.0 ts,flam WF | ts/flam | 4,0 | 1,00 | 8 | 4,70 | 160,0 | 9.80 |
| BIKUTOP EP4 WF S flam | EP4.0 a,flam WF | Schiefer grau/flam | 4,0 | 1,00 | 8 | 4,70 | 160,0 | 9.80 |
| BIKUTOP EP4 S flam | EP4.0 a,flam | Schiefer grau/flam | 4,0 | 1,00 | 8 | 4,70 | 160,0 | 9.50 |
| BIKUTOP EP5 flam* | EP5.0 ts,flam | ts/flam | 5,0 | 1,00 | 8 | 5,90 | 120,0 | 11.00 |
| BIKUTOP EP5 WF flam ¹⁾ * | EP5.0 ts,flam WF | ts/flam | 5,0 | 1,00 | 8 | 5,90 | 120,0 | 11.40 |
| BIKUTOP EP5 WF S flam ¹⁾ * | EP5.0 a,flam WF | Schiefer grau/flam | 5,0 | 1,00 | 8 | 5,90 | 120,0 | 11.40 |
| BIKUTOP EP5 WF S flam ¹⁾ * Kurzrolle 4.0 m | EP5.0 a,flam WF | Schiefer grau/flam | 5,0 | 1,00 | 4 | 5,90 | 120,0 | 12.00 |
| BIKUTOP EP5 S flam* | EP5.0 a,flam | Schiefer grau/flam | 5,0 | 1,00 | 8 | 5,90 | 120,0 | 11.00 |

* Auch als einlagige BIKUTOP Abdichtung vollflächig auf starre, vorbehandelte Unterkonstruktion (Beton) schweisssbar.

¹⁾ Wurzelfest, unter extensiver Begrünung (Gefälle ≥ 0 %) und Kiesschicht (Gefälle <1.5 %)



Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/ m ² | m ² / Pal. | CHF/ m ² |
|-------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------------------|-----------------------|--------------------------|------------------------|
| BIKUTOP PRO AQUA ^{1) 2)} * | EP5.0 a, flam WF | Schiefer blau/flam | 5,0 | 1,00 | 8 | 5,90 | 120,0 | 15.40 |

* Auch als einlagige BIKUTOP Abdichtung vollflächig auf starre, vorbehandelte Unterkonstruktion (Beton) schweisbar.

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

2) Wurzelschutz ohne belastende Auswaschung, Umweltbelastungsklasse „gering“ gemäss SNR CEN/TS 1663732:2014, BAFU, VSA

Produktgruppe

Dampfbremsen



Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/m ² | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|-----------------------------|--------------------------|------------------------------|----------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| BIKUPLAN ECO EGV3 | EG3.0 ts,ts | ts/ts | 3,0 | 1,00 | 10 | 3,60 | 200,0 | 7.60 |
| BIKUPLAN ECO EGV3.5 v flam* | EG3.5 pp,flam | Vlies/flam | 3,5 | 1,00 | 10 | 4,20 | 200,0 | 8.35 |
| BIKUPLAN ECO LL VARIO v | EG3.5 pp,pp | Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,10 | 176,0 | 13.20 |

* Auch auf starre Unterkonstruktion (Beton) schweisssbar.
 Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Produktgruppe

Unterbahnen



Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/m ² | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|-----------------------------|--------------------------|------------------------------|----------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| BIKUPLAN ECO EGV3 | EG3.0 ts,ts | ts/ts | 3,0 | 1,00 | 10 | 3,60 | 200,0 | 7.60 |
| BIKUPLAN ECO EGV3.5 v flam* | EG3.5 pp,flam | Vlies/flam | 3,5 | 1,00 | 10 | 4,20 | 200,0 | 8.35 |
| BIKUPLAN ECO LL VARIO v | EG3.5 pp,pp | Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,10 | 176,0 | 13.20 |

* Auch auf starre Unterkonstruktion (Beton) schweisssbar.
 Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Produktgruppe

Oberbahnen



Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/m ² | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|----------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| BIKUTOP ECO EP4 S flam | EP4.0 a,flam | Schiefer grau/flam | 4,0 | 1,00 | 8 | 4,70 | 160,0 | 10.35 |
| BIKUTOP ECO EP5 S flam* | EP5.0 a,flam | Schiefer grau/flam | 5,0 | 1,00 | 8 | 5,90 | 120,0 | 12.10 |

* Auch als einlagige BIKUTOP Abdichtung vollflächig auf starre, vorbehandelte Unterkonstruktion (Beton) schweisssbar.
 Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Produkt Kaltselbstklebe-Bahn in Streifen für Kanten und Kehlen

Preise

| Produkt | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite mm | Länge m ¹ | m ¹ /Karton | CHF/m ¹ |
|-------------------------|-----------------------|----------|-----------|----------------------|------------------------|--------------------|
| BIKUPLAN LL KS Streifen | Vlies/Folie | 2,8 | 180 | 15 | 90,0 | 4.90 |
| | | 2,8 | 275 | 15 | 60,0 | 7.00 |
| | | 2,8 | 366 | 15 | 45,0 | 9.10 |

 Keine Lagerware, Lieferzeit anfragen

Produkt Dilatationsfugenbänder



Preise

| Produkt | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | Rollen/Karton | CHF/m ¹ |
|--------------------|-------------------------|----------|-----------------------|----------------------|---------------|--------------------|
| BIKUTOP LL DILA WF | Vlies/flamm, Alu, flamm | 5,0 | 0,45 | 10 | 2 | 29.80 |
| Flexjoint EP 40 | Vlies, Vlies | 2,5 | 0,39 | 25 | 1 | 155.00 |

Produkt Sonderbahn für Detailarbeiten (Kehlen, Kanten, Ecken)

Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/m ² | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|----------------------|--------------------------|-----------------------|----------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| BIKUTEC EJ3.5 flamm* | EJ3.5 ts,flamm | ts/flamm | 3,5 | 1,00 | 10 | 4,10 | 150,0 | 11.80 |

* nur als Zusatzverstärkung bei Kanten und Kehlen.

Produkt Eckverstärkungsrondellen für die Ausbildung von Innen- und Aussenecken



Preise

| Produkt | Stk./Gebinde | Dicke mm | Durchmesser mm | CHF/Stk. |
|---------------------|--------------|----------|----------------|----------|
| BIKUTEC EJ3.5 flamm | 40 | 3,5 | 200,0 | 2.60 |

Produkt Bitumenbahnen-Streifen

Mindestbreite 10 cm, Rollenabschnitte werden mitgeliefert
Lieferfrist ca. 3 Arbeitstage
Preis: Nettopreis Dichtungsbahn + CHF -.80/Laufmeter Schnitt

Produkt Dichtungsbahnen unter Guss- und Walzasphalt

Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/m ² | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|-------------------------------|--------------------------|-----------------------|----------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| BIKUPONTE EP5 ²⁾ * | EP5.0 ts,flamm AC | ts/flamm | 5,0 | 1,00 | 8 | 5,90 | 120,0 | 12.90 |
| BIKUPONTE VIA ¹⁾ * | EP5.0 ts,flamm MAAC | ts/flamm | 5,0 | 1,00 | 8 | 5,90 | 120,0 | 13.70 |

1) geprüft gem. SN EN 14695

2) Walzasphalt verträglich, unter Gussasphalt nicht einsetzbar.

* Abdichtung von Betonbrücken und anderen Verkehrsflächen

Produktgruppe

Dichtungsbahnen unter schwimmenden Estrichen



Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/m ² | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|---|--------------------------|-----------------------|----------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| BIKUVAP FLOOR | EVA2.0 pp,pp | Vlies/Vlies | 2,0 | 1,10 | 10 | 2,30 | 330,0 | 6.80 |
| BIKUVAP LL EVA* | EVA3.5 ts,pp | ts/Vlies | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,30 | 193,6 | 7.80 |
| BIKUVAP LL EVA flam* | EVA3.5 ts,flam | ts/flam | 3,5 | 1,10 | 8 | 4,30 | 193,6 | 7.90 |
| BIKUPLAN EGV3.5 v flam* | EG3.5 pp,flam | Vlies/flam | 3,5 | 1,00 | 10 | 4,20 | 200,0 | 7.60 |
| BIKUPLAN EGV3.5 v flam* Kurzrolle 6,0 m | EG3.5 pp,flam | Vlies/flam | 3,5 | 1,00 | 6 | 4,20 | 180,0 | 8.20 |
| BIKUPLAN LL MULTI GG4* | EW3.8 pp,ts | Vlies/ts | 3,8 | 1,10 | 8 | 4,70 | 176,0 | 10.70 |
| BIKUPLAN LL MULTI GG4 flam* | EW3.8 pp,flam | Vlies/flam | 3,8 | 1,10 | 8 | 4,60 | 176,0 | 10.90 |

* auch auf starre Unterkonstruktionen (Beton) schweisssbar.

Produkt

Trennlagen

Preise

| Produkt | Bezeichnung nach SIA 281 | Oberfläche oben/unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | kg/m ² | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|-------------|--------------------------|-----------------------|----------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| BIKUTEC V60 | OV2.0 ts,ts | ts/ts | 2,0 | 1,0 | 10 | 2,4 | 300,0 | 3.90 |

Zubehör Flachdach

Produktgruppe Bituminöse Haftvermittler



Preise

| Produkt | Verbrauch | Anwendungsgrenztemperatur | l/Gebinde | CHF/l |
|----------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------|-----------|
| Bitumenlack VS 100 | ca. 150 g/m ² | + 5 °C bis + 35 °C | 10/25/200 | 6.80/6.40 |
| Bitumenlack VS SPEED* | ca. 150 g/m ² | + 5 °C bis + 35 °C | 25 | 7.50 |
| Bitumenlack VS BASIC | ca. 300 g/m ² | + 5 °C bis + 35 °C | 25 | 3.80 |
| BIKUPONTE Primer | ca. 150 g/m ² | + 5 °C bis + 35 °C | 10/25 | 7.20/6.80 |
| GREEN LINE Bitumenemulsion | ca. 150 g/m ² | + 5 °C bis + 35 °C | 10/25 | 6.40/5.80 |

* schnelltrocknend

Produkt Kiesrahmen



Preise

| Produkt | Länge mm | Breite mm | Höhe mm | CHF/Stk. |
|--|----------|-----------|---------|----------|
| Kiesrahmen mit Laubkorb für alle Durchmesser | 390 | 390 | 80 | 75.00 |
| Kiesrahmen hoch für extensiv begrünte Dächer inkl. Abdeckung und Laubkorb für alle Durchmesser ¹⁾ | 390 | 390 | 160 | 135.00 |

1) kann auch als Kontrollschacht eingesetzt werden

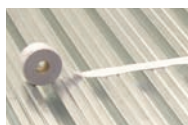
Produkt Kontrollstutzen



Preise

| Produkt | Höhe | CHF/Stk. |
|---|--------|----------|
| Kontrollstutzen einteilig inkl. Dämmkern und Flansch mit Bitumenanschluss | 320 mm | 96.00 |

Produkt Trennvlies-Streifen



Preise

| Produkt | Oberfläche unten | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | Rollen/Karton | CHF/m ¹ |
|------------------|------------------|----------|-----------------------|----------------------|---------------|--------------------|
| BIKUTOP DILATAPE | Selbstklebevlies | ca. 2,0 | 0,1 | 27,8 | 9 | 2.40 |

Produkt PUR-Dachkleber



Preise

| Produkt | Verbrauch | kg/Gebinde | Gebinde/Karton | CHF/kg |
|------------------------------|---|------------|----------------|--------|
| PUR-Dachkleber ¹⁾ | Fläche ca. 150 g/m ² , Rand- und Eckbereich 300 g/m ² | 2,0 | 5 | 17.00 |

1) Für Flachdächer ohne Schutz- und Nutzschicht kontaktieren sie bitte den Technischen Support

Produkt Bitumenkeile



Preise

| Produkt | Breite mm | Höhe mm | m ¹ /Karton | Karton/Pal. | CHF/m ¹ |
|-----------------------------------|-----------|---------|------------------------|-------------|--------------------|
| Elastomer-Bitumenkeile 25 x 25 mm | 25 | 25 | 25 | 36 | 3.30 |

Produktgruppe Abstreuerungen

Preise

| Produkt | kg/Sack | CHF/kg |
|--|---------|--------|
| Talkum | 25 | 3.80 |
| Schieferschuppen grau (BIKUTOP S, LL TERRA) | 30 | 3.60 |
| Schieferschuppen hellgrau (BIKUTOP LL PLATINUM, FORTE, SPEED und RENO) | 30 | 4.40 |
| Schieferschuppen grün (BIKUTOP LL VERTE) | 30 | 4.10 |

Zubehör Flachdach

Produktgruppe Heissbitumen-Klebmassen

Preise

| Produkt | kg/Block | kg/Pal. | CHF/kg |
|-------------------------|----------|---------|-------------|
| Blockbitumen 85/25 | 25 | 1125 | auf Anfrage |
| Elastomerbitumen-Blöcke | 28 | 504 | auf Anfrage |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Produktgruppe Ausgleich- und Gefälleschüttung



Preise

| Produkt | l/Sack | Säcke/Pal. | CHF/Sack |
|---|--------|------------|----------|
| swisspor Perl Ausgleich- und Gefälleschüttung | 100 | 24 | 65.00 |

Produktgruppe Trenn- und Schutzvliese



Preise

| Produkt | Material | Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | CHF/m ² |
|----------------------|-----------------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|--------------------|
| 200 g/m ² | Polyester bunt mit Rezyklatanteil | 2 | 100 | 200 | 1.50 |
| 300 g/m ² | Polyester bunt mit Rezyklatanteil | 2 | 50 | 100 | 2.30 |
| 400 g/m ² | Polyester bunt mit Rezyklatanteil | 2 | 50 | 100 | 3.00 |
| 800 g/m ² | Polyester bunt mit Rezyklatanteil | 2 | 25 | 50 | 5.90 |

Produktgruppe Umkehrdach-Vliese

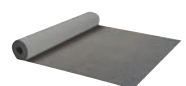


Preise

| Produkt | Material | Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | CHF/m ² |
|------------------------|-----------------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|--------------------|
| swisspor Filtrvlies | 125 g/m ² Polypropylen | 2,25 | 100 | 225 | 1.70 |
| swisspor Dachvlies WA* | 100 g/m ² Polypropylen | 3,00 | 100 | 300 | 4.60 |

* Spezielle, wasserableitende und diffusionsoffene Trennlage. U-Wert Zuschlag entfällt. Prüfbericht 2013-0759.03.

Produkt Brandschutzvlies



Preise

| Produkt | Material | Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | CHF/m ² |
|------------------|--------------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|--------------------|
| Brandschutzvlies | 125 g/m ² Glasvlies | 1,25 | 100 | 125 | 7.10 |

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

Produktgruppe Drainelemente mit Wasserspeicher



Preise

| Produkt | Druckfestigkeit kN/m ² | Noppenhöhe mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² / Rolle | m ² /Pal. | CHF/ m ² |
|--|--------------------------------------|---------------|--------------------------|-------------------------|---------------------------|----------------------|------------------------|
| swisspor Delta Floraxx ¹⁾ | 200 | 20 | 2 | 20 | 40 | 240 | 8.50 |
| swisspor Delta Floraxx Top ²⁾ | 200 | 20 | 2 | 10 | 20 | 240 | 9.50 |

Qualität:

- 1) HDPE-Noppenbahn ohne Geotextil
- 2) HDPE-Noppenbahn mit aufkaschiertem Geotextil

Anwendung:

wasserspeicherndes Drainelement für Gründächer, alternativ Delta Floraxx für genutzte Umkehrdächer
Zwischen Abdichtungslage und swisspor Delta Floraxx / Top ist ein swisspor Trenn- und Schutzvlies mind. 300 g/m² zu verlegen.

Zubehör Flachdach

Produktgruppe Drainelemente



Preise

| Produkt | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|------------------------------------|----------|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|--------------------|
| swisspor Drain WS 20 ¹⁾ | 20 | 1 | 45 | 45 | | 11.50 |
| swisspor Drain 5006 | 6 | 2 | 25 | 50 | | 19.00 |
| swisspor Drain TP ¹⁾ | 10 | 1 | 45 | 45 | | 34.00 |
| swisspor Delta Terraxx | 10 | 2,40 | 12,50 | 30 | 510 | 8.80 |
| swisspor Drain 10V | 10 | 2,00 | 12,50 | 25 | 150 | 8.00 |
| swisspor Drain 20VP | 20 | 2,00 | 12,50 | 25 | 100 | 9.50 |

1) unter Stelzlager nicht geeignet

Produktgruppe Bautenschutzmatten



Preise

| Produkt | Material | Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|------------------------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|--------------------|
| PROTECT 1000 g/m ² | Polypropylen | 2,00 | 20 | | 9.10 |
| PROTECT LIGHT 800 g/m ² | Polypropylen | 2,00 | 25 | | 6.20 |
| Gummischrotmatte 6 mm | PUR-gebundener Kautschuk | 1,25 | 10 | 137,5 | 9.30 |
| Gummischrotmatte 8 mm | PUR-gebundener Kautschuk | 1,25 | 8 | 110,0 | 12.20 |

weitere Bautenschutzmatten für technische Anwendungen auf Anfrage

Produkt TPO Schutzbahn/Wurzelschutzbahn



Preise

| Produkt | Material | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Pal. | CHF/m ² |
|---------------------------------|------------------------------------|----------|-----------------------|----------------------|----------------------|--------------------|
| TPO Schutzbahn/Wurzelschutzbahn | thermoplastische Polyolefine (TPO) | 1,2 | 2,00 | 20 | 1040,0 | 12.50 |

Produkt Schutz- und Trittschallmatte



Preise

| Produkt | Material | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | CHF/m ² |
|-------------|----------------|----------|-----------------------|----------------------|--------------------|
| AIROFOM TDZ | PE Schaumstoff | 6 | 1,50 | 75 | 4.40 |


Qualität: PE-Schaum

Anwendung: Schutz- und Trittschallmatte, Trittschallverbesserungsmass ≥ 18 dB mit Zulassung

Zubehör Spenglereibedarf

Produkt

Blech-Kaltkleber




Preise


| Produkt | Verbrauch | kg/Gebinde | Gebinde/Pal. | CHF/kg |
|--|----------------------------|------------|--------------|--------------------|
| Enke Betoncoat-Grundierung 2K ¹⁾ (Primer inkl. Härter zu Primer, Komponente A 2,0 kg, Komponente B 0,8 kg) | 300 - 400 g/m ² | 2,0 | | 41.50 |
| Enkolit® Blech-Kaltkleber ¹⁾ | ca. 2,0 - 3,0 kg | 11,0 | 45 | 7.30 |
| Enkolit® Kartuschen ²⁾ | | 310 ml | 12 | 7.90 ²⁾ |

¹⁾ weitere Informationen sowie Untergrundanforderungen siehe technisches Datenblatt/Verlegeanleitung

²⁾ Preis pro Kartusche

| Produkt | | Werkzeuge Blech-Kaltkleber | | |
|---|----------------------|----------------------------|--|------------------|
|  | Preise | | | |
| | Produkt | Stück/Karton | | CHF/Stück |
| | Rillenspachtel 8 cm | 12 | | 11.50 |
| | Rillenspachtel 25 cm | 6 | | 14.80 |
| Heizgürtel | | 1 | | 490.00 |

Produkt



Schutzanstrich für Blechuntergründe

Preise

| Produkt | Farbe | Verbrauch | kg/Gebinde | CHF/kg |
|--------------------|-----------|---------------------------|------------|--------|
| Enke Multi Protect | anthrazit | ca. 140 ml/m ² | 4,0 | 42.20 |
| Enke Multi Protect | grau | ca. 140 ml/m ² | 4,0 | 42.20 |
| Enke Multi Protect | edelstahl | ca. 140 ml/m ² | 3,5 | 42.20 |
| Enke Multi Protect | rotbraun | ca. 140 ml/m ² | 4,0 | 42.20 |
| Enke Multi Protect | patina | ca. 140 ml/m ² | 4,0 | 42.20 |
| Enke Multi Protect | weiss | ca. 140 ml/m ² | 4,0 | 42.20 |

Flüssigkunststoff 1K

Produktgruppe Grundierungsebene



Preise

| Produkt | Verbrauch | kg/Gebinde | Gebinde/Pal. | CHF/kg |
|--|-----------------------------------|------------|--------------|--------|
| BIKUCOAT-Primer | mind. 0,1 - 0,3 kg/m ² | 2,5 | 112 | 15.80 |
| BIKUCOAT-Universalprimer 2K ¹⁾ (Primer inkl. Härter zu Primer, Komponente A 1,4 kg, Komponente B 0,84 kg) | mind. 0,1 - 0,2 kg/m ² | 2,24 | | 36.70 |

1) Haftungstabelle beachten auf www.swisspor.ch

Produktgruppe Abdichtungsebene PUR



Preise

| Produkt | Verbrauch | kg/Gebinde | Gebinde/Pal. | CHF/kg |
|----------------------------|---------------------------|------------|--------------|---------------------|
| BIKUCOAT-PUR silbergrau | mind. 3 kg/m ² | 4,0 | 112 | 34.10 |
| | | 12,5 | 45 | 28.70 |
| BIKUCOAT-PUR schwarz | mind. 3 kg/m ² | 4,0 | 112 | 35.70 |
| | | 12,5 | 45 | 30.20 |
| BIKUCOAT-PUR Beschleuniger | 0,1 kg ²⁾ | 0,1 | | 26.80 ³⁾ |

2) abgestimmt auf 12,5 kg Gebinde BIKUCOAT-PUR

3) Preis pro Einweg-PE-Flasche

Verarbeitungshinweise beachten auf www.swisspor.ch

Produktgruppe Abdichtungsebene SMP



Preise

| Produkt | Verbrauch | kg/Gebinde | Gebinde/Pal. | CHF/kg |
|-----------------------------|---------------------------|------------|--------------|--------|
| BIKUCOAT-SMP ECO basaltgrau | mind. 3 kg/m ² | 4,0 | 112 | 36.50 |
| | | 12,5 | 45 | 32.00 |
| BIKUCOAT-SMP ECO lichtgrau | mind. 3 kg/m ² | 4,0 | 112 | 36.50 |
| | | 12,5 | 45 | 32.00 |

Verarbeitungshinweise beachten auf www.swisspor.ch

Produktgruppe Schutzebene



Preise

| Produkt | Verbrauch | kg/Gebinde | Gebinde/Pal. | CHF/kg |
|--------------------------------|---------------------------|------------|--------------|--------|
| BIKUCOAT-SMP ECO Top betongrau | mind. 3 kg/m ² | 12,5 | 45 | 34.50 |

Produktgruppe Nutzebene



Preise

| Produkt | Verbrauch | kg/Gebinde | CHF/kg |
|---|--------------------------------|------------|--------|
| BIKUCOAT-PUR Alcalistop | mind. 1,0 kg/m ² | 3,0 | 35.00 |
| | | 15,0 | 29.70 |
| BIKUCOAT-SMP ECO Top Versiegelung glatt | ca. 200 - 400 g/m ² | 3,0 | 65.00 |

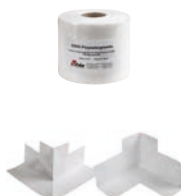
Flüssigkunststoff 1K

Produktgruppe Spezialvliese für BIKUCOAT-Flüssigkunststoff



Preise

| Produkt | Breite mm | m ² /Rolle | CHF/Rolle |
|---|-----------|-----------------------|-----------|
| BIKUCOAT-Spezialvlies | 105 | 50 | 104.00 |
| | 150 | 50 | 114.00 |
| | 200 | 50 | 122.00 |
| | 300 | 50 | 155.00 |
| | 500 | 50 | 177.50 |
| | 1000 | 50 | 380.00 |
| BIKUCOAT-Spezialvlies mit integriertem Nahtband | 500 | 25 | 175.00 |
| BIKUCOAT-Nahtband | 100 | 50 | 106.00 |



Preise

| Produkt | Stück/Karton | CHF/Karton |
|-------------------|--------------|------------|
| Vlies-Innenecken | 20 | 118.00 |
| Vlies-Aussenecken | 20 | 118.00 |

Produktgruppe System-Zubehör



Preise

| Produkt | Verbrauch | kg/Gebinde | CHF/kg |
|--|--------------------------|------------|--------|
| BIKUCOAT Chips, dunkelgrau | ca. 700 g/m ² | 2,5 | 46.50 |
| BIKUCOAT Chips, hellgrau | ca. 700 g/m ² | 2,5 | 46.50 |
| BIKUCOAT Chips, ziegelrot | ca. 700 g/m ² | 2,5 | 46.50 |
| BIKUCOAT Chips, dunkelgrau-hellgrau gemischt | ca. 700 g/m ² | 2,5 | 46.50 |

Weitere Farben auf Anfrage

Produkt Verarbeitungsset für Flüssigkunststoffe



Produkt

| | |
|---|---------|
| Verarbeitungsset für Flüssigkunststoffe | CHF/Stk |
|---|---------|

88.00

| | | |
|---------|--------------------------------------|---|
| Inhalt: | 2 Kunststoff-Eimer, weiss, 5,6 Liter | 5 Beschichtungsrollen 10 cm, Schur 7 mm |
| | 2 Flachpinsel 50 mm | 3 Beschichtungsrollen 13 cm, Schur 12 mm |
| | 1 Profi Cuttermesser | 1 Tapezierschere, inox, 280 mm |
| | 2 Rollerbügel 10 cm | 100 Stück Einweg-Handschuhe Latex, gepudert |
| | 1 Rührstab Kunststoff, blau | 1 Gewebe-Abdeckband 44 mm x 50 m |

Verpackung: PE-Folie

Flüssigkunststoff 2K

Produktgruppe

Grundierungsebene



Preise

| Produkt | Verbrauch | Inhalt/Gebinde | Gebinde/Pal. | CHF/kg |
|--------------------------|-------------------------------|----------------|-----------------|--------|
| Wecryl 121 A | 0,2 - 1,2 kg/m ² | 10 kg | 45 | 27.70 |
| Wecryl 122 | 0,4 - 0,5 kg/m ² | 10 kg | 45 | 24.20 |
| Wecryl 110 | 0,5 - 0,7 kg/m ² | 10 kg | 45 | 28.00 |
| Wecryl 276 | 0,4 - 0,8 kg/m ² | 10 kg | 45 | 26.50 |
| Wecryl 298 | 0,4 - 0,8 kg/m ² | 10 kg | 45 | 27.60 |
| WMP 713 | 0,17 - 0,2 kg/m ² | 1 kg | | 44.50 |
| WMP 714 S | 0,17 - 0,2 kg/m ² | 0,4 l | 6 ³⁾ | 29.30 |
| Wethan 509 ¹⁾ | 0,03 - 0,05 kg/m ² | 0,8 kg | | 131.10 |
| WGP 705 ²⁾ | 0,15 - 0,2 kg/m ² | 1 kg | | 52.90 |

1) Grundierung für TPO/FPO Dachbahnen

2) Grundierung für Glasuntergründe

3) Inhalt pro Karton

Verarbeitungshinweise beachten auf www.swisspor.ch

Produktgruppe

Abdichtungsebene



Preise

| Produkt | Farbe | Verbrauch | kg/Gebinde | Gebinde/Pal. | CHF/kg |
|----------------------|------------------------|-----------------------------|------------|--------------|--------|
| Wecryl R 230 thix | RAL 7032, kieselgrau | 2,5 - 4,0 kg/m ² | 10 kg | 45 | 22.30 |
| Wecryl R 230 thix | RAL 7035, lichtgrau | 2,5 - 4,0 kg/m ² | 10 kg | 45 | 22.30 |
| Wecryl R 230 thix | RAL 7043, verkehrsgrau | 2,5 - 4,0 kg/m ² | 10 kg | 45 | 22.30 |
| Wecryl R 230 thix HT | RAL 7035, lichtgrau | 2,5 - 4,0 kg/m ² | 10 kg | 45 | 22.30 |
| Wecryl R 230 | RAL 7032, kieselgrau | 2,5 - 4,0 kg/m ² | 10 kg | 45 | 22.30 |
| Wecryl R 230 | RAL 7035, lichtgrau | 2,5 - 4,0 kg/m ² | 10 kg | 45 | 22.30 |
| Weproof 264 | RAL 7047, telegrau | 1,6 - 3,2 kg/m ² | 10 kg | 45 | 19.80 |
| Weproof 269 | RAL 7038, achatgrau | ca. 1,6 kg/m ² | 10 kg | 45 | 23.30 |

Produktgruppe

Schutzebene



Preise

| Produkt | Verbrauch | Gebinde | Inhalt/Gebinde | CHF/kg |
|--|---|--------------------------|----------------|--------|
| Wecryl 233, Verlaufmörtel (best. aus Harz und Füllstoff) | ca. 4,0 kg/m ² ¹⁾ | Blecheimer Papiersack | 10 kg 23 kg | 9.70 |
| Wecryl 337, Verlaufmörtel, RAL 7035 | ca. 4,0 kg/m ² ¹⁾ | Blecheimer | 15 kg | 12.80 |

1) Bei glattem Untergrund

Produktgruppe

Nutzebene



Preise

| Produkt | Farbe | Verbrauch | kg/Gebinde | Gebinde/Pal. | CHF/kg |
|-------------------|------------------------|---|------------|--------------|--------|
| Wecryl 220 Finish | transparent | 0,6 - 0,8 kg/m ² ¹⁾ | 10 kg | 45 | 21.80 |
| Wecryl 288 Finish | RAL 7030, steingrau | 0,6 - 0,8 kg/m ² ¹⁾ | 10 kg | 45 | 23.10 |
| Wecryl 288 Finish | RAL 7035, lichtgrau | 0,6 - 0,8 kg/m ² ¹⁾ | 10 kg | 45 | 23.10 |
| Wecryl 288 Finish | RAL 7038, achatgrau | 0,6 - 0,8 kg/m ² ¹⁾ | 10 kg | 45 | 23.10 |
| Wecryl 288 Finish | RAL 7043, verkehrsgrau | 0,6 - 0,8 kg/m ² ¹⁾ | 10 kg | 45 | 23.10 |
| Wecryl 288 Finish | RAL 9010, weiss | 0,6 - 0,8 kg/m ² ¹⁾ | 10 kg | 45 | 23.10 |

1) Je nach Korngrösse

Weitere RAL-Farben auf Anfrage

Produktgruppe

Versiegelungsebene (für bituminöse Verbundabdichtung)



Preise

| Produkt | Verbrauch | kg/Gebinde | Gebinde/Pal. | CHF/kg |
|--|-----------------------------|------------|--------------|--------|
| Wecryl 126 A | 0,4 - 0,8 kg/m ² | 25 kg | 14 | 22.50 |
| Wecryl 127 | 0,5 - 0,8 kg/m ² | 25 kg | 14 | 16.50 |
| Weplus Quarzsand, Körnung 0,4 - 0,8 mm | 0,7 - 1,0 kg/m ² | 25 kg | 40 | 0.93 |

Flüssigkunststoff 2K

Produktgruppe System-Ergänzungen



Preise

| Produkt | Gebinde | Inhalt/Gebinde | CHF/m ² |
|------------------------------------|---------|--------------------------|--------------------|
| Weplus 251, Dampfentspannungsmatte | Rolle | 1,0 x 4,0 m ¹ | 141.70 |



| Produkt | Verbrauch | Gebinde | Inhalt/Gebinde | CHF/kg |
|-----------------------------------|-------------------------------------|------------|----------------|--------|
| Weseal 815, Faserspachtel | 1,4 kg/m ² ¹⁾ | Blecheimer | 10 kg | 27.20 |
| Wecryl 810, Egalisierungsspachtel | 1,7 kg/l ²⁾ | Blecheimer | 10 kg | 25.30 |
| Wecryl 242, Reprofiliermörtel | 2,2 kg/m ² ¹⁾ | Eimer | 10 kg | 8.60 |

1) pro mm Schichtstärke

2) Verfüllungen

Produktgruppe Katalysator für Wecryl



Preise

| Produkt | Gebinde | Inhalt/Gebinde | CHF/kg |
|---|---------|----------------|--------|
| Weplus 900 Katalysator | Beutel | 0,1 kg | 58.90 |
| Weplus 900 Katalysator inkl. Dosiermassbecher | Karton | 5,0 kg | 41.80 |

Produktgruppe Spezialvliese für Wecryl-Flüssigkunststoff



Preise

| Produkt | Breite mm | m ¹ /Rolle | CHF/Rolle |
|--------------------------|-----------|-----------------------|-----------|
| Weplus Vlies, perforiert | 100 | 50 | 50.00 |
| | 150 | 50 | 67.50 |
| | 200 | 50 | 85.00 |
| | 260 | 50 | 110.00 |
| | 350 | 50 | 147.50 |
| | 520 | 50 | 207.50 |
| | 700 * | 50 | 225.00 |
| | 1050 * | 50 | 270.00 |


* Vliese nicht perforiert




Preise

| Produkt | Stück/Karton | CHF/Karton |
|-------------------|--------------|------------|
| Vlies-Innenecken | 20 | 118.00 |
| Vlies-Aussenecken | 20 | 118.00 |

Flüssigkunststoff 2K

| Produkt | Verarbeitungsset für Flüssigkunststoff | | |
|---|---|--|----------------|
|  | Preise | | |
| | Produkt | | CHF/Stk |
| | Verarbeitungsset für Flüssigkunststoffe | | 88.00 |
| | Inhalt: | 2 Kunststoff-Eimer, 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 x 50 m | |
| | Verpackung: | PE-Folie | |

| Produkt | Starterset Flüssigkunststoff 2K | | |
|---|--|---|----------------|
|  | Preise | | |
| | Produkt | | CHF/Stk |
| | Starterset Flüssigkunststoff 2K für ca. 9 m Anschlüsse | | 365.00 |
| | Inhalt: | 5 kg Wecryl R 230 thix RAL 7035 lichtgrau 1 kg Wecryl 298 1 l Weplus Reiniger 0,3 kg Weplus 900 Katalysator 4,5 m ¹ Weplus Vlies perforiert 200 mm 4,5 m ¹ Weplus Vlies perforiert 150 mm 2 Kunststoffeimer 5,6 l 1 Dosierbecher für Katalysator Weplus 900 1 Rollerbügel 10 cm | |
| | | 4 Beschichtungsrollen 10 cm 1 Rührholz 2 Flachpinsel 60 mm 1 Schere aus Stahl 1 Rolle Gewebe-Klebeband 50 mm 4 Paar Nitrilhandschuhe 2 Putzlappen 1 Verlegeanleitung für An- und Abschlüsse | |

| Produktgruppe | System-Zubehör | | | | |
|--|--------------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|
|   | Preise | | | | |
| | Produkt | Verbrauch | Gebinde | Inhalt/Gebinde | CHF/kg |
| | Weplus Quarzsand 0,1 - 0,6 mm | 3,0 - 4,0 kg/m ² | Papiersack | 25 kg | 0.90 |
| | Weplus Quarzsand 0,4 - 0,8 mm | 3,0 - 4,0 kg/m ² | Papiersack | 25 kg | 0.93 |
| | Weplus Quarzsand 0,7 - 1,2 mm | 3,0 - 4,0 kg/m ² | Papiersack | 25 kg | 0.85 |
| | Weplus Colorquarz Mischung 1 | 3,0 - 4,0 kg/m ² | Papiersack | 25 kg | 3.90 |
| | Weplus Colorquarz Mischung 2 | 3,0 - 4,0 kg/m ² | Papiersack | 25 kg | 3.90 |
| | Weplus Chips, grau, 1,0 mm | ca. 50 g/m ² | Eimer | 1 kg | 33.50 |
| | Weplus Chips, weiss, 1,0 mm | ca. 50 g/m ² | Eimer | 1 kg | 33.50 |
| | Weplus Chips, schwarz, 1,0 mm | ca. 50 g/m ² | Eimer | 1 kg | 33.50 |
| | Weplus Chips, grau, 3,0 mm | ca. 50 g/m ² | Eimer | 1 kg | 33.50 |
| | Weplus Chips, weiss, 3,0 mm | ca. 50 g/m ² | Eimer | 1 kg | 33.50 |
| | Weplus Chips, schwarz, 3,0 mm | ca. 50 g/m ² | Eimer | 1 kg | 33.50 |
| | Produkt | Verbrauch | Gebinde | Inhalt/Gebinde | CHF/kg |
| | Weplus 910 Stellmittel, Pulver | ca. 0,5 - 2,0 % | Karton | 1 kg | 80.20 |
| | Weplus Reiniger | | Kanister | 10 l | 11.10 ¹⁾ |
| | Weplus Reiniger, acetonfrei | | Kanister | 10 l | 22.40 ¹⁾ |

1) Preis pro Liter

Flüssigkunststoff Werkzeuge

Produktgruppe

Gebinde



Preise

| Produkt | | Verkaufseinheit | CHF/VE |
|----------------------------------|--------|-----------------|--------|
| Kunststoffeimer | 5,6 l | 1 Stk. | 2.90 |
| Kunststoffeimer | 12,0 l | 1 Stk. | 5.70 |
| Kunststoffeimer | 18,0 l | 1 Stk. | 7.60 |
| Kunststoffeimer | 30,0 l | 1 Stk. | 13.30 |
| Deckel zu Kunststoffeimer 5,6 l | | 1 Stk. | 1.40 |
| Deckel zu Kunststoffeimer 30,0 l | | 1 Stk. | 4.80 |

Produktgruppe

Pinsel / Roller



Preise

| Produkt | | Verkaufseinheit | CHF/VE |
|--|------------------|-----------------|--------|
| Stachelwalze 25 cm | | 1 Stk. | 58.50 |
| Eckpinsel 50 mm | | 12 Stk. | 48.00 |
| Flachpinsel 60 mm | | 12 Stk. | 30.00 |
| Flachpinsel 100 mm | | 12 Stk. | 65.00 |
| Rollerbügel 5 cm | | 1 Stk. | 2.00 |
| Rollerbügel 10 cm | | 1 Stk. | 2.20 |
| Rollerbügel 25 cm | | 1 Stk. | 3.50 |
| Rollerbügel 40 cm | | 1 Stk. | 30.00 |
| Beschichtungsrollen 5 cm | Floorlänge 13 mm | 20 Stk. | 54.20 |
| Beschichtungsrollen 10 cm | Floorlänge 13 mm | 10 Stk. | 35.20 |
| Beschichtungsrollen 25 cm | Floorlänge 13 mm | 1 Stk. | 15.00 |
| Beschichtungsrollen 40 cm | Floorlänge 13 mm | 1 Stk. | 44.15 |
| Versiegelungsrollen 10 cm | Floorlänge 7 mm | 10 Stk. | 43.40 |
| Teleskopstange | 1,0 - 2,0 m | 1 Stk. | 29.50 |
| Holzstiel (für Rollerbügel 40 cm/Estrichraker) | 1,2 m | 1 Stk. | 8.50 |

Produktgruppe

Kellen / Spachtel



Preise

| Produkt | | Verkaufseinheit | CHF/VE |
|--|-------|-----------------|--------|
| Hohlkehlschachtel | 31 cm | 1 Stk. | 8.85 |
| Hohlkehlschachtel | 51 cm | 1 Stk. | 11.00 |
| Fugenschachtel mit Gummilippe 25 cm | | 1 Stk. | 33.90 |
| Glättkelle 280 x 140 mm | | 1 Stk. | 26.70 |
| Zungenkelle 14 cm | | 1 Stk. | 6.80 |
| Berner Kelle 14 cm | | 1 Stk. | 12.00 |
| Zahnspachtelhalter | | 1 Stk. | 27.35 |
| Zahnleisten für Zahnspachtelhalter 6 mm | | 10 Stk. | 50.00 |
| Zahnleisten für Zahnspachtelhalter 8 mm | | 10 Stk. | 86.70 |
| Estrichraker für Gummileisten | 60 cm | 1 Stk. | 56.50 |
| Gummileisten für Estrichraker, glatt | 60 cm | 1 Stk. | 17.50 |
| Gummileisten für Estrichraker, Zahnung 6 mm | 60 cm | 1 Stk. | 19.50 |
| Mutterspachtel inkl. Gummileiste, Zahnung 6 mm | 26 cm | 1 Stk. | 42.50 |
| Gummileiste für Mutterspachtel, Zahnung 6 mm | 26 cm | 1 Stk. | 16.50 |

Flüssigkunststoff Werkzeuge

| Produktgruppe | Hilfsmittel |
|---------------|-------------|
|---------------|-------------|



| Preise | | | |
|---|-------------------|-----------------|--------|
| Produkt | | Verkaufseinheit | CHF/VE |
| Schere aus Gusstahl | | 1 Stk. | 77.20 |
| Schere aus Stahl | | 1 Stk. | 47.15 |
| Putzlappen | 5 kg Sack | 1 Stk. | 49.45 |
| Gewebe-Klebeband, gelb 48 mm | 50 m¹/Rolle | 4 Stk. | 60.00 |
| Feinkrepp-Klebeband 38 mm | 50 m¹/Rolle | 12 Stk. | 125.00 |
| Handschleifstein Korn 24 | 18 x 7 x 5 cm | 1 Stk. | 45.00 |
| Schleifklotz, grobe Körnung | | 20 Stk. | 50.00 |
| Rührwerk mittel | 500 mm | 1 Stk. | 34.15 |
| Rührwerk gross | 590 mm | 1 Stk. | 38.00 |
| Rührholz | 45 cm | 25 Stk. | 30.50 |
| Nitrilhandschuhe Grösse L | | 50 Paar | 20.00 |
| Nitrilhandschuhe Grösse XL | | 50 Paar | 20.00 |
| Nagelsohlen mit Schnallenverschluss | 1 Paar | 1 Stk. | 54.50 |
| Handreinigungstücher | 1 Box à 90 Tücher | 1 Stk. | 76.00 |
| Messbecher klein zum Dosieren von Katalysator | 60 g | 1 Stk. | 6.00 |
| Messbecher gross zum Dosieren von Katalysator | 300 g | 1 Stk. | 10.50 |
| Gebindeöffner für BIKUCOAT-PUR | | 1 Stk. | 58.00 |
| Chipspumpe | | 1 Stk. | 220.00 |

LUX-top Absturzsicherungen Flachdach

| Anwendungsempfehlung | Dachschichtenaufbau | ASP Höhe | Typ |
|----------------------|----------------------|----------|----------|
| | ohne weiteren Aufbau | 150 mm | 15 / ... |
| | bis 50 mm | 200 mm | 20 / ... |
| | 50 bis 150 mm | 300 mm | 30 / ... |
| | 150 bis 250 mm | 400 mm | 40 / ... |
| | 250 bis 350 mm | 500 mm | 50 / ... |

Produktgruppe

Anschlagpunkte ASP auf Beton



Preise

| Produkt | Typ | CHF/Stk Ø 16 mm | CHF/Stk Ø 18 mm | CHF/Stk Ø 26 mm |
|---|--------------|--------------------|----------------------|----------------------|
| auf Beton mit 2-Loch Befestigung Grundplatte 80 x 150 mm Grundplatte 150 x 150 mm | 40 / 2 Basic | | 166.50 ¹⁾ | 198.50 ¹⁾ |
| auf Beton mit 2-Loch Befestigung Grundplatte 80 x 150 mm Grundplatte 150 x 150 mm | 50 / 2 Basic | | 175.00 ¹⁾ | 207.50 ¹⁾ |
| auf Beton mit 4-Loch Befestigung Grundplatte 150 x 150 mm | 20 / 2 | | 194.50 | 234.30 |
| | 30 / 2 | | 194.50 | 234.30 |
| | 40 / 2 | | 203.60 | 243.60 |
| | 50 / 2 | | 212.00 ¹⁾ | 252.90 |
| auf Beton ohne weiteren Aufbau mit 4-Loch Befestigung Grundplatte 150 x 150 mm | 10 / 3 | 194.50 | | |

1) Ist als Einzelanschlagnpunkt und bei Edelstahlseilanlage nur als Zwischenpunkt geeignet. Lieferung ohne thermische Trennung.

Produktgruppe

Anschlagpunkte ASP auf Holz



Preise

| Produkt | Typ | CHF/Stk Ø 18 mm | CHF/Stk Ø 26 mm |
|--|-----------|--------------------|--------------------|
| auf OSB oder 3 Schichtplatten (≥ 22 mm) mit 16-Loch Befestigung mit Holzschrauben Grundplatte 200 x 360 mm | 20 / 7 II | 252.00 | |
| | 30 / 7 II | 252.00 | |
| | 40 / 7 II | 257.00 | |
| | 50 / 7 II | 270.00 | |
| auf Holzbalken oder Holzleimbinder mit 8-Loch Befestigung Grundplatte 89 x 322 mm | 20 / 7 | 247.00 | 272.00 |
| | 30 / 7 | 247.00 | 272.00 |
| | 40 / 7 | 251.10 | 281.10 |
| | 50 / 7 | 265.00 | 290.10 |

Produktgruppe

Anschlagpunkte ASP auf Trapezblech



Preise

| Produkt | Typ | CHF/Stk Ø 18 mm | CHF/Stk Ø 26 mm |
|---|--------|--------------------|--------------------|
| auf Trapezblech > 0.75 mm, 4 Loch Befestigung Grundplatte 150 x 315 mm | 20 / 9 | 250.90 | 275.90 |
| | 30 / 9 | 250.90 | 275.90 |
| | 40 / 9 | 255.20 | 285.20 |
| | 50 / 9 | 269.00 | 294.60 |

Produktgruppe

Anschlagpunkte ASP ohne Dachdurchdringung



Preise

| Produkt | CHF/Stk. |
|--|-------------------|
| LUX-top ONE auf Stahl oder Beton ohne Abdichtung | 78.80 |
| LUX-top mobilE ohne Durchdringung der Dachhaut | Preis auf Anfrage |
| LUX-top mobileE Zwischenpunkte ²⁾ | Preis auf Anfrage |

Lieferumfang obenstehender ASP inkl. thermischer Trennung, sowie Befestigungsmaterial.

2) Nur in Kombination mit Edelstahlseil-Montage gemäss separater Anleitung.

Beschwerung mit Gehwegplatten aus Beton 500 x 500 x 50 mm bauseits geliefert.

LUX-top Absturzsicherungen Flachdach

Produktgruppe

Anschlagpunkte ASP Zubehör und Werkzeuge



Preise

| Produkt | CHF/Stk. |
|--|-----------------------|
| Mehrlänge ASP ab 50 cm Ø 26 mm | Preis pro 10 cm 30.00 |
| Nachträgliche Verlängerung mit Langmutter bis 250 mm für Ø 18 mm und 26 mm | 94.40 |
| Eindichtmanschetten für Bitumendichtungsbahnen mit Schrumpfschlauch, Typ Ø 10 mm | 57.50 |
| Eindichtmanschetten für Bitumendichtungsbahnen mit Schrumpfschlauch, Typ Ø 20 mm | 57.50 |
| Eindichtmanschetten für Bitumendichtungsbahnen mit Schrumpfschlauch, Typ Ø 30 mm | 57.50 |
| Eindichtmanschetten rot beschiefert für Bitumendichtungsbahnen mit Schrumpfschlauch, Typ Ø 20 mm | 67.50 |
| Eindichtmanschetten rot beschiefert für Bitumendichtungsbahnen mit Schrumpfschlauch, Typ Ø 30 mm | 67.50 |
| Thermische Trennung | 12.50 |
| Wetterschutzhaube | 16.50 |
| Abdeckscheibe für Umkehrdach | 16.00 |
| Anschlagöse M 16 komplett | 25.00 |
| Drahtseilschere Felco C112 | 845.00 |
| Adapterfussplatte für FSE 2003 | 250.00 |
| Drehmomentschlüssel inkl. Gabel | 450.00 |

Produktgruppe

Anschlagpunkte Seilsysteme nicht überfahrbar



Preise

| Produkt | CHF/Stk. |
|--|--|
| Seilsicherungs-System nicht überfahrbar | Edelstahl FSE 2003–Grundmodul inkl. Enden (Als dauerhaft verbleibendes Führungsseil montiert) 580.00 |
| Montage und Kontrolle (inkl. Protokoll) durch Lieferant. | Edelstahlseil FSE 2003 18.10/lfm |
| Verrechnung nach Aufwand | LUX-top FSE-ET1 (90°) gelasertes Eckverb. für Edelstahlseil 47.00 |
| | LUX-top FSE-VT gelasertes Stossverbinder für Edelstahlseil 47.00 |
| | LUX-top FSE-ET2 (90°) Eckverstärker Mantel für Edelstahlseil 47.00 |

Produktgruppe

Anschlagpunkte Seilsysteme überfahrbar



Preise

| Produkt | CHF/Stk. |
|--|--|
| Seilsicherungs-System überfahrbar | Edelstahl FSE 2003–Grundmodul inkl. Enden (Als dauerhaft verbleibendes Führungsseil montiert) 580.00 |
| Montage und Kontrolle (inkl. Protokoll) durch Lieferant. | Edelstahlseil FSE 2003 18.10/lfm |
| Verrechnung nach Aufwand | Zuschlag Eckpunkt überfahrbar 222.60 |
| | Zuschlag Seilzwischenhalter überfahrbar Typ Z 125.00 |
| | Seilführung Wandmontage Typ W 125.00 |
| | Seilgleiter/Schlitten überfahrbar, Edelstahl (SG) 775.00 |
| | Seilgleiter/Schlitten überfahrbar, Aluminium (SG-A) 575.00 |

LUX-top Absturzsicherungen Flachdach

Produktgruppe

Anschlagpunkte Sicherheitszubehör



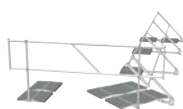
Preise

| Produkt | | CHF/Stk. |
|---|------------|----------|
| Sicherheitsset | | 395.00 |
| Inhalt: Auffanggurt MAS 90 Gr. 1, mitlaufendes Auffanggerät MAS SK 12 Länge 10 m, Anschlag-Verbindungsmittel B2-2m, Gerätekofter aus Stahlblech oder Kunststoffsack | | |
| Auffanggurt Typ MAS 90, Gr. 1 | | 175.00 |
| Verbindungsmittel, mitlaufendes Auffanggerät MAS SK 12 | Länge 5 m | 163.00 |
| | Länge 10 m | 200.00 |
| Helm mit 3-fach Begurtung, rot | | 215.00 |
| Gerätekofter aus Stahlblech | | 79.00 |
| Führungsseil HA 2 (Kunststoff) nach Bedarf spannen zwischen den ASP, danach wieder demontieren (inkl. Seilkürzer, Karabinerhaken) | Länge 16 m | 292.00 |
| | Länge 23 m | 313.00 |

LUX-top Seitenschutz / Geländer

Produktgruppe

LUX-top Geländer G-T klappbar



Preise

| Produkt | CHF/Stk. |
|---|----------|
| LUX-top G-T Grundmodul I / 87350 Pfosten und Ausleger werkseitig vormontiert bestehend aus: | 295.00 |
| - Geländerpfosten | |
| - Geländerausleger | |
| - Kontergewichthalter (Paar) | |
| - Geländerfuss | |
| - Geländerrohrhalter | |

(Kontergewichte nicht im Lieferumfang enthalten, 2 Gehwegplatten aus Beton, 50 x 25 cm à 12,5 kg)

Produktgruppe

Zubehör LUX-top Geländer G-T klappbar

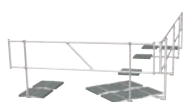


Preise

| Produkt | Verkaufseinheit | CHF/VE |
|---|------------------|---------|
| LUX-top G-T Kanteil zur Aufnahme von Kontergewicht 87450 an Anfangs-/End- und Eckpfosten | 1 Paar | 160.00 |
| LUX-top G-T Geländerrohr Seitenschutzrohr 40 x 2,5 mm für Geländerholm und Zwischenholm, Standardlänge 3 m | 1 m ^l | 12.55 |
| LUX-top G-T Stossverbinder, zum Verbinden der Geländerrohre, vormontiert mit 2 Nieten, Fertigmontage bauseits mit 2 Nieten | 1 Stk. | 46.40 |
| LUX-top G-T Zugangstür selbstschliessende Sicherheitstür für LUX-top G-T - Geländer bestehend aus: - Zugangstür inkl. Türanschlag - Grundelement - Kontergewichthalter | 1 Stk. | 1112.00 |
| LUX-top G-T Diagonale zum Versteifen von Geländerabschnitten- und Modulen, inkl. 4 Blindnieten | 1 Stk. | 89.50 |
| LUX-top G-T Rohrendverbinder 570 mm mit Anbauteil komplett, als Abschluss von Geländerrohr-Enden > 100 mm, inkl. 2 Blebschrauben | 1 Stk. | 55.00 |
| LUX-top G-T Eckset zur Ausführung von Eckausbildungen an Gebäudeaussenecken | 1 Stk. | 46.90 |
| LUX-top G-T Brille-Set für Ecke 90° | 1 Stk. | 25.00 |
| LUX-top G-T Ersatzteilset inkl. Montageset | 1 Stk. | 25.00 |
| LUX-top Hinweisschild-CH, inkl. Befestigungsmaterial | 1 Stk. | 27.50 |

Produktgruppe

Zubehör LUX-top Geländer ECO (nicht klappbar)



Preise

| Produkt | Verkaufseinheit | CHF/VE |
|---|------------------------|--------|
| G-T Eco nicht klappbar pro m ^l | 1 m ^l | 130.00 |
| G-T Eco Ecke 90° nicht klappbar | 1 Stk. | 145.00 |
| G-T Eco Ecke 45° nicht klappbar | 1 Stk. | 145.00 |
| G-T Eco Fussleiste nicht klappbar | 1 m ^l | 65.00 |
| mit Lieferpauschale | bis 100 m ^l | 288.00 |
| | bis 200 m ^l | 402.00 |
| | bis 300 m ^l | 520.00 |

(Kontergewichte nicht im Lieferumfang enthalten, 2 Gehwegplatten aus Beton, 50 x 25 cm à 12,5 kg)

Produktgruppe

LUX-top G-T Lichtkuppelsicherung



Preise

| Produkt | CHF/Stk. |
|---|----------|
| LUX-top G-T Liku S (Lichte 2,75 x 1,95m) Komplettsatz zur Lichtkuppelsicherung bestehend aus: | 1285.00 |
| - 4 Grundmodule II (kurzer Geländerausleger) | |
| - 4 Geländerrohre 40 x 2,5 mm Länge 1,92 m | |
| - 4 Geländerrohre 40 x 2,5 mm Länge 2,72 m | |
| - 8 Eckverbinder 90° innen | |
| - 4 Diagonalen zum versteifen von Geländerabschnitten | |
| - 1 Typenschild | |

Weitere Modelle GT Liku (mit Tür) und Abmessungen auf Anfrage

(Kontergewichte nicht im Lieferumfang enthalten, 2 Gehwegplatten aus Beton, 50 x 25 cm à 12,5 kg)

BefTec Befestigungstechnik Flachdach

Produktgruppe

DRY SYSTEM



Preise

| Produkt | CHF/Stk. |
|--|----------|
| Dichtteil DS 180 | 79.00 |
| Resitrix MB-Flicken für bituminöse Dichtungsbahnen | 13.00 |
| Verschlusschraube DS 180 | 2.00 |
| Prüfventil G 1/8 für DS 180 | 22.00 |
| Schneidlehre | 22.00 |

Produktgruppe

Unterkonstruktion II



Preise

| Produkt | CHF/Stk. |
|--|----------|
| Unterkonstruktion II - B, 55 - 200 mm, höhenverstellbar | 154.00 |
| Unterkonstruktion II - B, 170 - 320 mm, höhenverstellbar | 161.00 |
| Montageset 2 - B, aufgeständert (für UK II) | 28.00 |
| Schraubensicherung 50 g mittelfest | 46.00 |
| fischer Reaktionspatrone RSB 12 | 38.00 |

Produktgruppe

Glaskonsole



Preise

| Produkt | CHF/Stk. |
|---|-------------------|
| Glaskonsole 350 | 173.00 |
| Glaskonsole direkt | 158.00 |
| Ausgleichsprofil 500 mm | 127.00 |
| Ausgleichsprofil 1000 mm | 248.00 |
| Ausgleichprofile zugeschnitten 10 mm, 15 mm, 20 mm, 30 mm | Preis auf Anfrage |

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

Produktgruppe

Geländersystem



Preise

| Produkt | CHF/Stk. |
|------------------------------|----------|
| Hutprofil 350 | 109.00 |
| Gleitplatte Polyamid | 6.00 |
| Einschubplatte Hutprofil 350 | 45.00 |

Produktgruppe

Werkzeug



Preise

| Produkt | CHF/Stk. |
|---|--------------------|
| Handschleifer für Dämmung Ronde 205 | 69.00 |
| Handschneider für Dämmung - UK II Beton | 84.00 |
| Montagekoffer - Set 2-teilig (Inhalt: 36 Stück) * | 1357.00 |
| Montagekoffer Leihmaterial ** | Miete/Woche 250.00 |

* BefTec Montagekoffer auf Anfrage als Leihmaterial verfügbar

** Grundpauschale CHF 250.00 für eine Arbeitswoche à 5 Werktagen. Jede weitere angebrochene Arbeitswoche wird mit pauschal CHF 150.00 in Rechnung gestellt. Der Ersatz von fehlenden Werkzeugen wird zum Neupreis verrechnet. Weitere BefTec Artikel auf Anfrage



Dachbegrünung

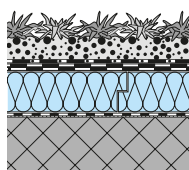
Dachbegrünung

| Nr. | Inhalt | Seite |
|-----|----------------------------|-------|
| 31 | Einschichtsystem extensiv | 96 |
| 32 | Mehrschichtsystem extensiv | 97 |

Einschichtsystem extensiv

Produktgruppe

Einschichtsystem extensiv



Preise

| Trenn- und Schutzvlies | Material | Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | CHF/m ² |
|------------------------|-----------------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|--------------------|
| 200 g/m ² | Polyester bunt mit Rezyklatanteil | 2 | 100 | 200 | 1.50 |
| 300 g/m ² | Polyester bunt mit Rezyklatanteil | 2 | 50 | 100 | 2.30 |
| 400 g/m ² | Polyester bunt mit Rezyklatanteil | 2 | 50 | 100 | 3.00 |
| 800 g/m ² | Polyester bunt mit Rezyklatanteil | 2 | 25 | 50 | 5.90 |

| Drainelemente | Dicke mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | m ² /Pal | CHF/m ² |
|------------------------|----------|-----------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|
| swisspor Drain WS 20 | 20 | 1 | 45 | 45 | | 11.50 |
| swisspor Delta Terraxx | 10 | 2,40 | 12,50 | 30 | 510 | 8.80 |
| swisspor Drain 10V | 10 | 2,00 | 12,50 | 25 | 150 | 8.00 |

| Begrünung | Lieferformen | Gebinde | CHF |
|---|---|---------------|-----------------------|
| swisspor Pflanzensubstrat, rein mineralisches Dachsubstrat auf Basis von Lava und Bims. | Lieferung ohne Einbau. Geliefert im Drucksilo | | * |
| | Lieferung im Big Bag | | 305.00/m ³ |
| | Lieferung und Einbau auf eine Dachfläche in einer Etappe durch Substratlieferant. Geliefert im Drucksilo. | | * |
| Rundkies 8/16, gewaschen | aufs Dach geblasen | | * |
| | im Big Bag | | * |
| | lose geliefert | | * |
| Anspritzbegrünung (ab 200 m ²) | | | * |
| Extensiv-Kräutermischung inkl. Haftkleber | | Sack à 2,5 kg | * |
| | | Sack à 10 kg | * |
| Sedumsporen | | individuell | * |

* Preis abhängig von Menge, Transportdistanz und Situation vor Ort

Produkt

Kiesrahmen

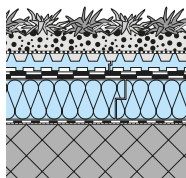


Preise

| Produkt | Länge mm | Breite mm | Höhe mm | CHF/Stk. |
|--|----------|-----------|---------|----------|
| Kiesrahmen hoch für extensiv begrünte Dächer inkl. Abdeckung und Laubkorb für alle Durchmesser ¹⁾ | 390 | 390 | 160 | 135.00 |

1) kann auch als Kontrollschacht eingesetzt werden

Mehrschichtsystem extensiv


| Produktgruppe | | Mehrschichtsystem extensiv | | |
|---|--|----------------------------|---------|--------|
|  | Preise | | | |
| | EPS Wasserspeicherplatte | Dicke mm | m²/Bund | CHF/m² |
| | WS 40* | 54 | 7,5 | 10.70 |
| | WSD 60* | 64 | 7,5 | 12.50 |
| | * Weitere Informationen zu diesen Produkten finden Sie auf Seite 11. | | | |

* Weitere Informationen zu diesen Produkten finden Sie auf Seite 11.

| Produktgruppe | | Drainbahn mit Wasserspeicher | | | | | |
|---|-----------------------------------|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|
| Produkt | Druckfestigkeit kN/m ² | Noppenhöhe mm | Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | m ² /Pal. | CHF/m ² |
| swisspor Delta Floraxx | 200 | 20 | 2 | 20 | 40 | 240 | 8.50 |
| swisspor Delta Floraxx Top | 200 | 20 | 2 | 10 | 20 | 240 | 9.50 |
| swisspor Filtervlies | Material | Breite m ¹ | Länge m ¹ | m ² /Rolle | | CHF/m ² | |
| 125 g/m ² | Polypropylen | 2,25 | 100 | 225 | | 1.70 | |
| Begrünung | | Lieferformen | | Gebinde | | CHF | |
| swisspor Pflanzensubstrat, rein mineralisches Dachsubstrat auf Basis von Lava und Bims. | | Lieferung ohne Einbau. Geliefert im Drucksilo | | | | * | |
| | | Lieferung im Big Bag | | | | 305.00/m ³ | |
| | | Lieferung und Einbau auf eine Dachfläche in einer Etappe durch Substratlieferant. Geliefert im Drucksilo. | | | | * | |
| Rundkies 8/16, gewaschen | | aufs Dach geblasen | | | | * | |
| | | im Big Bag | | | | * | |
| | | lose geliefert | | | | * | |
| Anspritzbegrünung (ab 200 m ²) | | | | | | * | |
| Extensiv-Kräutermischung inkl. Haftkleber | | | | Sack à 2,5 kg | | * | |
| | | | | Sack à 10 kg | | * | |
| Sedumsprossen | | | | individuell | | * | |

* Preis abhängig von Menge, Transportdistanz und Situation vor Ort

Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

| Produkt | Kiesrahmen | | | |
|---|--|----------|-----------|-----------------|
|  | Preise | | | |
| | Produkt | Länge mm | Breite mm | CHF/Stk. |
| | Kiesrahmen hoch für extensiv begrünte Dächer inkl. Abdeckung und Laubkorb für alle Durchmesser ¹⁾ | 390 | 390 | 135.00 |

1) kann auch als Kontrollschacht eingesetzt werden

Anhang

4.7 Die Lieferung erfolgt in ga
Werden ausnahmsweise an
einheiten ausgeliefert, wird ein
verrechnet.

5. Transport und Lagerung

swisspor Dämmstoffe sind vor direkter So
vor Feuchtigkeit zu schützen. Die Dämm
sauberen, ebenen Fläche zu lagern. Für da
dämmstoffen sind dunkle oder durchsichtig
swissporBIKUTOP / BIKUTOP LL Polymer- bz
Dichtungsbahnen sind vor direkter Sonneneins
Übermässiger Wärmeeinfluss, $> 30^{\circ}\text{C}$, ist z
sind die Rollen trocken und stehend
zu lagern.

Anhang

| Nr. | Inhalt | Seite |
|-----------|---|-----------|
| 33 | Verkaufs- und Lieferbedingungen | 102 – 103 |
| 34 | Ortschaften mit Erschwerniszuschlag | 104 – 105 |
| 35 | Entladesysteme | 106 – 109 |
| 36 | swisspor Produkte auf der Eco-Produkteliste | 110 – 111 |
| 37 | U-Wert Tabellen & Anwendungsempfehlung | 112 – 114 |
| 38 | swisspor.ch Navigationsstruktur | 115 |
| 39 | Kontaktdaten | 116 |

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 seiner 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 3'000.00 erfolgen franko LKW zugänglicher Baustelle, Lager oder Talbahnstation. Die Verkehrsabgaben (LSVA/Stauzuschlag) werden anteilmässig mit 0.4 % des Netto-Warenwertes verrechnet. Für Lieferungen mit einem Netto-Warenwert unter CHF 3'000.00 wird zusätzlich ein Transportzuschlag von CHF 150.00 verrechnet. Für Paketversand werden pro Paket CHF 30.00 verrechnet. Bei Abholungen ab Werk wird bei einem Netto-Warenwert unter CHF 750.00 ein Kleinfakturauschlag von CHF 30.00 verrechnet.
- 4.3. Für Lieferungen in Ortschaften gemäss Preisliste Seiten 104 – 105 wird ein Zuschlag von CHF 150.00 verrechnet.
- 4.4. Lieferungen mit BIG MAMMA Seiten 106 – 107 in der Preisliste: Pro Pritsche werden CHF 75.00 verrechnet.
Lieferungen mit BIG MAMMA light Seiten 108 – 109 in der Preisliste: Pro Gebinde werden CHF 10.00 verrechnet, Mindestpauschale CHF 25.00 pro Bestellung.
- 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 m³ oder 15 Paletten CHF 200.00, ab 40 m³ oder 15 Paletten CHF 400.00.

4.6. EURO-Paletten werden generell mit CHF 15.00 pro Palette verrechnet und bei Rücknahme in einwandfreiem Zustand mit CHF 11.00 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 9.00 pro Palette vergütet. Müssen Paletten separat abgeholt werden, werden diese mit CHF 7.00 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.

4.7. Die Lieferung erfolgt in ganzen Verpackungseinheiten. Werden ausnahmsweise angebrochene Verpackungseinheiten ausgeliefert, wird ein Zuschlag von CHF 40.00 verrechnet.

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 Nettowarenwert, mind. jedoch CHF 150.00 gutgeschrieben.

8. 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 qualitative 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 bildet Vertragsbestandteil dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen.

9. 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.

10. Materialauszüge

Die Angabe vom Durchschnittsverbrauchswert erfolgt ohne Gewähr. Vom Lieferanten erstellte Materialauszüge sind seitens des Käufers zu überprüfen und erfolgen auf dessen Risiko.

11. 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.

12. 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.

13. Mehrlieferungen

Bei Zuschnitten und Sonderanfertigungen muss sich der Lieferant aus Gründen einer rationellen Fertigung eine Mehrlieferung bis 10 % der bestellten Menge vorbehalten.

14. 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 |
|------|------------------------|
| 1656 | Jaun |
| 1659 | Flendruz |
| 1660 | La Lécherette |
| 1669 | Les Sciernes-d'Albeuve |
| 1824 | Caux |
| 1832 | Chamby |
| 1832 | Villard-sur-Chamby |
| 1833 | Les Avants |
| 1854 | Leysin |
| 1862 | Les Mosses |
| 1862 | La Comballaz |
| 1863 | Le Sépey |
| 1864 | Vers l'Eglise |
| 1865 | Les Diablerets |
| 1866 | La Forclaz |
| 1873 | Val d'Illicz |
| 1873 | Champoussin |
| 1873 | Les Crosets |
| 1874 | Champéry |
| 1875 | Morgins |
| 1882 | Gryon |
| 1884 | Villars-sur-Ollon |
| 1884 | Arveyes |
| 1884 | Huémot |
| 1884 | Bretaye |
| 1885 | Chesières |
| 1899 | Torgon |
| 1905 | Allesse |
| 1905 | Champex-d'Allesse |
| 1911 | Mayens-de-Chamoson |
| 1911 | Ovronnaz |
| 1912 | Dugny (Leytron) |
| 1912 | Montagnon (Leytron) |
| 1912 | Produit (Leytron) |
| 1914 | Auddes-sur-Riddes |
| 1914 | Isérables |
| 1918 | La Tzoumaz |
| 1918 | Mayens-de-Riddes |
| 1922 | Salvan |
| 1922 | Les Granges |
| 1923 | Le Trétien |
| 1923 | Les Marécottes |
| 1925 | Finhaut |
| 1925 | Le Châtelard VS |
| 1927 | Chemin |
| 1928 | Ravoire |
| 1929 | Trient |
| 1933 | Vers |
| 1934 | Bruson |
| 1936 | Verbier |
| 1938 | Champex-Lac |
| 1942 | Levron |
| 1943 | Praz-de-Fort |
| 1944 | La Fouly VS |
| 1945 | Chandonne (Liddes) |
| 1945 | Chez Petit (Liddes) |

| PLZ | Ort |
|------|-----------------------------|
| 1945 | Dranse (Liddes) |
| 1945 | Fontaine Dessous (Liddes) |
| 1945 | Fontaine Dessus (Liddes) |
| 1945 | Fornex (Liddes) |
| 1945 | Les Moulins VS (Liddes) |
| 1945 | Liddes |
| 1945 | Palasuit (Liddes) |
| 1945 | Petit Vichères (Liddes) |
| 1945 | Rive Haute (Liddes) |
| 1945 | Vichères (Liddes) |
| 1946 | Bourg-St-Pierre |
| 1948 | Fionnay |
| 1948 | Lourtier |
| 1948 | Sarreyer |
| 1961 | Vernamiège |
| 1965 | Chandolin (Savièse) |
| 1965 | Diolly (Savièse) |
| 1965 | Drône (Savièse) |
| 1965 | Granois (Savièse) |
| 1965 | La Muraz (Savièse) |
| 1965 | Mayens-de-la-Zour (Savièse) |
| 1965 | Monteiller (Savièse) |
| 1965 | Ormône (Savièse) |
| 1965 | Roumaz (Savièse) |
| 1965 | St-Germain (Savièse) |
| 1966 | Ayent |
| 1966 | Argnou (Ayent) |
| 1966 | Blignou (Ayent) |
| 1966 | Botyre (Ayent) |
| 1966 | Fortunau (Ayent) |
| 1966 | La Place (Ayent) |
| 1966 | Luc (Ayent) |
| 1966 | Saxonne (Ayent) |
| 1966 | Signèse (Ayent) |
| 1966 | St-Romain (Ayent) |
| 1966 | Villa (Ayent) |
| 1968 | Mase |
| 1969 | St-Martin VS |
| 1969 | Liez |
| 1969 | Trogne |
| 1969 | Suen |
| 1969 | Eison |
| 1971 | Champlan (Grimisuat) |
| 1971 | Grimisuat |
| 1972 | Anzère |
| 1973 | Nax |
| 1974 | Arbaz |
| 1975 | St-Séverin |
| 1976 | Aven |
| 1976 | Daillon |
| 1976 | Erde |
| 1977 | Icogne |
| 1978 | Lens |
| 1981 | Vex |
| 1982 | Euseigne |

| PLZ | Ort |
|------|------------------------------|
| 1983 | Evolène |
| 1983 | Lanna |
| 1984 | Les Haudères |
| 1984 | La Tour VS |
| 1985 | La Forclaz VS |
| 1985 | La Sage |
| 1985 | Villa (Evolène) |
| 1986 | Arolla |
| 1987 | Hérémente |
| 1987 | Mâche |
| 1988 | Thyon-Les Collons |
| 1988 | Thyon |
| 1988 | Les Collons |
| 1991 | Arvillard (Salins) |
| 1991 | Misériez (Salins) |
| 1991 | Pravidondaz (Salins) |
| 1991 | Salins |
| 1991 | Turin (Salins) |
| 1992 | Crête-à-l'Oeil (Les Agettes) |
| 1992 | Les Mayens-de-Sion |
| 1992 | Les Agettes |
| 1992 | La Vernaz |
| 1993 | Veysonnaz |
| 1993 | Clèbes |
| 1996 | Baar (Nendaz) |
| 1996 | Fey |
| 1996 | Condémines |
| 1996 | Saclentse |
| 1996 | Beuson (Nendaz) |
| 1996 | Bieudron (Nendaz) |
| 1996 | Brignon (Nendaz) |
| 1997 | Basse-Nendaz |
| 1997 | Haute-Nendaz |
| 1997 | Sornard |
| 1997 | Siviez |
| 3712 | Niesen Kulm |
| 3801 | Interlaken Ausgänge |
| 3801 | Eigergletscher |
| 3801 | Jungfrauoch |
| 3818 | Grindelwald |
| 3823 | Wengen |
| 3823 | Kleine Scheidegg |
| 3825 | Mürren |
| 3826 | Gimmelwald |
| 3860 | Brünig |
| 3863 | Gadmen |
| 3863 | Nessental |
| 3864 | Guttannen |
| 3901 | Rothwald |
| 3905 | Saas Almagell |
| 3906 | Saas Fee |
| 3907 | Simplon Dorf |
| 3907 | Simplon Hospiz |
| 3907 | Gabi |
| 3907 | Gondo |
| 3908 | Saas Balen |
| 3910 | Saas Grund |

| PLZ | Ort |
|------|---------------------|
| 3913 | Rosswald |
| 3914 | Blatten b. Naters |
| 3914 | Belalp |
| 3916 | Ferden |
| 3917 | Goppenstein |
| 3917 | Kippel |
| 3918 | Wiler |
| 3919 | Blatten |
| 3920 | Zermatt * |
| 3922 | Eisten |
| 3922 | Kalpetran |
| 3922 | Stalden VS |
| 3923 | Törbel |
| 3924 | St. Niklaus VS |
| 3924 | Gasenried |
| 3925 | Grächen |
| 3926 | Embd |
| 3927 | Herbriggen |
| 3928 | Randa |
| 3929 | Täsch |
| 3932 | Visperterminen |
| 3933 | Staldenried |
| 3934 | Zeneggen |
| 3935 | Bürchen |
| 3943 | Eischoll |
| 3944 | Unterbäch VS |
| 3947 | Ergisch |
| 3954 | Leukerbad |
| 3955 | Albinen |
| 3956 | Guttet-Feschel |
| 3957 | Bratsch |
| 3957 | Erschmatt |
| 3961 | Vissoie |
| 3961 | St-Luc |
| 3961 | Chandolin |
| 3961 | Ayer |
| 3961 | Mission |
| 3961 | Zinal |
| 3961 | Grimentz |
| 3961 | St-Jean VS |
| 3962 | Montana-Vermala |
| 3963 | Crans-sur-Sierre |
| 3963 | Crans-Montana |
| 3963 | Montana |
| 3963 | Aminona |
| 3967 | Vercorin |
| 3971 | Chermignon |
| 3971 | Chermignon-d'en-Bas |
| 3971 | Ollon VS |
| 3972 | Miège |
| 3973 | Venthône |
| 3974 | Mollens VS |
| 3975 | Randogne |
| 3982 | Bitsch |
| 3983 | Bister |
| 3983 | Filet |
| 3983 | Goppisberg |

| PLZ | Ort |
|------|-----------------|
| 3983 | Greich |
| 3983 | Mörel |
| 3984 | Fiesch |
| 3984 | Fieschertal |
| 3985 | Münster VS |
| 3985 | Geschinen |
| 3986 | Ried-Mörel |
| 3987 | Riederalp |
| 3988 | Ulrichen |
| 3988 | Obergesteln |
| 3989 | Biel VS |
| 3989 | Ritzingen |
| 3989 | Selkingen |
| 3989 | Niederwald |
| 3989 | Blitzingen |
| 3991 | Betten |
| 3992 | Bettmeralp |
| 3993 | Grenziols |
| 3994 | Lax |
| 3994 | Martisberg |
| 3995 | Ernen |
| 3995 | Ausserbinn |
| 3995 | Mühlebach |
| 3995 | Steinhaus |
| 3996 | Binn |
| 3997 | Bellwald |
| 3998 | Reckingen VS |
| 3998 | Gluringen |
| 3999 | Oberwald |
| 6544 | Braggio |
| 6545 | Selma |
| 6546 | Cauco |
| 6547 | Augio |
| 6548 | Rossa |
| 6549 | Laura |
| 6571 | Indemini |
| 6611 | Mosogno |
| 6611 | Gresso |
| 6611 | Crana |
| 6636 | Frasco |
| 6637 | Sonogno |
| 6663 | Comologno |
| 6663 | Spruga |
| 6663 | Onsernone |
| 6664 | Vergeletto |
| 6684 | Campo |
| 6684 | Cimalmotto |
| 6685 | Bosco/Gurin |
| 6690 | Caveragno |
| 6693 | Broglio |
| 6694 | Prato-Sornico |
| 6695 | Peccia |
| 6695 | Piano di Peccia |
| 6696 | Fusio |
| 6718 | Olivone |
| 6872 | Salorino |
| 7026 | Maladers |

| PLZ | Ort |
|------|---------------------|
| 7027 | Castiel |
| 7027 | Lüen |
| 7027 | Calfreisen |
| 7028 | St. Peter |
| 7028 | Pagig |
| 7029 | Peist |
| 7050 | Arosa |
| 7050 | Innerarosa |
| 7056 | Molinis |
| 7057 | Langwies |
| 7057 | Sapün |
| 7058 | Litzirüti |
| 7063 | Praden |
| 7064 | Tschiertschen |
| 7082 | Vaz/Obervaz |
| 7104 | Versam |
| 7104 | Arezen |
| 7106 | Tenna |
| 7107 | Safien Platz |
| 7108 | Mura |
| 7109 | Thalkirch |
| 7111 | Pitasch |
| 7112 | Duvin |
| 7113 | Camuns |
| 7114 | Uors |
| 7115 | Surcasti |
| 7116 | Tersnaus |
| 7116 | St. Martin |
| 7132 | Vals |
| 7133 | Obersaxen Affeier |
| 7134 | Obersaxen Meierhof |
| 7135 | Obersaxen Giraniga |
| 7136 | Obersaxen Friggahüs |
| 7137 | Flond |
| 7138 | Surcuolm |
| 7141 | Luven |
| 7142 | Cumbel |
| 7143 | Morissen |
| 7144 | Vella |
| 7145 | Degen |
| 7146 | Vattiz |
| 7147 | Vignogn |
| 7148 | Lumbrein |
| 7148 | Surin |
| 7149 | Vrin |
| 7184 | Curaglia |
| 7185 | Platta |
| 7186 | Segnas |
| 7186 | Mompé Tujetsch |
| 7187 | Camischolas |
| 7188 | Sedrun |
| 7189 | Rueras |
| 7260 | Davos Dorf |
| 7265 | Davos Wolfgang |
| 7270 | Davos Platz |
| 7270 | Davos Platz 1 |
| 7270 | Davos 4 |

| PLZ | Ort |
|------|----------------------------|
| 7270 | Schatzalp |
| 7272 | Davos Clavadel |
| 7276 | Davos Frauenkirch |
| 7277 | Davos Glaris |
| 7278 | Davos Monstein |
| 7312 | Pfäfers |
| 7313 | St. Margrethenberg |
| 7314 | Vadura |
| 7315 | Vättis |
| 7317 | Valens |
| 7317 | Balen-Gassaura |
| 7317 | Vasön |
| 7325 | Schwendi im Weisstannental |
| 7326 | Weisstannen |
| 7404 | Feldis/Veulden |
| 7431 | Thusis Ausgänge |
| 7431 | Mutten |
| 7431 | Obermutten |
| 7444 | Ausserferrera |
| 7445 | Innerferrera |
| 7446 | Campsut-Cröt |
| 7447 | Cresta |
| 7447 | Am Bach |
| 7448 | Juf |
| 7458 | Mon |
| 7459 | Stierva |
| 7462 | Salouf |
| 7463 | Riom |
| 7464 | Parsonz |
| 7477 | Filisur |
| 7482 | Bergün/Bravuogn |
| 7482 | Preda |
| 7482 | Stugl/Stuls |
| 7484 | Latsch |
| 7492 | Alvaneu Dorf |
| 7493 | Schmitten |
| 7494 | Wiesen GR |
| 7500 | St. Moritz |
| 7502 | Bever |
| 7503 | Samedan |
| 7504 | Pontresina |
| 7505 | Celerina/Schlarigna |
| 7512 | Champfèr |
| 7513 | Silvaplana |
| 7514 | Sils/Segl Maria |
| 7514 | Fex |
| 7515 | Sils/Segl Baselgia |
| 7516 | Maloja |
| 7517 | Plaun da Lej |
| 7522 | La Punt-Chamues-ch |
| 7523 | Madulain |
| 7524 | Zuoz |
| 7525 | S-chanf |
| 7526 | Cinuos-chel |
| 7527 | Brail |
| 7530 | Zernez |
| 7532 | Tschierv |

| PLZ | Ort |
|------|------------------------|
| 7533 | Fuldera |
| 7534 | Lü |
| 7535 | Valchava |
| 7536 | Sta. Maria Val Müstair |
| 7537 | Müstair |
| 7542 | Susch |
| 7543 | Lavin |
| 7545 | Guarda |
| 7546 | Ardez |
| 7550 | Scuol |
| 7551 | Ftan |
| 7552 | Vulpera |
| 7553 | Tarasp |
| 7554 | Sent |
| 7554 | Crusch |
| 7556 | Ramosch |
| 7557 | Vnà |
| 7558 | Strada |
| 7559 | Tschlin |
| 7560 | Martina |
| 7562 | Samnaun-Compatsch |
| 7563 | Samnaun Dorf |
| 7602 | Casaccia |
| 7603 | Vicosoprano |
| 7604 | Borgonovo |
| 7605 | Stampa |
| 7606 | Promontogno |
| 7608 | Castasegna |
| 7610 | Soglio |
| 7710 | Ospizio Bernina |
| 7710 | Alp Grüm |
| 7741 | S. Carlo |
| 7742 | Poschiavo |
| 7742 | Sfazù |
| 7742 | La Rösa |
| 7743 | Brusio |
| 7743 | Miralago |
| 7744 | Campocologno |
| 7745 | Li Curt |
| 7746 | Le Prese |
| 7747 | Viano |
| 7748 | Campascio |

* CHF 50.00 Bewilligungs-
gebühr

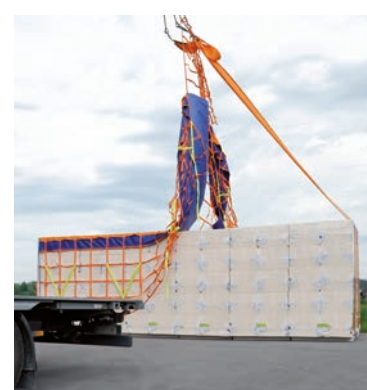


BIG MAMMA von swisspor – das einzige anerkannte Entladesystem der Schweiz

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 Styroporleisten. Dadurch werden auf der Baustelle keine Kanthölzer mehr zur Unterlegung benötigt und die Tragurten 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 können 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 3-5 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 x 8 m (24 m²) 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

- Es wird pro bestellte Pritsche pauschal Fr. 75.00 verrechnet.

Ladekapazitäten „BIG MAMMA“

Menge für 2 Pritschen = 1 kompletter LKW

swissporEPS Roof | swissporLAMBDA Roof

Format: 1180 x 1180 mm

| Dicke mm | Paketinhalt m²/Bund | ab swisspor AG 1180 x 1180 mm | |
|-------------|------------------------|----------------------------------|---------|
| | | 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 x 1180 mm

| Dicke mm | Paketinhalt m²/Bund | ab swisspor AG 2360 x 1180 mm | |
|-------------|------------------------|----------------------------------|---------|
| | | 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 x 600 mm

| Dicke mm | Paketinhalt m²/Bund | ab swisspor AG | |
|-------------|------------------------|----------------|---------|
| | | 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 x 600 mm

| Dicke mm | Paketinhalt m²/Bund | ab swisspor AG 1250 x 600 mm | |
|-------------|------------------------|---------------------------------|---------|
| | | Bund | m² |
| 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 x 600 mm

| Dicke mm | Paketinhalt m²/Bund | ab swisspor AG 1250 x 600 mm | |
|-------------|------------------------|---------------------------------|---------|
| | | 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 – das neueste, anerkannte Entladesystem der Schweiz



Innovation und damit kundenorientierte Leistungen werden bei swisspor gross geschrieben. Daher haben wir unser bewährtes Entladesystem „BIG MAMMA“ weiterentwickelt.

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 Styroporleisten 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

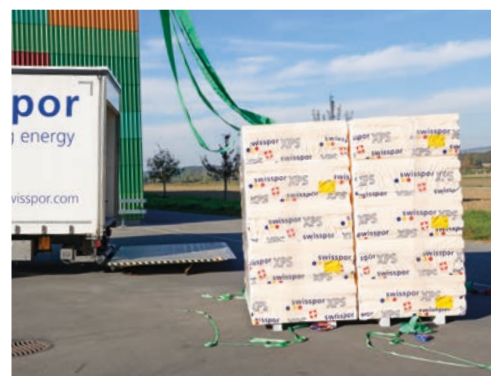
- Es gelten die üblichen Lieferbedingungen

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

- 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 x 1180 mm

| Dicke mm | Paketinhalt m²/Bund | ab swisspor AG 1180 x 1180 mm | |
|-------------|------------------------|----------------------------------|---------------------|
| | | Bund/ Grossgebinde | m²/ 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 |

swissporPIR Vlies | Alu | Premium | Premium Plus

Format: 1200 x 600 mm

| Dicke mm | Paketinhalt m²/Bund | ab swisspor AG | |
|-------------|------------------------|-----------------------|---------------------|
| | | 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 |

swissporXPS 300 GE | 300 SF | 500 SF | 700 SF | Premium 300 SF | Premium Plus 300 GE | Premium Plus 300 SF

Format: 1250 x 600 mm

| Dicke mm | Paketinhalt m²/Bund | ab swisspor AG 1250 x 600 mm | |
|-------------|------------------------|---------------------------------|---------------------|
| | | 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 Roof Gefälleplatten Standard | swissporLAMBDA Roof Gefälleplatten Standard

Format: 1000 x 1000 mm

| Anzug mm | Paketinhalt m²/Bund | ab swisspor AG 1000 x 1000 mm | |
|-----------|------------------------|----------------------------------|---------------------|
| | | 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 Alu Gefälleplatten Standard

Format: 1200 x 1200 mm

| Anzug mm | Paketinhalt m²/Bund | ab swisspor AG | |
|-----------|------------------------|-----------------------|---------------------|
| | | 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 |

swissporEPS Perimeter

Format: 1250 x 600 mm

| Dicke mm | Paketinhalt m²/Bund | ab swisspor AG 1250 x 600 mm | |
|-------------|------------------------|---------------------------------|---------------------|
| | | 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-Produktliste

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-Produktliste**



Sehr gut geeignet für MINERGIE-ECO, 1. Priorität nach ECO-BKP



Gut geeignet für MINERGIE-ECO, 2. Priorität nach ECO-BKP



Verletzt keine Ausschlusskriterien MINERGIE-ECO

| swissporEPS | | swissporPIR | |
|-------------------------------|---|-----------------------------|-------|
| swissporEPS 20 | 1 | swissporPIR Vlies | 2 |
| swissporEPS 30 | 2 | swissporPIR Alu | 2 |
| swissporEPS 150 Boden | 1 | swissporPIR Floor | 2 |
| swissporEPS Roof | 1 | swissporPIR Premium | 2 |
| swissporEPS Roof ECO | 1 | swissporPIR Premium Plus | basis |
| swissporEPS Perimeter | 1 | swissporPIR Verbunddach | basis |
| swissporEPS-T | 1 | | |
| swisspor Roll EPS 20 | 1 | swissporXPS | |
| swisspor Roll EPS-T | 1 | swissporXPS | basis |
| | | swissporXPS Premium Plus | 2 |
| swissporLAMBDA | | swissporROC | |
| swissporLAMBDA universell 031 | 1 | swissporROC Typ 1 | 1 |
| swissporLAMBDA Roof | 1 | swissporROC Typ 3 | 1 |
| swissporLAMBDA Vento | 2 | swissporROC Trennwandplatte | 1 |
| | | swissporROC Typ 150 (Dach) | 1 |
| | | swissporROC Bodenplatte TS | 1 |

| swissporGLASS | | |
|----------------------------|--|---|
| Isover PS 81 | | 1 |
| Isover Isocalor | | 1 |
| swissporGLASS Roll-T Typ 4 | | 1 |

| swissporVIP | | |
|---------------------------|--|---|
| swissporVIP ¹⁾ | | 2 |

¹⁾ Anwendung Unterlagsboden = eco basis

| swissporTETTO | | |
|-----------------------------------|--|-------|
| swissporTETTO Alu | | basis |
| swissporBATISOL Sparrendämmplatte | | basis |

| swissporBIKUTOP LL | einlagig/ Dampfbremse | zweilagig |
|-----------------------------|--------------------------|-----------|
| swissporBIKUTOP LL FORTE | 1 | 2 |
| swissporBIKUTOP LL PLATINUM | 2 | basis |
| swissporBIKUTOP LL RENO | 2 | |
| swissporBIKUTOP LL SPEED | | 2 |
| swissporBIKUTOP LL TERRA | 2 | basis |
| swissporBIKUTOP LL VERTE | 2 | basis |
| swissporBIKUPLAN LL VARIO v | 2 | 2 |
| swissporBIKUPLAN LL EVA | 2 | |

| swissporBIKUTOP | einlagig/ Dampfbremse | zweilagig |
|--------------------------------|--------------------------|-----------|
| swissporBIKUPLAN EGV3.5 v flam | 2 | 2 |
| swissporBIKUTOP EP5 | 1 | 2 |
| swissporBIKUTOP EP5 WF | 2 | basis |
| swissporBIKUPONTE EP5 | 1 | 2 |
| swissporBIKUPONTE VIA | 1 | 2 |

| swissporBIKUTOP ECO | einlagig/ Dampfbremse | zweilagig |
|---------------------------------|--------------------------|-----------------|
| swissporBIKUPLAN ECO LL VARIO v | | 1 |
| swissporBIKUTOP ECO EP4 S flam | | 1 ²⁾ |
| swissporBIKUTOP ECO EP5 S flam | 1 | 1 |

²⁾ Ausführung Gründach inkl. swissporTPO Wurzelschutzbahn

| swisspor Schutzbahn | | |
|------------------------------|--|---|
| swissporTPO Wurzelschutzbahn | | 1 |

| swisspor Flüssigkunststoff | | |
|----------------------------|--|-------|
| BIKUcoat-PUR | | basis |
| BIKUcoat-SMP ECO | | 2 |
| Wecryl 122 | | basis |
| Wecryl R 230 | | basis |
| Wecryl 233 | | basis |
| Wecryl 288 | | basis |
| Wecryl 298 | | basis |
| Wecryl 810 | | basis |

U-Wert Tabelle swisspor Dämmstoffe

| | swissporEPS | | | | | | | swissporLAMBDA | | | | | | swissporPIR | | | | | | |
|------------------------|-------------|-------|-----------|---------|-------|----------|-----------|----------------|----------------|-------|-------|---------------|----------|---------------|-------|-------|---------|--------------|---------------|--|
| Produkt | 15 | 20 | 150 Boden | 30 / 40 | Roof | Roof Eco | Perimeter | universell 031 | universell 029 | Roof | Vento | Vento Premium | Cassette | Vlies | Alu | Floor | Premium | Premium Plus | Verbunddach | |
| λ _D [W/m-K] | 0.038 | 0.036 | 0.033 | 0.033 | 0.034 | 0.033 | 0.033 | 0.031 | 0.029 | 0.029 | 0.031 | 0.029 | 0.029 | 0.025 - 0.027 | 0.022 | 0.022 | 0.020 | 0.018 | 0.025 - 0.027 | |
| Dicke/mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 3,80 | 3,60 | 3,30 | 3,30 | | 3,30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 2,53 | 2,40 | 2,20 | 2,20 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 1,90 | 1,80 | 1,65 | 1,65 | | 1,65 | | 1,55 | 1,45 | 1,45 | 1,55 | 1,45 | 1,45 | 1,35 | 1,10 | 1,10 | 1,00 | | | |
| 25 | 1,52 | 1,44 | 1,32 | 1,32 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 1,27 | 1,20 | 1,10 | 1,10 | | 1,10 | | 1,03 | 0,97 | 0,97 | 1,03 | 0,97 | 0,97 | 0,90 | 0,73 | 0,73 | 0,67 | | | |
| 40 | 0,95 | 0,90 | 0,83 | 0,83 | | 0,83 | | 0,78 | 0,73 | 0,73 | 0,78 | 0,73 | 0,73 | 0,68 | 0,55 | 0,55 | 0,50 | | | |
| 50 | 0,76 | 0,72 | 0,66 | 0,66 | 0,68 | 0,66 | 0,66 | 0,62 | 0,58 | 0,58 | 0,62 | 0,58 | 0,58 | 0,54 | 0,44 | 0,44 | 0,40 | | | |
| 60 | 0,63 | 0,60 | 0,55 | 0,55 | 0,57 | 0,55 | 0,55 | 0,52 | 0,48 | 0,48 | 0,52 | 0,48 | 0,48 | 0,45 | 0,37 | 0,37 | 0,33 | 0,30 | 0,45 | |
| 70 | | | | | | | | | | | | | | 0,39 | 0,31 | 0,31 | 0,29 | 0,26 | 0,39 | |
| 80 | 0,48 | 0,45 | 0,41 | 0,41 | 0,43 | 0,41 | 0,41 | 0,39 | 0,36 | 0,36 | 0,39 | 0,36 | 0,36 | 0,33 | 0,28 | 0,28 | 0,25 | 0,23 | 0,33 | |
| 90 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,20 | | |
| 100 | 0,38 | 0,36 | 0,33 | 0,33 | 0,34 | 0,33 | 0,33 | 0,31 | 0,29 | 0,29 | 0,31 | 0,29 | 0,29 | 0,26 | 0,22 | 0,22 | 0,20 | 0,18 | 0,26 | |
| 120 | 0,32 | 0,30 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | 0,26 | 0,24 | 0,24 | 0,26 | 0,24 | 0,24 | 0,21 | 0,18 | 0,18 | 0,17 | 0,15 | 0,21 | |
| 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 | 0,18 | 0,16 | 0,16 | 0,14 | 0,13 | 0,18 | |
| 150 | 0,25 | 0,24 | 0,22 | 0,22 | | 0,22 | | 0,19 | 0,19 | | 0,19 | 0,19 | 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 | 0,16 | 0,14 | | 0,13 | 0,11 | 0,16 | |
| 180 | 0,21 | 0,20 | 0,18 | 0,18 | 0,19 | 0,18 | 0,18 | 0,17 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,16 | 0,16 | 0,14 | 0,12 | | 0,11 | 0,10 | 0,14 | |
| 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 | 0,13 | 0,11 | | 0,10 | | 0,13 | |
| 220 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,14 | | | 0,14 | | | 0,13 | 0,11 | 0,10 | | 0,09 | | |
| 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 | 0,10 | 0,09 | | 0,08 | | | |
| 250 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | | 0,13 | | | | | | | 0,12 | | | | | | | |
| 260 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,08 | | | | | |
| 280 | 0,14 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | | | | | |
| 300 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | | 0,08 | 0,07 | | | | | |
| 320 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | | 0,10 | | | | | 0,10 | 0,09 | | | | | | | | |
| 340 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | | 0,10 | | | | | | | | | | | | | | |
| 360 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | | 0,09 | | | | | | | | | | | | | | |
| 380 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | | 0,09 | | | | | | | | | | | | | | |
| 400 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | | 0,08 | | | | | | | | | | | | | | |

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

| | swissporEPS | | | | | | | | | | | swissporLAMBDA | | | | | swissporPIR | | | | | | |
|------------------------------|-------------|----|-----------|---------|-----------------|-----------|-----------------|--------------------|----------|---------------|------------------------------------|----------------|---------------|-------|---------------|----------|-------------|-----|-------|---------|--------------|-------------|-------|
| | 15 | 20 | 150 Boden | 30 / 40 | Roof / Roof Eco | Perimeter | Perimeter Drain | EPS-T / Roll EPS-T | EPS-T HD | Roll EPS-T HD | universell 029 ¹⁾ / 031 | Roof | Roll LAMBDA-T | Vento | Vento Premium | Cassette | Vlies | Alu | Floor | Premium | Premium Plus | Verbunddach | Vento |
| 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.

| swissporPIR | | | swissporXPS | | | | | swissporROC | | | | VIP | swissporTETTO | | | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|------------------------|-------------|-------|-----------------|---------|-------|---------------|------------------------------------|-------|------------------------|
| unkaschiert 30 kg/m³ | unkaschiert 50 kg/m³ | unkaschiert 80 kg/m³ | 300 GE / SF | 500 SF | 700 SF | Premium 300 SF | Premium Plus 300 SF | Typ 1 | Typ 3 | Trennwandplatte | Typ 150 | VIP | Alu | BATISOL® Sparrendämm- platte | Roc | Produkt |
| 0.025 - 0.027 | 0.026 - 0.028 | 0.028 - 0.030 | 0.033 - 0.035 | 0.033 - 0.035 | 0.033 - 0.035 | 0.032 | 0.027 | 0.036 | 0.034 | 0.039 | 0.040 | 0.007 | 0.022 | 0.027 | 0.034 | λ _D [W/m·K] |
| | | | 3,30 | | | | | | | | | | | | | Dicke/mm |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 10 |
| | | | 1,65 | | | | | | | | | 0,47 | | | | 15 |
| | | | | | | | | | | | | 0,35 | | | | 20 |
| | | | | | | | | | | | | 0,28 | | | | 25 |
| | | | 1,10 | | | | | 1,20 | 1,13 | | | 0,23 | | | | 30 |
| | | | 0,83 | 0,83 | | | | 0,90 | 0,85 | 0,98 | | 0,18 | | | | 40 |
| | | | 0,66 | 0,66 | 0,66 | | 0,54 | 0,72 | 0,68 | 0,78 | | 0,14 | | 0,56 | | 50 |
| 0.45 | 0.47 | 0.50 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | | 0,45 | 0,60 | 0,57 | 0,65 | 0,67 | 0,12 | | 0,47 | | 60 |
| 0.39 | 0.40 | 0.43 | | | | | 0,39 | | | | | 0,10 | | | | 70 |
| 0.33 | 0.34 | 0.36 | 0,44 | 0,44 | 0,44 | 0,40 | 0,34 | 0,45 | 0,43 | 0,49 | 0,50 | | 0,28 | | 0,43 | 80 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 90 |
| 0.26 | 0.27 | 0.29 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,32 | 0,27 | 0,36 | 0,34 | | 0,40 | | 0,22 | | 0,34 | 100 |
| 0.21 | 0.22 | 0.23 | 0,29 | 0,29 | 0,29 | 0,27 | 0,23 | 0,30 | 0,28 | | 0,33 | | 0,18 | | 0,28 | 120 |
| 0.18 | 0.19 | 0.20 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,23 | 0,19 | 0,26 | 0,24 | | 0,29 | | 0,16 | | 0,24 | 140 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 150 |
| 0.16 | 0.16 | 0.18 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,20 | 0,17 | 0,23 | 0,21 | | 0,25 | | 0,14 | | 0,21 | 160 |
| 0.14 | 0.14 | 0.16 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,18 | 0,15 | 0,20 | 0,19 | | 0,22 | | 0,12 | | 0,19 | 180 |
| 0.13 | 0.13 | 0.14 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,16 | 0,14 | 0,18 | 0,17 | | 0,20 | | 0,11 | | 0,17 | 200 |
| | | | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,15 | 0,12 | 0,16 | 0,15 | | | | 0,10 | | | 220 |
| | | | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,13 | 0,11 | 0,15 | 0,14 | | | | 0,09 | | | 240 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 250 |
| | | | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,12 | 0,10 | | | | | | | | | 260 |
| | | | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | | | | | | | | | 280 |
| | | | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,09 | | | | | | | | | 300 |
| | | | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,08 | | | | | | | | | 320 |
| | | | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | | | | | | | | | | 340 |
| | | | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | | | | | | | | | | 360 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 380 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 400 |

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]

| swissporXPS | | | | | | | | swissporROC | | | | swissporGLASS | | VIP | swissporTETTO | | | |
|-------------|--------|--------|--------|----------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|-------|---------|----------------|----------------------|----------|-----|-------------------|-------------------------------|-----|------------------------------|
| 300 GE | 300 SF | 500 SF | 700 SF | Drain SF | Premium 300 SF | Premium Plus 300 GE | Premium Plus 300 SF | Typ 1 | Typ 3 | Typ 150 | Bodenplatte TS | PS 81 / GLASS Roll-T | Isocalor | VIP | Alu mit Unterdach | BATISOL® Sparrendämmplatte | Roc | |
| | • | • | • | | • | | • | | | • | | • | • | • | | | | 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 [W/m²·K]

| λ_D [W/m·K] | 0.007 | 0.018 | 0.020 | 0.021 | 0.022 | 0.023 | 0.024 | 0.025 | 0.026 | 0.027 | 0.028 | 0.029 | 0.030 | 0.031 | 0.032 | 0.033 | 0.034 | 0.035 | 0.036 | 0.037 | 0.038 | 0.039 | 0.040 |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Dicke/ mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 0,70 | 1,80 | 2,00 | 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 | 0,35 | 0,90 | 1,05 | 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 |
| 30 | 0,23 | 0,60 | 0,70 | 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 | 0,18 | 0,45 | 0,53 | 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 | 0,14 | 0,36 | 0,42 | 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 |
| 60 | 0,12 | 0,30 | 0,35 | 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 | 0,10 | 0,26 | 0,30 | 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 | | 0,23 | 0,25 | 0,26 | 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 | | 0,20 | 0,22 | 0,23 | 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 | | 0,18 | 0,20 | 0,21 | 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 | | 0,15 | 0,17 | 0,18 | 0,18 | 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 | | 0,13 | 0,14 | 0,15 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,18 | 0,19 | 0,19 | 0,20 | 0,21 | 0,21 | 0,22 | 0,23 | 0,24 | 0,24 | 0,25 | 0,26 | 0,26 | 0,27 | 0,28 | 0,29 |
| 150 | | 0,12 | 0,13 | 0,14 | 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 | | 0,11 | 0,13 | 0,13 | 0,14 | 0,14 | 0,15 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,18 | 0,18 | 0,19 | 0,19 | 0,20 | 0,21 | 0,21 | 0,22 | 0,23 | 0,23 | 0,24 | 0,24 | 0,25 |
| 180 | | 0,10 | 0,11 | 0,12 | 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 | | 0,09 | 0,10 | 0,11 | 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 | 0,19 | 0,20 | 0,20 |
| 220 | | 0,08 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 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 | | 0,08 | 0,08 | 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 | 0,15 | 0,15 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,17 |
| 250 | | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 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 |
| 260 | | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 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 | | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 |
| 300 | | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,13 | 0,13 |
| 320 | | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,13 |
| 340 | | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,12 |
| 350 | | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 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 |
| 360 | | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 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 |
| 380 | | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,11 |
| 400 | | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,10 |

Die effektiven 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 λ_D der swisspor Produkte

| λ_D [W/m·K] | Dicke [mm] | swisspor Produkte |
|------------------------|--|--|
| 0.007 | 15 - 45 | swissporVIP |
| 0.018 | 60 - 180 | swissporPIR Premium Plus |
| 0.020 | 20 - 240 | swissporPIR Premium |
| 0.022 | 20 - 300 20 - 140 80 - 240 60 - 160 | swissporPIR Alu Gefälleplatten swissporPIR Floor swissporTETTO Alu swissporPIR Porta alu |
| 0.025 | 120 - 300 120 - 200 160 120 - 200 | swissporPIR Vlies swissporPIR Verbunddach swissporPIR Brandriegel swissporPIR unkaschiert 30 kg/m³ Gefälleplatten 30 kg/m³ |
| 0.026 | 80 - 100 80 - 100 80 - 119 ≥ 120 | swissporPIR Vlies swissporPIR Verbunddach swissporPIR unkaschiert 30 kg/m³ Gefälleplatten 30 kg/m³ swissporPIR Hartschaum unkaschiert 50 kg/m³ |
| 0.027 | 20 - 70 60 20 - 79 80 - 119 50 - 200 100 - 320 50 - 60 | swissporPIR Vlies swissporPIR Verbunddach swissporPIR unkaschiert Gefälleplatten 30 kg/m³ swissporPIR Hartschaum unkaschiert 50 kg/m³ swissporXPS Premium Plus 300 GE swissporXPS Premium Plus 300 SF swissporBATISOL® Sparrendämmplatte |
| 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 Premium swissporLAMBDA Vento Leibungselemente swissporLAMBDA Cassette swissporLAMBDA universell 029 |
| 0.030 | 20 - 79 | swissporPIR unkaschiert 80 kg/m³ |
| 0.031 | 60 - 320 20 - 40 20 - 300 | swissporLAMBDA Vento swissporRoll LAMBDA-T swissporLAMBDA universell 031 |

| λ_D [W/m·K] | Dicke [mm] | swisspor Produkte |
|------------------------|---|--|
| 0.032 | 10 - 27 10 - 27 80 - 360 | swissporGLASS Isover PS 81 swissporGLASS Roll-T swissporXPS Premium 300 SF |
| 0.033 | 10 - 500 10 - 500 10 - 40 20 - 500 100 - 300 50 - 300 60 - 240 10 - 60 10 - 60 40 - 60 50 - 60 50 - 60 | swissporEPS 150 Boden swissporEPS 30 swissporRoll EPS 30 swissporEPS 40 swissporEPS Roof ECO swissporEPS Perimeter swissporEPS Perimeter Drain swissporXPS 300 GE swissporXPS 300 SF swissporXPS 500 SF swissporXPS 700 SF swissporXPS Drain SF |
| 0.034 | 50 - 300 30 - 240 80 - 200 20 - 40 20 - 40 | swissporEPS Roof Gefälleplatten swissporROC Typ 3 swissporTETTO Roc swissporEPS-T HD Typ 4 swissporRoll EPS-T HD Typ 4 |
| 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 10 - 40 30 - 240 | swissporEPS 20 Gefälleplatten swissporRoll EPS 20 swissporROC Typ 1 |
| 0.037 | 15 - 40 | swissporROC Bodenplatte TS |
| 0.038 | 10 - 500 | swissporEPS 15 |
| 0.039 | 10 - 40 40 - 80 | swissporEPS-T swissporROC Trennwandplatte |
| 0.040 | 60 - 200 | swissporROC Typ 150 (Dach) |

Die effektiven Lieferdicken entnehmen Sie der aktuellen Preisliste.
Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch
unter Produkten der SIA-Bestätigung zu entnehmen.

Sie haben eine **Anwendung** - wissen aber nicht welches swisspor Produkt dafür geeignet ist?

Sie möchten ein swisspor **Produkt** einsetzen - wissen aber nicht ob dieses für diese Anwendung geeignet ist?

Auf der swisspor-Website **swisspor.ch** finden Sie die Antwort!



– Anwendungen

Dach

- Flachdach
- über Stahlbeton
- über Profilblech
- über Holz
- Renovation

Steildach

- Aufsparrendämmung
- Aufsparrendämmung zweilagig
- zwischen Holzlattung
- Aufdachdämmung auf Beton
- Aufdachdämmung über Profilblech
- Aufdachdämmung auf Massivholz
- Zwischen- und
- Aufsparrendämmung
- Renovationen

Decke und Boden

- Dachboden
- Geschossdecke
- Boden über Aussenluft oder nicht
- beheizten Räumen
- Kellerdecke
- Boden über Erdreich

Aussenwand

- Wände gegen Aussenluft
- Aussendämmung hinterlüftet
- Aussendämmung verputzt
- Kerndämmung
- Innendämmung
- Wände gegen Erdreich
- Perimeterdämmung
- Kerndämmung
- Innendämmung

Haustechnik

Unterlagen

- Systemprospekte
- Handbuecher
- Detailskizzen
- Verlegeanleitung
- eco-bau Produkte
- Merkblätter GH Schweiz

+ Produkte



+ Anwendungen

– Produkte

Dämmen

- swissporEPS
- swissporLAMBDA
- swissporPIR
- swissporXPS
- swissporROC
- swissporGLASS
- swissporVIP
- swissporAIROFOM
- swissporTETTO/BATISOL
- swisspor Zubehör

Abdichten

- swissporBIKUTOP LL
- swissporBIKUTOP
- swissporBIKUTOP ECO
- Zubehör Flachdach
- Zubehör Spenglereibedarf
- Flüssigkunststoff 1K
- Flüssigkunststoff 2K
- Flüssigkunststoff Werkzeuge
- LUX-top Absturzsicherungen
- BefTec Befestigungstechnik
- Dachbegrünung

Haustechnik

- swissporKISODUR
- Zubehör KISODUR
- swissporKISODUR Alu
- Zubehör KISODUR Alu

Garantie

Leistungserklärungen (DoP)

In der linken blauen Spalte hat es eine Navigation. Die beiden Haupttitel sind «Anwendungen» und «Produkte».

Wenn man den gewünschten Titel anwählt kommt man zu den Unterkategorien. Sie wählen immer wieder einen Titel/Kategorie aus und gelangen tiefer in das Thema, bis Sie die gewünschte Anwendung oder das gewünschte Produkt gefunden haben.

Obige Darstellung entspricht dem Stand Dezember 2018. Zwischenzeitliche Änderungen vorbehalten.

Kontaktdaten

Unser Leiter Verkauf, Ihr Ansprechpartner

| | | | |
|---------------|----------------|---------------|-----------------------------|
| Daniel Müller | Leiter Verkauf | 079 699 67 78 | daniel.mueller@swisspor.com |
|---------------|----------------|---------------|-----------------------------|

Unsere Verkaufsleiter, Ihre Ansprechpartner

| | | | |
|----------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|
| Roland Wächter | Verkaufsleiter Gebiet Mitte | 079 276 67 09 | roland.waechter@swisspor.com |
| Thomas Ammann | Verkaufsleiter Gebiet Ost | 079 357 98 39 | thomas.ammann@swisspor.com |

Unsere Projektleiter, Ihre Ansprechpartner

| | | | |
|-----------------|------------------------------------|---------------|------------------------------|
| Andreas Walther | Projektleiter Objekte Gebiet Mitte | 079 310 73 98 | andreas.walther@swisspor.com |
| Arthur Müller | Projektleiter Objekte Gebiet Ost | 079 407 45 45 | arthur.mueller@swisspor.com |

Unsere Fachverantwortlichen, Ihre Ansprechpartner

| | | | |
|---------------|---|---------------|----------------------------|
| Thomas Ammann | Leiter Fachbereiche / Verkaufsleiter VAWD | 079 357 98 39 | thomas.ammann@swisspor.com |
| Reto Rupf | Fachverantwortlicher Flachdach | 079 719 05 00 | reto.rupf@swisspor.com |

Fachkompetenz Flüssigkunststoff

| | | | |
|---------------|--|---------------|----------------------------|
| Stefan Widmer | Gebiet Ost; Bereich An- und Abschlüsse Fachverantwortlicher Flüssigkunststoff | 079 517 81 29 | stefan.widmer@swisspor.com |
|---------------|--|---------------|----------------------------|

D-CH; Bereich Balkon-, Treppen und Nasszellen

| | | | |
|----------------|--|---------------|-----------------------------|
| Fredi Bargetzi | Gebiet Mitte; Bereich An- und Abschlüsse Fachverantwortlicher hinterlüftete Fassade | 079 828 97 85 | fredi.bargetzi@swisspor.com |
|----------------|--|---------------|-----------------------------|

| | | | |
|-----------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|
| Robert Diethelm | Fachverantwortlicher Steildach | 079 309 38 17 | robert.diethelm@swisspor.com |
|-----------------|--------------------------------|---------------|------------------------------|

Unser Verkaufsinendienst, Ihre Ansprechpartner

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------|---------------|-----------------------------------|
| Simon Gürber | Leiter Verkaufsinendienst | 056 678 99 12 | simon.guerber@swisspor.com |
| Adrian Petrig | Sachbearbeiter Verkaufsinendienst | 056 678 97 36 | adrian.petrig@swisspor.com |
| Michael Lustenberger | Sachbearbeiter Verkaufsinendienst | 056 678 99 30 | michael.lustenberger@swisspor.com |
| Patrick Chiacchia | Sachbearbeiter Verkaufsinendienst | 056 678 99 16 | patrick.chiacchia@swisspor.com |
| Beat Rohrer | Sachbearbeiter Fachbereich Rohbau | 056 678 99 35 | beat.rohrer@swisspor.com |
| Daniel Bieri | Sachbearbeiter Fachbereich Flachdach | 056 678 97 35 | daniel.bieri@swisspor.com |

Unser Technischer Support, Ihre Ansprechpartner

| | | | |
|-------------------|---|---------------|--------------------------------|
| Patrick Hutter | Leiter Technischer Service | 056 678 98 00 | patrick.hutter@swisspor.com |
| Roland Schatzmann | Technischer Service | 056 678 99 41 | roland.schatzmann@swisspor.com |
| Andres Klausner | Technischer Service | 056 678 99 56 | andres.klausner@swisspor.com |
| Daniel Bieri | Fachspezialist Befestigungstechnik Dach | 056 678 99 14 | daniel.bieri@swisspor.com |
| Ronny Martens | Lead Devisierung | 056 678 97 35 | ronny.martens@swisspor.com |
| | Fachspezialist Befestigungstechnik Dach | 056 678 98 08 | |
| Robert Grob | Devisueur/Technischer Service | 056 678 98 12 | robert.grob@swisspor.com |
| Heinz Schweizer | Devisueur/Technischer Service | 079 642 35 58 | heinz.schweizer@swisspor.com |

Unsere Auftragsabwicklung, Ihre Ansprechpartner

| | | | |
|-------------------|-------------------------------------|---------------------------|--|
| Madeleine Müller | Leiterin Auftragsabwicklung | bestellungen@swisspor.com | |
| Stefan Kretz | Stv. Leiter Auftragsabwicklung | 056 678 99 06 | |
| Ladina Paul | Sachbearbeiterin Auftragsabwicklung | 056 678 99 09 | |
| Luana Cassarà | Sachbearbeiterin Auftragsabwicklung | 056 678 99 07 | |
| Nadja Horisberger | Sachbearbeiterin Auftragsabwicklung | 056 678 97 23 | |
| Lucia Steimen | Sachbearbeiterin Auftragsabwicklung | 056 678 97 09 | |

Für allgemeine Auskünfte senden Sie uns ein E-Mail auf: info@swisspor.com



Unser Verkaufsgebiet Mitte, Ihre Ansprechpartner

Jürg Gerber

Verkauf/Beratung
079 218 11 28
juerg.gerber@swisspor.com

Roland Wächter

Verkaufsleiter Gebiet Mitte
079 276 67 09
roland.waechter@swisspor.com

Iwan Graf

Verkauf/Beratung
079 431 77 41
iwan.graf@swisspor.com

Michael Schratte

Verkauf/Beratung
079 917 84 78
michael.schratter@swisspor.com

Stefan Imhof

Verkauf/Beratung
079 622 30 65
stefan.imhof@swisspor.com

Unser Verkaufsgebiet Ost, Ihre Ansprechpartner

Sven Meier

Verkauf/Beratung
079 437 24 25
sven.meier@swisspor.com

Marco Allemann

Verkauf/Beratung
079 924 38 22
marco.allemann@swisspor.com

Gianni Scolari

Verkauf/Beratung
079 685 08 91
gianni.scolari@swisspor.com

Christian Weber

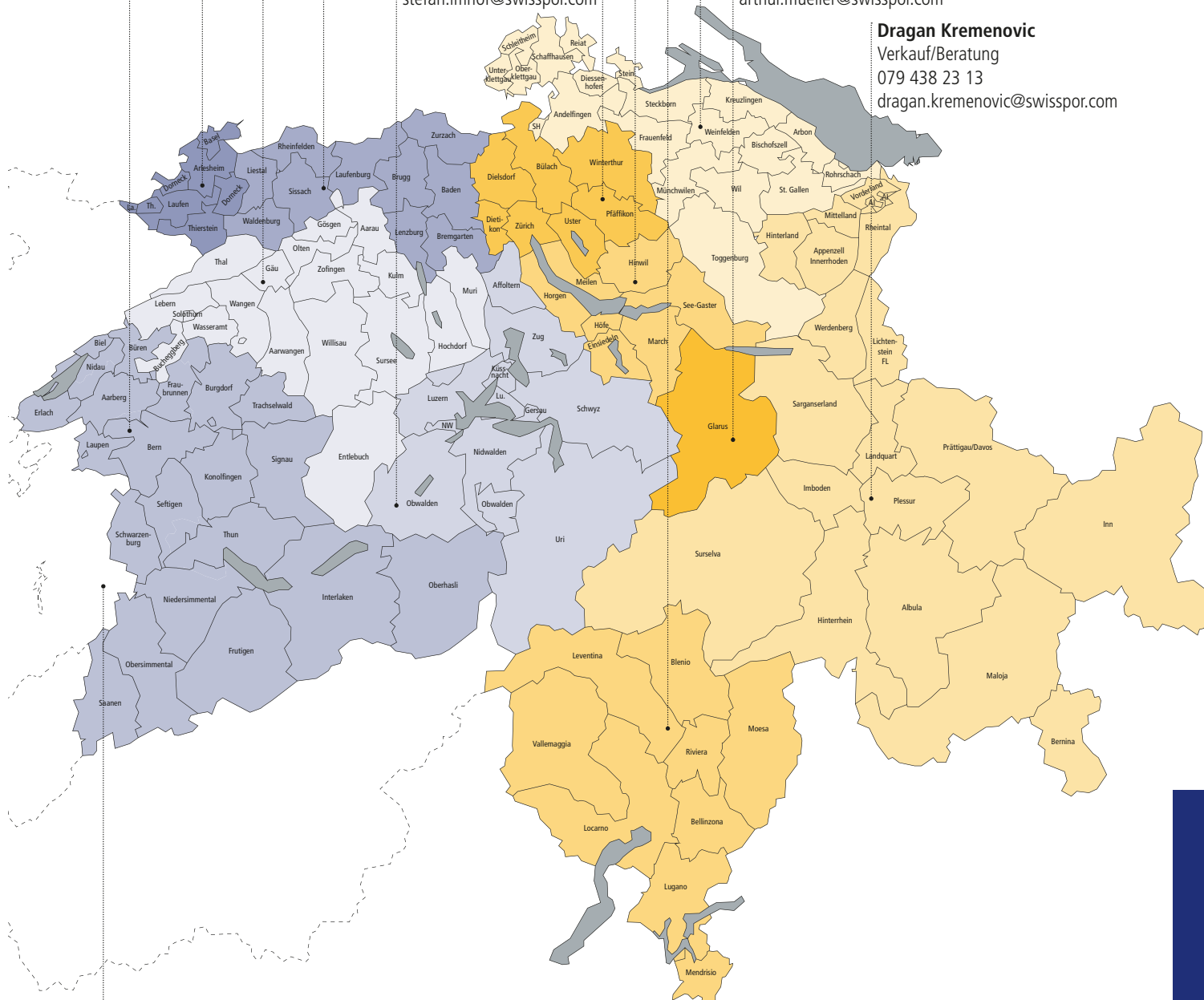
Verkauf/Beratung
079 565 59 92
christian.weber@swisspor.com

Arthur Müller

Verkauf/Beratung
079 407 45 45
arthur.mueller@swisspor.com


Dragan Kremenovic

Verkauf/Beratung
079 438 23 13
dragan.kremenovic@swisspor.com



Verkaufsgebiet West

swisspor Romandie SA
Tel 021 948 48 48



Alle aktuellen Daten, Angaben und Unterlagen zu unseren
Produkten und Systemen finden Sie auch auf unserer Website:

www.swisspor.ch

swisspor AG

Bahnhofstrasse 50
CH-6312 Steinhausen
Tel. +41 56 678 98 98
Fax +41 56 678 98 99
www.swisspor.ch

Verkauf

swisspor AG
Industriestrasse 559, CH-5623 Boswil
Telefon +41 56 678 98 98
Fax Bestellbüro +41 56 678 98 99
Fax Preisanfragen +41 56 678 98 90

Technischer Support

swisspor AG
Industriestrasse 559
CH-5623 Boswil
Tel. +41 56 678 98 00
Fax +41 56 678 98 01



Produkte und Leistungen der swisspor-Gruppe