



# Preisliste 2010

Abdichtungs- und  
Dämmmaterialien

## Inhaltsverzeichnis

<b><u>Flachdach schwarz</u></b>	<b><u>Seite</u></b>
<u>Dichtungsbahnen und Zubehör</u> Bitumenbahnen und Zubehör BIKUTOP Bitumenbahnen und Zubehör SOPREMA	1-5
Drainagematten, UK - und Trennvliese, Gummischrotmatten	6
Dachbegrünung und Zubehör	7-8
Bitumenkocher, Brennergarnituren, Werkzeuge	9-11
 <b><u>Steildach</u></b>	
<u>Schalungs- und Unterdachbahnen</u> Dörken, Stamisol, Tectothen	12
 <b><u>Gehwegplatten</u></b>	
Avenir: Linea Natura, - Seta, - Pietra	13

## **Dämmstoffe**

<u>EPS - Boden- und Dachprodukte</u> Wärmedämmplatten EPS, Trittschalldämmplatten EPS-T, EPS-Dach, Roll EPS-T, Roll EPS-20, Roll EPS-30, Lambda Vento, Lambda Roof	14-20
<u>EPS diverses</u> EPS Sickerplatten, EPS-Perimeter, EPS-Wasserspeicher, EPS-Styromull / Perlen, Zubehör Unterlagsboden	21-22
PE-Randstellstreifen / Quibi-Streifen / PE-Folien / Klebebänder	23
<u>Schutz- und Trittschalldämmvliese</u> PE-Schaumrolle, Ethafoam, Floorguard	24
Isolgamma Gummitrittschalldämmung	25
<u>Polyurethan (PU) / Superdämmplatten</u> PU, PUR-Gefälleplatten, PUR-Verbunddach, Ultragard	26-28
<u>XPS</u> Jackodur, Jackodrain, Ursa Foam, Roofmate, Perimate, Floormate, Dachvlies Typ 1+2, Roofmate MK-Trennlage	29-33
<u>Glaswolle</u> Isover (PS 81, Isocalor, Luro, FS-Stellstreifen, Isophen, Isoconfort, Sparrenplatte, PBM, Isotwin, PBF)	34-37
<u>Steinwolle</u> Swisspor ROC, Flumroc, Rockwool, Heralan	38-43
<u>Schaumglas</u> Foamglas, Bitumenkaltkleber	44
Korkplatten / Schüttungen	45
Mehrschichtplatten / Dämmstoffdübel	46
Zubehör Dach / Wand	47
<u>Vakuumdämmung</u> Vacucomp, Vakutherm	48-49

## **Diverses**

SIGA Klebebänder, Klebstoff, Nageldichtungen	50
Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen	51

## Dichtungsbahnen BIKUTOP

Bitumenbahnen LL								
Bezeichnung	Oberfläche oben / unten	Dicke mm	Breite m	Länge lfm	kg / m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> / Pal.	CHF / m <sup>2</sup>	
BIKUPLAN LL VARIO V	100 cm Vlies / 10 cm Fol./Fol.	3.5	1.1	8	4.10	176.0	12.00	
BIKUPLAN LL VARIO KSR	100 cm Vlies / 10 cm Fol./Fol.	3.5	1.1	8	4.10	176.0	11.70	
BIKUPLAN LL MULTI GG4	Vlies / ts	3.0	1.1	8	4.70	176.0	10.70	
BIKUPLAN LL MULTI GG4 fl	Vlies / flam	3.8	1.1	8	4.60	176.0	10.60	
BIKUTOP LL SPEED WF	Schiefer hellgrau / flam	4.3	1.1	8	4.60	176.0	12.60	
BIKUTOP LL SPEED	Schiefer hellgrau / flam	4.3	1.1	8	4.60	176.0	12.30	
BIKUPONTE LL EP5 GA	ts / flam	5.0	1.0	8	5.80	120.0	12.90	
BIKUPONTE EPA5 GA flam	miner. 90cm, s 10cm / flam	5.0	1.0	8	5.80	120.0	12.90	
BIKUTOP LL VERTE	Schiefer grün / flam	5.3	1.1	7	6.00	115.5	14.50	
BIKUTOP LL RENO	Schiefer hellgrau / flam	5.3	1.1	7	6.10	115.5	16.00	
BIKUVAP LL EVA	ts / Vlies	3.5	1.1	8	4.30	193.6	7.80	
BIKUVAP LL EVA flam	ts / flam	3.5	1.1	8	4.30	193.6	7.70	

Kaltselfklebe-Bahnen in Streifen / Fugenbänder							
Bezeichnung	Oberfläche oben / unten	Dicke mm	Breite mm	Länge lfm	lfm / Karton	CHF / m <sup>2</sup>	
BIKUPLAN LL KS Streifen	Vlies / Folie	2.8	180.0	15	90.0	4.90	
		2.8	275.0	15	60.0	7.00	
		2.8	366.0	15	45.0	9.10	
BIKUTOP LL DILA WF	Vlies / flam, Alu, flam	5.0	450.0	10	20.0	29.80	

Bitumenbahnen								
Bezeichnung	Oberfläche oben / unten	Dicke mm	Breite m	Länge lfm	kg / m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> / Pal.	CHF / m <sup>2</sup>	
BIKUVAP Floor	Vlies / Vlies	2.0	1.1	10	2.3	330.0	6.80	
BIKUTEK V60	ts / ts	2.0	1.0	10	2.4	300.0	3.90	
BIKUVAP VA2	ts / ts	2.0	1.0	10	2.4	300.0	5.70	
BIKUPLAN EGV3	ts / ts	3.0	1.0	10	3.4	200.0	6.90	
BIKUPLAN EGV3 speed	Vlies / ts	3.0	1.0	10	3.4	200.0	7.20	
BIKUPLAN EGV3.5 v flam	Vlies / flam	3.5	1.0	10	4.1	180.0	7.60	
BIKUTEK EJ3.5 v flam	Vlies / flam	3.5	1.0	10	4.1	150.0	10.60	
BIKUTOP EP4 v	ts / Vlies	4.0	1.0	8	4.6	160.0	9.50	
BIKUTOP EP4 S flam	Schiefer grau / flam	4.0	1.0	8	4.6	160.0	9.40	
BIKUTOP EP4 WF flam	ts / flam	4.0	1.0	8	4.6	160.0	9.70	
BIKUTOP EP4 WF S flam	Schiefer grau / flam	4.3	1.0	8	4.9	160.0	9.70	
BIKUTOP EP5 flam	ts / flam	5.0	1.0	8	5.8	120.0	11.00	
BIKUTOP EP5 WF flam	ts / flam	5.0	1.0	8	5.8	120.0	11.30	
BIKUTOP EP5 S flam	Schiefer grau / flam	5.3	1.0	8	6.1	120.0	11.00	
BIKUTOP EP5 WF S flam	Schiefer grau / flam	5.3	1.0	8	6.1	120.0	11.30	

Preise exkl. MwSt.

## Hilfsmaterialien / Zubehör / Flüssigkunststoffe BIKUTOP

Bezeichnung	Verpackung	VE	CHF
Bitumen 85 / 25	in Blöcken	29 kg	auf Anfrage
Elastomerbitumen	in Blöcken	28 kg	auf Anfrage
Bitumenlack Primer VS 100	Kessel	10 lt	6.80 pro lt
(Giftklasse 4)	Kessel	25 lt	6.40 pro lt
BIKUPONTE Primer	Kessel	10 lt	7.20 pro lt
(Giftklassefrei)	Kessel	25 lt	6.80 pro lt
PUR - Dachkleber	Kessel	2.2 kg	17.00 pro kg
Bitumen - Keile	25 x 25 mm Krt. / 5 Rollen	25 lfm / Krt.	3.30 pro lfm
BIKUTOP DILATAPE (Selbstklebevlies)	Krt. / 9 Rollen	27 lfm / Krt.	2.40 pro lfm
Talkum	Säcke	50 kg	0.80 pro kg
Schieferschuppen grau (BIKUTOP S)	Säcke	30 kg	0.60 pro kg
Schieferschuppen hellgrau (BIKUTOP LL SPEED und RENO)	Säcke	30 kg	1.40 pro kg
Schieferschuppen grün (BIKUTOP LL VERTE)	Säcke	30 kg	1.10 pro kg
BIKUCOAT-PUR	Kessel	4.0 kg	32.30 pro kg
	Kessel	12.5 kg	27.50 pro kg
BIKUCOAT-Alcalistop	Kessel	3.0 kg	33.10 pro kg
	Kessel	15.0 kg	28.00 pro kg
BIKUCOAT-Primer	Kessel	2.5 kg	14.80 pro kg
BIKUCOAT-Spezialvlies	105 mm Rolle	50 m / Rolle	101.00 pro Rolle
	150 mm Rolle	50 m / Rolle	111.00 pro Rolle
	200 mm Rolle	50 m / Rolle	119.00 pro Rolle
	300 mm Rolle	50 m / Rolle	151.00 pro Rolle
	1000 mm Rolle	50 m / Rolle	285.00 pro Rolle
Verarbeitungsset für BIKUCOAT-PUR			88.00 pro Set
Gebindeöffner für BIKUCOAT-PUR			58.00 pro Stück

Preise exkl. MwSt.

## Dichtungsbahnen SOPREMA

<b>Dampfbremsen</b>						
Bezeichnung	Oberfläche oben / unten	Dicke mm	m <sup>2</sup> / Rolle	kg / m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> / Pal.	CHF / m <sup>2</sup>
Sopravap EVA 35 ts	ts / ts	3.5	10.0	4.20	180.0	9.00
Sopravap EVA 35 flam	ts / flam	3.5	10.0	4.20	180.0	9.25
Sopravap Alu ACTIVA 1	ts / Activa Streifen	4.0	10.8	3.50	216.0	13.45
Sopravap Alu ACTIVA 2	ts / Activa Streifen	4.0	10.8	3.50	262.0	14.00
Sopravap Alu ts	ts / ts	2.0	10.0	2.60	330.0	7.00
Sopravap EVA 30 flam/flam	flam / flam	3.0	10.0	3.90	200.0	9.15

<b>Zwischenlagen</b>						
Bezeichnung	Oberfläche oben / unten	Dicke mm	m <sup>2</sup> / Rolle	kg / m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> / Pal.	CHF / m <sup>2</sup>
Sopralen flam Stick 30	flam / Schutzfolie	3.0	10.0	3.70	240.0	13.55
Sopralen PP Combi	Polyvlies / ts	3.2	10.0	3.90	200.0	11.00
Sopralen EGV 3 ts	ts / ts	3.0	10.0	3.90	240.0	8.40
Sopralen EGV 3 flam TOP	flam / ts	3.0	10.0	3.90	240.0	9.15
Sopralen EGV 3 PLUS	flam / ts	3.0	10.0	3.90	240.0	9.15
Sopralen EGV 3 V Top	ts / vlieskaschiert	3.0	10.0	3.90	240.0	9.40

<b>Oberlagen</b>						
Bezeichnung	Oberfläche oben / unten	Dicke mm	m <sup>2</sup> / Rolle	kg / m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> / Pal.	CHF / m <sup>2</sup>
Sopralen PREMIER EP5 ard flam WF	Schiefer / flam	5.2	8.0	6.50	144.0	17.10
Sopralen JARDIN EP4 ard flam WF *	Schiefer grün / flam	4.0	8.0	5.13	160.0	12.90
Sopralen JARDIN EP5 ard flam WF *	Schiefer grün / flam	5.2	8.0	6.63	144.0	15.10
Sopralen Stick Unilay AR DUO	Schiefer grau / Folie	5.0	6.0	8.83	144.0	20.10
Sopralen EP5 ard flam WF *	Schiefer / flam	5.0	8.0	6.50	144.0	14.15
Sopralen EP5 flam WF	ts / flam	5.0	8.0	6.50	144.0	13.75
Sopralen EP5 ard flam	Schiefer grau / flam	5.0	8.0	6.63	144.0	13.25
Sopralen EP5 flam	ts / flam	5.0	8.0	6.50	144.0	13.25
Sopralen EP5 ts	ts / ts	5.0	8.0	6.50	144.0	12.90
Sopralen EP4 ard flam WF *	ts / flam	4.0	8.0	5.00	160.0	12.25
Sopralen EP4 ard flam	ts / ts	4.0	8.0	5.13	160.0	11.65
Sopralen EP4 flam	ts / flam	4.0	8.0	5.00	160.0	11.65
Sopralen EP4 ts	ts / ts	4.0	8.0	5.13	160.0	10.50

\* mit EN-Prüfbericht

Preise exkl. MwSt.

## Dichtungsbahnen / Voranstriche / Zubehör SOPREMA

<b>Abdichtung unter Gussasphalt / Walzasphalt</b>							
Bezeichnung	Oberfläche		Dicke mm	m <sup>2</sup> / Rolle	kg / m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> / Pal.	CHF / m <sup>2</sup>
	oben / unten						
Sopralen EP5 Performa GA	ts / flam		5.0	8.0	6.13	144.0	13.90
Sopralen EP5 Performa 2	ts / ts		5.0	10.0	5.20	120.0	14.10
Sopralen EP5 Strada	ts / flam		5.0	8.0	6.50	144.0	13.10

<b>Voranstriche / Bitumen</b>				
Bezeichnung	Verpackung	VE	VOC	CHF
SOPRADERE	Einweggebinde	5 Liter	1.50 pro lt	7.15 pro lt
	Einweggebinde	25 Liter	1.50 pro lt	3.35 pro lt
	Fass	200 Liter	1.50 pro lt	3.35 pro lt
ELASTOCOL 500	Einweggebinde	5 Liter	2.10 pro lt	4.85 pro lt
	Einweggebinde	30 Liter	2.10 pro lt	3.90 pro lt
Oxidationsbitumen-Blöcke	Blöcke 85 / 25	30 kg		1.50 pro kg
Elastomerbitumen-Blöcke	Blöcke	20 kg		3.80 pro kg
Elastomerbitumenkeile	Karton	25 lfm		5.00 pro lfm

<b>Klebmasse</b>				
Bezeichnung	Verpackung	VE	VOC	CHF
SOPRACOLLE	Kartusche	1.60 kg	1.05 pro lt	8.50 pro lt
SOPRACOLLE	Einweggebinde	25 kg	1.05 pro lt	5.00 pro lt

Preise exkl. MwSt.

## Dichtungsbahnen / Voranstriche / Zubehör SOPREMA

<b>Alsan Flüssigkunststoffe</b>			
Bezeichnung	Verpackung	VE	CHF
Alsan Flashing braun	Einweggebinde	5 kg	25.50 pro kg
Alsan Flashing color grau	Einweggebinde	5 kg	26.80 pro kg
Alsan Vlies 10 cm Breite	Rolle	20 lfm	1.20 pro lfm
Alsan Vlies 20 cm Breite	Rolle	20 lfm	2.20 pro lfm
Alsan Vlies 30 cm Breite	Rolle	20 lfm	3.30 pro lfm
Alsan Vlies 100 cm Breite	Rolle	50 lfm	6.90 pro lfm

<b>Bewegungsfugen</b>			
Bezeichnung	Verpackung	VE	CHF
Soprajont WF Dilatationsband	Karton à 16 lfm	8 m x 0.45 m	17.50 pro m <sup>2</sup>

<b>Dichtungsbänder</b>			
Bezeichnung	Verpackung	VE	CHF
Soprasolin 20 cm breit	Karton à 30 lfm	10 m x 0.20 m	125.00 pro Krt.
(Anschlussstreifen Katja)	3 Rollen à 10 lfm		
Soprasolin 100 cm breit	1 Rolle	10 m x 1.00 m	20.85 / m <sup>2</sup>

Preise exkl. MwSt.

## Enkadrain (Drainagematten)

Bezeichnung	Dicke in mm	Abmessungen		CHF / m <sup>2</sup>
		Breite / Länge in m		
S5006	6 mm	2 x 25		13.50
B10	10 mm	1 x 45		12.50
WS	20 mm	1 x 45		9.50
ECO	20 mm	1 x 45		20.00
TP	10 mm	1 x 45		24.90
ST	20 mm	1 x 30		24.90

## Noppenbahnen

Bezeichnung	Dicke in mm	Abmessungen		CHF / m <sup>2</sup>
		Breite / Länge in m		
Plastofol P8	8 mm	2 x 20		2.70
Plastofol P20	20 mm	2 x 20		6.35
Plastodrain P8	8 mm	2 x 20		5.85
Plastodrain P10	10 mm	2 x 12,5		7.25

## UK- und Trennvliese / Schutzvliese / Gummischrotmatten

Bezeichnung	Abmessung	VE	CHF / m <sup>2</sup>
Umkehrdachvlies 120 gr / m <sup>2</sup>	2 x 150 m	300 m <sup>2</sup> / Rolle	1.70
Umkehrdachvlies 150 gr / m <sup>2</sup>	2 x 120 m	240 m <sup>2</sup> / Rolle	2.00
Trennvlies 200 g / m <sup>2</sup>	2 x 100 m	200 m <sup>2</sup> / Rolle	1.15
Trennvlies 300 g / m <sup>2</sup>	2 x 100 m	200 m <sup>2</sup> / Rolle	1.80
Trennvlies 400 g / m <sup>2</sup>	2 x 60 m	120 m <sup>2</sup> / Rolle	2.30
Trennvlies 500 g / m <sup>2</sup>	2 x 50 m	100 m <sup>2</sup> / Rolle	2.90
Trennvlies 600 g / m <sup>2</sup>	2 x 30 m	60 m <sup>2</sup> / Rolle	3.50
Trennvlies 800 g / m <sup>2</sup>	2 x 25 m	50 m <sup>2</sup> / Rolle	4.60
PROTECT 500 g / m <sup>2</sup>	2.5 x 20 m	50 m <sup>2</sup> / Rolle	6.60
PROTECT 800 g / m <sup>2</sup>	2.5 x 20 m	50 m <sup>2</sup> / Rolle	10.50
PROTECT 1000 g / m <sup>2</sup>	2.5 x 20 m	50 m <sup>2</sup> / Rolle	13.20
Gummischrotmatte 6 mm	1.25 x 10 m	12.5 m <sup>2</sup> / Rolle	8.90
Gummischrotmatte 8 mm	1.25 x 8 m	10.0 m <sup>2</sup> / Rolle	11.20

Preise exkl. MwSt.

## Dachbegrünung

Einschichtsystem extensiv					
Trenn- und Schutzvlies	Gewicht	Breite / lfm	Länge / lfm	m <sup>2</sup> / Rolle	CHF / m <sup>2</sup>
	400 gr / m <sup>2</sup>	2	60	120	2.30
	800 gr / m <sup>2</sup>	2	25	50	4.60

Pflanzensubstrat	Lieferformen	CHF
	aufs Dach geblasen	*
	Im Big Bag	*
	lose geliefert	*

Rundkies 8/16, gewaschen	Lieferformen	CHF
	aufs Dach geblasen	*
	im Big Bag	*
	lose geliefert	*

Anspritzbegrünung (ab 200m <sup>2</sup> )	CHF
	*

Extensiv-Kräutermischung inkl. Haftkleber	Gebinde	CHF / kg
	Sack à 2.5 kg	*
	Sack à 10 kg	*

Sedumsprossen	Gebinde	CHF / kg
	individuell	*

\* Preis abhängig von Menge, Transportdistanz und Situation vor Ort

Preise exkl. MwSt.

## Dachbegrünung

<b>Mehrschichtsystem extensiv</b>					
Trenn- und Schutzvlies	Gewicht	Breite / lfm	Länge / lfm	m <sup>2</sup> / Rolle	CHF / m <sup>2</sup>
	300 gr / m <sup>2</sup>	2	100	200	1.80

Swisspor EPS Wasserspeicherplatte	Dicke mm	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
WS 40	54	7.5	10.70
WSD 60	64	7.5	12.50

Filtervlies für intensive Begrünung	Gewicht	Breite / lfm	Länge / lfm	m <sup>2</sup> / Rolle	CHF / m <sup>2</sup>
	150 gr / m <sup>2</sup>	2	120.0	240	2.00

Pflanzensubstrat	Lieferformen	CHF
	aufs Dach geblasen	*
	Im Big Bag	*
	lose geliefert	*
	Säcke à 25 kg	*

Rundkies 8/16, gewaschen	Lieferformen	CHF
	aufs Dach geblasen	*
	im Big Bag	*
	lose geliefert	*

Anspritzbegrünung (ab 200m <sup>2</sup> )	CHF
	*

Extensiv-Kräutermischung inkl. Haftkleber	Gebinde	CHF / kg
	Sack à 2.5 kg	*
	Sack à 10 kg	*

Sedumsprossen	Gebinde	CHF / kg
	individuell	*

\* Preis abhängig von Menge, Transportdistanz und Situation vor Ort

Preise exkl. MwSt.

## Bitumenkocher

Bezeichnung	Füllmenge	Masse cm	Gewicht / kg	
	Liter	Länge / Breite / Höhe	leer	CHF / Stück
Primat 150 inkl. Zubehör (Propan)	135	135 / 58 / 90	136	2900.00
Primat 250 inkl. Zubehör (Propan)	225	175 / 58 / 90	162	4000.00
Kipp 50 fix (Propan)	50			1680.00
Kipp 50 ohne Thermometer (Propan)	50			1580.00

## Zubehör

Bezeichnung	CHF / Stück
Steuerautomatik zu Primat	2200.00
Einstellwanne zu Kipp 50	320.00
Einstellwanne zu Primat 150	530.00
Einstellwanne zu Primat 250	680.00

Preise exkl. MwSt.

## Brennergarnituren

Bezeichnung			CHF / Stück
<b><u>Handbrenner kompett</u></b>			<b>243.00</b>
Bestehend aus:	Druckregler	0-4 bar, ohne Manometer	
	Hochdruckschlauch	komplett mit Anschlüssen 5 m	
	Handgriff	mit Regulierhahn und Sparflammhebel	
	Verbindungsrohr	kurz abgebogen	
	Brenner	Durchmesser 50 mm	
<b><u>Flüssigphasen-Brenner Typ AE 144</u></b>			<b>363.00</b>
Bestehend aus:	Druckregler	0-4 bar, ohne Manometer	
	Hochdruckschlauch	komplett mit Anschlüssen 5 m	
	Handgriff	mit Regulierhahn und Sparflammhebel (Holz)	
	Verbindungsrohr	450 mm	
	Brennertulpe	144 kW	

## Zubehör

Bezeichnung	Masse	Artikelnummer	CHF / Stück
Druckregler regulierbar zu Typ AE 144		5500	73.00
Handgriff mit Sparflammenhebel zu Typ AE 144 ( Holz)		5010	77.50
Brennertulpe zu Typ AE 144		5020	178.00
Spezialschlauch 5 m		5105	36.00
Druckregler regulierbar von 0-4 bar		5500	73.00
Handgriff mit Regulierhahn und Sparflammenhebel (Holz)		4010	73.00
Verbindungsrohr	600 mm	4096	44.00
	300 mm	4093	38.50
	200 mm	4092	35.00
Hochleistungsbrenner, Anschluss gebogen	60 mm	4056	67.00
	50 mm	4054	64.00
	40 mm	4052	61.00
Hochdruckschlauch komplett mit Anschlüssen	10 m	5101	83.00
	5 m	5106	47.00

Preise exkl. MwSt.

## Werkzeuge

Bezeichnung	Abmessung	CHF / Stück
Flachdach-Spachtel gerade oder abgekröpft	50 cm	40.00
	75 cm	43.00
	100 cm	45.00
Voranstrich-Roller	23 cm	8.00
	18 cm	7.00
Holzstiel	140 cm	9.50
Stielhalter lang		9.00
Bitumenbürste Fiber		10.00
Bitumenkessel mit Ausguss u. Spezialboden	18 Liter	76.50
Giesskanne mit Spezialboden feuerverzinkt	12 Liter	122.00
Dachpappenmesser		28.00
Gasflaschenwagen	10.5 kg	255.00

Preise exkl. MwSt.

## Steildach

### Schalungs - Unterdachbahnen

<b>Dörken</b>			
Bezeichnung	Abmessungen	Rollen / Pal.	CHF
Delta-Fol PVG für belüftete Dächer	50 x 1.50	50	3.60 / m <sup>2</sup>
Delta-Vent S	50 x 1.50	32	3.00 / m <sup>2</sup>
Delta-Fassade	50 x 1.50	32	4.10 / m <sup>2</sup>
Delta-Foxx plus	50 x 1.50	24	5.70 / m <sup>2</sup>
Delta-Foxx-Pren Flüssigkleber	1lt	8 Stk. / Karton	31.00 / Stk.
VOC			1.95 / Stk.

<b>Stamisol</b>			
Bezeichnung	Abmessungen	Rollen / Pal.	CHF
Stamisol DW	25 x 2.50 m	25	9.75 / m <sup>2</sup>
Stamisol Eco	25 x 2.50 m	25	6.45 / m <sup>2</sup>
Dunstrohranschluss	90 - 150 mm	10	11.50 / Stk.
Anschlussbahn	20 x 0.40 m	2	124.00 / Rolle
Stamisolkleber N55	5 kg		19.95 / kg
Stamisolkleber N55, Dose	1.7 kg		41.05 / kg

<b>Tectothern XTRA</b>			
Bezeichnung	Abmessungen	Rollen / Pal.	CHF
Tectothern Xtra blau diffusionsoffene Unterdeckbahn, Gewicht 160 gr / m <sup>2</sup>	3 x 50 m	20	3.15

Preise exkl. MwSt.

## Gehwegplatten

Typ	Format in mm		pro Palett		Artikelnummer	CHF / m <sup>2</sup>
	Länge / Breite / Höhe		Stk. / m <sup>2</sup> / kg	kg / Stk.		
glatt, gefast (Natura)	400 / 400 / 40		60 / 9.60 / 845	14	60.1014	30.50
	600 / 400 / 40		72 / 17.28 / 1660	23	60.1024	30.50
	500 / 500 / 40		56 / 14.00 / 1230	22	60.1044	27.50
gestrahlt, gefast ( Seta)	400 / 400 / 40 *		60 / 9.60 / 845	14	61.1314	37.00
	500 / 500 / 40 *		56 / 14.00 / 1230	22	61.1324	35.00
Farbzuschlag:						7.00
* Farben: Citrino, Rubino, Albicocca, Perla, Lava						
gestrahlt, gefast (Pietra)	400 / 400 / 40		60 / 9.60 / 845	14	61.1514	45.00
	500 / 500 / 40		56 / 14.00 / 1230	22	61.1515	42.00
gewaschen	400 / 400 / 45			16	61.1414	44.00
	600 / 400 / 45			24	61.1424	41.50
	500 / 250 / 45			13	61.1434	41.50
	500 / 500 / 45			25	61.1444	40.00
	750 / 500 / 45			38	61.1454	41.50
	1000 / 500 / 45			50	61.1464	53.00
	1000 / 1000 / 50		leicht armiert	112	61.1465	98.00

Preise exkl. MwSt.

## Wärmedämmplatten EPS

Format:	1000 x 500 mm Nutzmass	
Qualität:	Expandierter Polystyrol - Hartschaum	
	Rohdichte:	15 - 40 kg/m <sup>3</sup>
	Brandklasse:	5.1 schwer brennbar
Wärmeleitfähigkeit:	EPS 15	0.038 W (m K)
	EPS 20	0.036 W (m K)
	EPS 30	0.033 W (m K)
	EPS 40	0.033 W (m K)

Dicke in mm	Inhalt m <sup>2</sup> / Bund	EPS 15 CHF / m <sup>2</sup>	EPS 20 CHF / m <sup>2</sup>	EPS 30 CHF / m <sup>2</sup>	EPS 40 CHF / m <sup>2</sup>
10 mm	25.00	1.50	1.70	2.60	
15 mm	16.00	2.30	2.60	3.80	
20 mm	12.50	2.60	3.00	4.70	* 5.80
25 mm	10.00	3.30	3.80	5.90	* 7.30
30 mm	8.00	3.90	4.60	7.10	* 8.70
40 mm	6.00	5.20	6.10	9.40	* 11.60
50 mm	5.00	6.60	7.60	11.80	* 14.50
60 mm	4.00	7.90	9.10	14.10	* 17.40
70 mm	3.50	* 9.20	* 10.65	* 16.45	* 20.30
80 mm	3.00	10.50	12.20	18.80	* 23.20
100 mm	2.50	13.10	15.20	23.50	* 29.00
120 mm	2.00	15.70	18.20	28.20	* 34.80
140 mm	1.50	18.30	21.30	32.90	* 40.60
150 mm	1.50	19.70	22.80	35.30	* 43.50
160 mm	1.50	21.00	24.30	37.60	* 46.40
180 mm	1.00	23.60	* 27.40	* 42.30	* 52.20
200 mm	1.00	26.20	* 30.40	* 47.00	* 58.00
250 mm	1.00	32.80	* 38.00	* 58.80	* 72.50
300 mm	0.50	* 39.30	* 45.60	* 70.50	* 87.00
500 mm	0.50	* 65.50	* 76.00	* 117.50	* 145.00

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## Trittschalldämmplatten EPS - T

Format:	1000 x 500 mm	
Qualität:	Expandierter Polystyrolschaum, elastifiziert	
	Rohdichte:	ca. 13 kg / m <sup>3</sup>
	Brandklasse:	5.1 schwer brennbar
Wärmeleitfähigkeit:	EPS - T	0.039 W (m K)

Dicke in mm	Inhalt m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
11 / 10 mm	22.00	1.90
17 / 15 mm	14.00	2.80
22 / 20 mm	11.00	3.30
32 / 30 mm	7.00	4.70
43 / 40 mm	5.50	6.10

## EPS Dach (EPS 150)

Qualität:	Expandierter Polystyrol - Hartschaum, mit allseitigem Stufenfalz	
	Rohdichte:	ca. 22 kg / m <sup>3</sup>
	Brandklasse:	5.1 schwer brennbar
Wärmeleitfähigkeit:	EPS 150 Dach	0.034W (m K)

Dicke in mm	Nutzmass	Nutzmass	EPS 150 CHF / m <sup>2</sup>
	980 x 980 mm m <sup>2</sup> / Bund	2480 m x 980 mm m <sup>2</sup> / Bund	
50 mm	9.60	24.30	11.20
60 mm	7.68	19.44	12.50
80 mm	5.76	14.58	15.20
100 mm	4.80	12.15	18.90
120 mm	3.84	9.72	22.70
140 mm	2.88	7.29	26.50
160 mm	2.88	7.29	30.30
180 mm	1.92	4.86	34.10
200 mm	1.92	4.86	37.90
220 mm	1.92	4.86	41.60
250 mm	1.92	4.86	47.30
300 mm	0.96	2.43	56.80

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## Roll EPS - T

Format:	Rollenbreite 1000 mm
Qualität:	Trittschalldämmplatte EPS-T auf Rollen
	Rohdichte: 13 - 15 kg / m <sup>3</sup>
	Brandklasse: 5.1 schwer brennbar
Wärmeleitfähigkeit:	0.039 W (m K)

	11 / 10 mm	17 / 15 mm	22 / 20 mm	32 / 30 mm	43 / 40 mm
	m <sup>2</sup> / Rolle	m <sup>2</sup> / Rolle	m <sup>2</sup> / Rolle	m <sup>2</sup> / Rolle	m <sup>2</sup> / Rolle
Dicke in mm	12.00	12.00	12.00	9.00	6.00
	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>
Roll EPS - T Typ 1 (PE-Plus) PE-Beschichtung 30 mm Überlappung bedruckt mit Raster	4.30	5.40	6.00	7.70	9.10
Roll EPS - T Typ 2 (Alukraft PE) Aufgeklebt auf PE- Folie mit Schutz- beschichtung 30 mm Überlappung bedruckt mit Raster	5.40	6.40	7.10	8.70	10.30
Roll EPS - T Typ 3 (Alu-Netz) für Klipsfixierung Aufgeklebt auf PE- Folie mit integriertem Ankergewebe, Alu- Folie mit Schutz- beschichtung, 30 mm Überlappung bedruckt mit Raster	* 4.80	* 7.30	7.80	9.30	10.90
Roll EPS - T Typ 4 (PE-Netz) für Klipsfixierung Beschichtet mit PE- Folie mit integriertem Ankergewebe, mit Raster, mit 30 mm Überlappung, selbstklebend.	* 5.70	* 6.70	* 7.50	* 9.00	* 10.60

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## Roll EPS - 20

Format:	Rollenbreite 1000 mm
Qualität:	Wärmedämmplatten EPS - 20 auf Rollen
	Rohdichte: 20 kg / m <sup>3</sup>
	Brandklasse: 5.1 schwer brennbar
Wärmeleitfähigkeit:	0.036 W (m K)

	10 mm m <sup>2</sup> / Rolle	20 mm m <sup>2</sup> / Rolle	30 mm m <sup>2</sup> / Rolle	40 mm m <sup>2</sup> / Rolle
Dicke in mm	12.00	12.00	9.00	6.00
	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>
Roll EPS - 20 Typ 1 (PE-Plus) PE-Beschichtung 30 mm Überlappung bedruckt mit Raster	* 4.20	5.80	7.60	9.10
Roll EPS - 20 Typ 2 (Alukraft PE) Aufgeklebt auf PE- Folie mit Schutz- beschichtung 30 mm Überlappung bedruckt mit Raster	* 5.30	6.90	8.60	10.30
Roll EPS - 20 Typ 3 (Alu-Netz) für Klipsfixierung Aufgeklebt auf PE- Folie mit integriertem Ankergewebe, Alu- folie mit Schutz- beschichtung, 30 mm Überlappung bedruckt mit Raster		7.60	9.20	10.90
Roll EPS - 20 Typ 4 (PE-Netz) für Klipsfixierung Beschichtet mit PE- Folie mit integriertem Ankergewebe, mit Raster, mit 30 mm Überlappung, selbstklebend.		* 7.20	* 8.90	* 10.60

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## Roll EPS - 30

Format:	Rollenbreite 1000 mm		
Qualität:	Wärmedämmplatten EPS - 30 auf Rollen		
	Rohdichte:	30 kg / m <sup>3</sup>	
	Brandklasse:	5.1 schwer brennbar	
Wärmeleitfähigkeit:	0.033 W (m K)		

	10 mm m <sup>2</sup> / Rolle	20 mm m <sup>2</sup> / Rolle	30 mm m <sup>2</sup> / Rolle	40 mm m <sup>2</sup> / Rolle
Dicke in mm	12.00	12.00	9.00	6.00
	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>
Roll EPS - 30 Typ 1 (PE-Plus) PE-Beschichtung 30 mm Überlappung bedruckt mit Raster	* 4.90	* 7.40	* 9.90	* 12.40
Roll EPS - 30 Typ 2 (Alukraft PE) Aufgeklebt auf PE- Folie mit Schutz- beschichtung 30 mm Überlappung bedruckt mit Raster	* 5.90	* 8.40	* 10.90	* 13.40
Roll EPS - 30 Typ 3 (Alu-Netz) für Klipsfixierung Aufgeklebt auf PE- Folie mit integriertem Ankergewebe, Alu- Folie mit Schutz- beschichtung, 30 mm Überlappung bedruckt mit Raster		* 9.00	* 11.50	* 14.00
Roll EPS - 30 Typ 4 (PE-Netz) für Klipsfixierung beschichtet mit PE- Folie, mit integriertem Ankergewebe, mit 30 mm Überlappung bedruckt mit Raster		* 8.70	* 11.20	* 13.70

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## LAMBDA Vento

Format:	980 x 480 mm Nutzmass 980 x 960 mm Nutzmass
Qualität:	Expandierter Polystyrol - Hartschaum, mit Graphit-Zusatz, mit Schlitz für Alu-Winkel (umlaufend mit Nut und Kamm) Rohdichte: ca. 15 kg / m <sup>3</sup> Brandklasse: 5.1 schwer brennbar
Wärmeleitfähigkeit:	0.031 W (m K)                      Lambda Vento 0.029 W (m K)                      Lambda Vento Premium

Dicke in mm	Bund	Nutzmass 980 x 480 mm m <sup>2</sup> / Bund	Nutzmass 980 x 960 mm m <sup>2</sup> / Bund	Lambda Vento CHF / m <sup>2</sup>	Lambda Vento Premium CHF / m <sup>2</sup>
60 mm	8	3.76	* 7.52	16.80	* 19.30
80 mm	6	2.82	* 5.64	21.60	* 24.90
100 mm	5	2.35	* 4.70	26.70	* 30.80
120 mm	4	1.88	* 3.76	31.70	* 36.50
140 mm	3	1.41	* 2.82	36.90	* 42.40
160 mm	3	1.41	* 2.82	42.10	* 48.50
180 mm	2	0.94	* 1.88	46.80	* 53.90
200 mm	2	0.94	* 1.88	51.60	* 59.30
220 mm	2	0.94	* 1.88	56.40	* 65.20
240 mm	2	0.94	* 1.88	* 61.50	* 71.10
260 mm	1	0.47	* 0.94	* 66.60	* 77.10
280 mm	1	0.47	* 0.94	* 71.80	* 83.00

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## LAMBDA Roof

Format:	980 x 980 mm Nutzmass 2480 x 980 mm Nutzmass
Qualität:	Expandierter Polystyrol - Hartschaum, mit Graphit-Zusatz, mit Schlitz für Alu-Winkel (umlaufend mit Nut und Kamm)
Rohdichte:	ca. 25 kg / m <sup>3</sup>
Brandklasse:	5.1 schwer brennbar
Wärmeleitfähigkeit:	0.029 W (m K)

Dicke in mm	Nutzmass	Nutzmass	CHF / m <sup>2</sup>
	980 x 980 mm m <sup>2</sup> / Bund	2480 x 980 mm m <sup>2</sup> / Bund	
50 mm	9.60	24.30	13.60
60 mm	7.68	19.44	16.30
80 mm	5.76	14.58	21.30
100 mm	4.80	12.15	26.40
120 mm	3.84	9.72	31.20
140 mm	2.88	7.29	36.00
160 mm	2.88	7.29	41.30
180 mm	1.92	4.86	46.10
200 mm	1.92	4.86	50.90
220 mm *	1.92	4.86	54.90
240 mm *	1.92	4.86	59.90
260 mm *	0.96	2.43	66.10
280 mm *	0.96	2.43	69.90
300 mm *	0.96	2.43	74.90

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## EPS Sickerplatten

Format:	Noppensickerplatten	1250 x 600 mm
	Wellensickerplatten	2000 x 500 mm
Qualität:	Expandierter Polystyrolschaum	
	Rohdichte:	ca. 15 - 18 kg / m <sup>3</sup>
	Brandklasse:	5.1 schwer brennbar

Dicke in mm	m <sup>2</sup> / Bund	Noppenplatte CHF / m <sup>2</sup>	Wellenplatte CHF / m <sup>2</sup>
60 mm	10.00	8.20	8.20
80 mm	8.00	* 12.80	

Formatänderung vorraussichtlich ab April 2010: 1250 x 600 mm; 15.0 m<sup>2</sup> / Bund

## EPS Perimeter

Format:	1250 x 600 mm
Qualität:	Expandierter Polystyrolschaum, mit glatten Kanten
	Rohdichte: ca. 15 - 20 kg / m <sup>3</sup>
	Brandklasse: 5.1 schwer brennbar

Dicke in mm	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
50 mm	6.00	13.80
60 mm	5.25	16.50
80 mm	3.75	22.00
100 mm	3.00	27.60
120 mm	2.25	33.10
140 mm	2.25	38.60
160 mm	1.50	44.10
180 mm	1.50	49.60
200 mm	1.50	55.10
220 mm	1.50	60.60
240 mm	1.50	* 66.10
260 mm	0.75	* 71.70
280 mm	0.75	* 77.20
300 mm	0.75	* 82.70

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## EPS Wasserspeicher

Format:	1250 x 1000 mm		
Qualität:	Expandierter Polystyrolschaum, mit umlaufendem Hakenfalz		
	Rohdichte:	ca. 15 - 20 kg / m <sup>3</sup>	
	max Wasserspeicherkapazität:	WS 40	13.0 lt / m <sup>2</sup>
		WSD 60	18.0 lt / m <sup>2</sup>
	Brandklasse:	5.1 schwer brennbar	

Dicke in mm	m <sup>2</sup> / Bund	WS 40	WSD 60
		CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>
54 mm	7.50	10.70	
64 mm	7.50		* 12.50

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

## Styromull / Perlen

		Styromull CHF / m <sup>3</sup>	EPS 15 Perlen	EPS 20 Perlen
Sack	à 250 Liter	110.00	210.00	273.00
	à 300 Liter	110.00		
	à 500 Liter	110.00		

## Zubehör Unterlagsboden

Dehnungsfugenprofil Gefidehn				
Höhe	Dicke	Länge	lfm / Karton	CHF / lfm
50 mm	10 mm	1800 mm	36	7.00
60 mm	10 mm	1800 mm	36	7.80
80 mm	10 mm	1800 mm	24	9.20

Preise exkl. MwSt.

## PE - Randstellstreifen

Qualität:	Geschlossenzelliger Polyäthylenschaum		
	Rohdichte:	ca. 23 kg/m <sup>3</sup>	
	Brandklasse:	5.1 schwer brennbar	
Bezeichnung	Abmessung in mm	Inhalt lfm / Sack	CHF / lfm
PE normal	8 x 80	750	0.45
PE mit Kartonwinkel klebbar	8 x 80	350	1.35
PE normal	8 x 100	600	0.50
PE mit Kartonwinkel klebbar	8 x 100	300	1.70
PE normal	8 x 120	500	0.60
PE mit Plastikwinkel klebbar	8 x 120	200	1.80
PE normal	8 x 150	400	0.75
PE mit Plastikwinkel klebbar	8 x 150	150	2.00
PE normal	8 x 180	400	0.90
PE mit Plastikwinkel klebbar	8 x 180	150	2.20
PE normal	8 x 200	300	1.00
PE mit Plastikwinkel klebbar	8 x 200	150	2.35

## Quibi - Streifen

Bezeichnung	Abmessung in mm	Inhalt lfm / Sack	CHF / lfm
PE Wellwinkelstreifen mit Winkelfuss 50 mm klebbar	8 x 80	100	0.95
PE Wellwinkelstreifen mit Winkelfuss 50 mm klebbar und mit Rückenkleber	8 x 80	100	1.05

## PE - Folie / Klebebänder

PE - Abdeckfolie			
Dicke in mm	Breite in mm	m <sup>2</sup> / Rolle	CHF / m <sup>2</sup>
0.10	2000	100	0.40
0.10	3000	150	0.40
0.15	2000	100	0.45
0.15	3000	150	0.45
0.20	2000	100	0.50
0.20	3000	150	0.50

Klebebänder / PVC / Papier		
PVC (50 mm)	36 Rollen / Karton	3.80 / Rolle
PVC (75 mm)	24 Rollen / Karton	4.50 / Rolle
Papier	24 Rollen / Karton	4.00 / Rolle
Klebebänder sind auch in Einzelrollen erhältlich		

Preise exkl. MwSt.

## Schutz- und Trittschalldämmvliese

<b>PE - Schaumrolle</b>				
Breite	Dicken	lfm	m <sup>2</sup> / Rolle	CHF / m <sup>2</sup>
1500 mm	2	250	375.00	1.00
1500 mm	3	175	262.00	1.40
1500 mm	5	50	75.00	2.30
1500 mm	8	50	75.00	3.60
1500 mm	10	50	75.00	4.60

<b>Ethafoam TS - Folie</b>				
Breite in mm	Dicken	lfm	m <sup>2</sup> / Rolle	CHF / m <sup>2</sup>
1500 mm	3	125	187.50	2.50
1500 mm	5	75	112.50	3.90

<b>Trittschalldämmvliese / Abdeckvliese</b>					
Bezeichnung	Dicke in mm	Breite in m	m / Rolle	m <sup>2</sup> / Rolle	CHF / m <sup>2</sup>
TSU 550 <sup>(1)</sup>	ca. 5.5	1.90	25	47.50	6.30
TSU 550 <sup>(2)</sup>	ca. 5.5	2 x 0.95	25	47.50	6.30
Floorguard 1100	ca. 3.4	1.00 / 2.00	50	50.00 / 100.00	2.50
Floorguard 1105 ECO	ca. 2.0	1.00 / 2.00	50	50.00 / 100.00	2.00

<sup>(1)</sup> Breite 1.90 m mit 10 cm Überlappung

<sup>(2)</sup> Rollen pro Verpackung (1 x 0.95 m mit 10 cm Überlappung 1 x 0.95 m ohne Überlappung)

<b>Feuchtigkeitssperre "Gefitas" PE 3 / 300</b>		CHF / m <sup>2</sup>
Rolle	à 50 m <sup>2</sup>	3.90

Preise exkl. MwSt.

## Isolomma Gummitrittschalldämmung

Format:	1000 x 5000 mm
Qualität:	Trittschalldämmung für schwimmende Fussbodenkonstruktionen
Beschichtung:	Fasern mit Gummikügelchen, die mittels eines Wärmeverfahren an reissfestes Vlies verankert sind. inkl. 40 mm Überlappung
Brandkennziffer:	F
Wärmeleitfähigkeit:	0.009 W (m K)
Trittschallminderung:	≥ 24 dB (EN 12354)

Bezeichnung	Dicke mm	m <sup>2</sup> / Rolle	kg / m <sup>3</sup>	kg / m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> / Pal	CHF / m <sup>2</sup>
* R 4TB	4 mm	5.00	~ 400	1.60	250.00	7.40
* R 6TB	6 mm	5.00	~ 335	2.00	250.00	8.70
R 8TB	8 mm	5.00	~ 295	2.36	240.00	10.45
R 10TB	10 mm	5.00	~ 265	2.65	220.00	11.60

TB = reissfestes Vlies

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## Polyurethan - Hartschaumplatten

Format:	1200 x 600 mm Nutzmass		
Qualität:	Polyurethan - Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung		
	Rohdichte:	ca. 30 - / m <sup>3</sup>	
	Brandklasse:	5.3	
Wärmeleitfähigkeit:	Papier	20 - 60 mm	0.028 W (m K)
	Vlies	20 - 79 mm	0.028 W (m K)
	Vlies	80 - 119 mm	0.027 W (m K)
	Vlies	120 - 240 mm	0.026 W (m K)
	Alufolie	20 - 240 mm	0.024 W (m K)

Dicke in mm	Inhalt m <sup>2</sup> / Bund	Papier CHF / m <sup>2</sup>	Vlies CHF / m <sup>2</sup>	Alufolie CHF / m <sup>2</sup>
20 mm	14.40	10.40	11.80	15.00
30 mm	11.52	13.20	15.10	17.50
40 mm	8.64	16.20	17.90	20.10
50 mm	7.20	19.10	20.60	22.70
60 mm	5.76	21.80	21.80	25.10
70 mm	4.32		24.80	28.20
80 mm	4.32		25.90	29.70
100 mm	2.88		30.90	36.10
120 mm	2.88		36.80	42.60
140 mm	2.16		42.60	49.00
160 mm 1)	2.16		48.40	55.40
180 mm 1)	1.44		54.60	* 61.90
200 mm 1)	1.44		* 62.00	* 69.30
240 mm 2)	1.44		* 78.10	* 91.20

Zuschlag:	Stufenfalz ab 50 mm, Falztiefe 15 mm
	Nutzmass gefälzt 1185 x 585 mm
	CHF 1.00 / m <sup>2</sup> netto

1) nur mit Falz erhältlich, Nutzmass 1185 x 585 mm

2) nur mit Falz erhältlich, Nutzmass 1200 x 600 mm

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## PUR Gefälleplatten

Format:	1000 x 1000 mm
Qualität:	Polyurethan - Hartschaum unkaschiert
<b>Menge</b>	<b>CHF / m<sup>2</sup></b>
bis 10 m <sup>3</sup>	* 882.00
bis 30 m <sup>3</sup>	* 764.00
bis 70 m <sup>3</sup>	* 725.00
ab 70 m <sup>3</sup>	* 686.00

## PUR Verbunddach

Format:	600 x 600 mm	
Qualität:	Polyurethan - Hartschaum mit beidseitiger Spezialkaschierung	
<b>Dicke in in mm</b>	<b>m<sup>2</sup> / Bund</b>	<b>CHF / m<sup>2</sup></b>
60 mm	5.76	29.20
80 mm	4.32	36.80
100 mm	2.88	44.20
120 mm	2.88	51.90

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## Superdämmplatten Ultragard

Format:	1200 x 600 mm Nutzmass		
Qualität:	Beidseitig glasvlies beschichtet		
	Rohdichte:	ca. > 40 kg / m <sup>3</sup>	
	Brandklasse:	5.3 schwer brennbar	
Wärmeleitfähigkeit:	20 mm - 24 mm	0.024 W (m K)	
	25 mm - 44 mm	0.023 W (m K)	
	45 mm - 120 mm	0.021 W (m K)	

Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	Inhalt m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
20 mm	24	17.28	18.30
30 mm	16	11.52	22.70
40 mm	12	8.64	27.90
50 mm	10	7.20	32.80
60 mm	8	5.76	37.70
70 mm	6	4.32	41.80
80 mm	6	4.32	46.70
100 mm	4	2.88	59.60
120 mm *	4	2.88	70.90

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## XPS Jackodur (extrudierte Polystyrol - Hartschaumplatten)

Format:	1250 x 600 mm Nutzmass		
Qualität:	Extrudierter Polystyrol - Hartschaum		
	Marke:	Jackodur	
	Brandklasse:	5.1 schwer brennbar	
Bezeichnung:	mm	W (m K)	Rohdichte
Jackodur 300	20 - 60	0.034	ca. 33 - 35 kg / m <sup>3</sup>
	61 - 180	0.035	ca. 33 - 35 kg / m <sup>3</sup>
	181 - 320	0.036	ca. 33 - 35 kg / m <sup>3</sup>
Jackodur 500	40 - 60	0.036	ca. > 38 kg / m <sup>3</sup>
	61 - 160	0.037	ca. > 38 kg / m <sup>3</sup>
	161 - 320	0.038	ca. > 38 kg / m <sup>3</sup>
Jackodur 700 CFR / KF 700	50 - 60	0.036	ca. > 38 kg / m <sup>3</sup>
	61 - 160	0.037	ca. > 38 kg / m <sup>3</sup>
	161 - 320	0.038	ca. > 38 kg / m <sup>3</sup>

	KF 300 GL / gefiniert CHF / m <sup>2</sup>	KF 300 SF CHF / m <sup>2</sup>	KF 500 SF CHF / m <sup>2</sup>	KF 700 SF CHF / m <sup>2</sup>
10 mm	30.00	6.70		
20 mm	15.00	1) 6.40	1) 6.20	
30 mm	10.50	9.70	9.30	
40 mm	7.50	12.80	12.40	* 16.10
50 mm	6.00	16.10	15.50	20.20
60 mm	5.25	19.20	18.60	24.20
80 mm	3.75	25.60	24.80	32.20
100 mm	3.00	32.00	31.00	40.30
120 mm	2.25	38.40	37.20	48.30
140 mm	2.25	46.50	44.80	58.50
160 mm	2.25	53.20	51.20	66.90
180 mm	1.50	63.00	61.50	* 78.90
200 mm	1.50	75.60	71.50	* 91.80
220 mm	1.50	* 87.00	* 84.00	* 105.50
240 mm	1.50	* 99.20	* 95.70	* 117.50
260 mm	0.75		* 103.70	* 127.30
280 mm	0.75		* 111.60	* 137.10
300 mm	0.75		* 119.60	* 146.90
320 mm	0.75		* 127.60	* 156.70

weitere Dicken auf Anfrage

GL = glatte Kanten, gefiniert = mit Waffelstruktur

SF = ab 40 mm mit allseitigem Stufenfalz

1) = Typ 200 GL

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## Jackodrain (extrudierte Polystyrol - Hartschaumplatten)

Format:	1250 x 600 mm Nutzmass	
Qualität:	Extrudierter Polystyrol - Hartschaum als Wämedämmschicht, Polystyrol - Noppenbahn mit aufkaschiertem Schutzvlies als Filter- / Drainageschicht	
Marke:	Jackodur KF 300 SF	
Brandklasse:	5.1 schwer brennbar	
	mm	W (m K)
	< 60	0.034
	80 - 180	0.035
	> 200	0.036
	40 - 60	0.036
	61 - 160	0.037
	161 - 320	0.038
	50 - 60	0.036
	61 - 160	0.037
	161 - 320	0.038

Dicke in mm	m <sup>2</sup> / Bund	Bund / Gebinde	Platten / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
40 / 50 mm	6.75	12	9	* 32.30
50 / 60 mm	5.25	12	7	36.30
60 / 70 mm	4.50	12	6	40.30
80 / 90 mm	3.75	12	5	48.00
100 / 110 mm	3.00	12	4	56.00
120 / 130 mm	2.25	14	3	64.00
140 / 150 mm	2.25	12	3	* 74.80
160 / 170 mm	2.25	10	3	* 112.80
180 / 190 mm	1.50	14	2	* 122.00
200 / 210 mm	1.50	12	2	* 127.30

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## XPS Ursa Foam (extrudierte Polystyrol - Hartschaumplatten)

Format:	1250 x 600 mm Nutzmass	
Qualität:	Extrudierter Polystyrol - Hartschaum	
	Marke:	URSA FOAM
	Brandklasse:	5.1 schwer brennbar
Bezeichnung:	mm	W (m K)
URSA FOAM N-III	20 - 60	0.034
	70 - 120	0.036
	140 - 160	0.038
URS FOAM N-V-L	40 - 160	0.034

Dicke in mm	m <sup>2</sup> / Bund	N-III-PZ-I gewaffelt	N-III-L Stufenfalz	N-V-L CFR SF
		CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	10.50	20.90	20.40	
40 mm	7.50	27.80	27.30	32.80
50 mm	6.00	34.60	33.90	40.80
60 mm	5.25	41.60	40.80	49.10
80 mm	3.75	55.40	54.30	65.20
100 mm	3.00	69.20	68.00	81.60
120 mm	2.25	83.20	81.60	98.00
140 mm	2.25	103.10	101.20	122.80
160 mm	1.50	122.50	122.20	140.90

Preise exkl. MwSt.

## XPS Roofmate, Perimate DI-A (extrudierte Polystyrol - Hartschaumplatten)

Format:	1250 x 600 mm Nutzmass
Qualität:	Extrudierter Polystyrol - Hartschaum
Marke:	Roofmate, Perimate
Brandklasse:	5.1 schwer brennbar

Dicke in mm	m <sup>2</sup> / Bund	SL-A CHF / m <sup>2</sup>	SL-X CHF / m <sup>2</sup>	DI-A CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	10.50	20.40		
40 mm	7.50	27.30		
50 mm	6.00	33.90		* 44.10
60 mm	5.25	40.80		48.90
80 mm	3.75	54.30		58.10
100 mm	3.00	68.00		67.80
120 mm	2.25	81.60		77.30
140 mm	2.25	101.20		* 84.30
160 mm	1.50	122.20	129.70	
180 mm *	1.50	131.70	150.30	
200 mm *	1.50	145.60	167.20	

\* Lieferfrist für Mengen ab 30m<sup>3</sup> auf Anfrage

## XPS Floormate (extrudierte Polystyrol - Hartschaumplatten)

Format:	1250 x 600 mm Nutzmass
Qualität:	Extrudierter Polystyrol - Hartschaum
Marke:	Floormate
Brandklasse:	5.1 schwer brennbar

Dicke in mm	m <sup>2</sup> / Bund	500-A CHF / m <sup>2</sup>	700-A CHF / m <sup>2</sup>
40 mm	7.50	32.80	
50 mm	6.00	40.80	61.50
60 mm	5.25	49.10	73.70
80 mm	3.75	65.20	98.40
100 mm	3.00	81.60	122.90
120 mm	2.25	98.00	154.40
140 mm *	2.25	122.80	
160 mm *	1.50	140.90	
180 mm *	1.50	174.90	
200 mm *	1.50	194.50	

\* Lieferfrist für Mengen ab 30m<sup>3</sup> auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## XPS Roofmate LG-X (extrudierte Polystyrol - Hartschaumplatten mit Zementschicht)

Format:	1200 x 600 mm Nutzmass
Qualität:	Extrudierter Polystyrol - Hartschaum mit Zementschicht
Marke:	Roofmate
Brandklasse:	5.1 schwer brennbar

Dicke in mm	m <sup>2</sup> / Pal.	CHF / m <sup>2</sup>
50 + 10	23.04	59.90
60 + 10	18.72	71.70
80 + 10	14.40	84.40
100 + 10	11.52	93.00
120 + 10	10.08	105.80

## Dachvlies (Filterschicht)

Typ	Gewicht gr. / m <sup>2</sup>	Format lfm	CHF / m <sup>2</sup>
Vlies-Typ 1	140	100.00 x 2.00	2.60
Vlies-Typ 2	300	100.00 x 2.00	4.10
Roofmate MK-Trennlage	65	100.00 x 3.00	4.30

Preise exkl. MwSt.

## Glaswolle - Produkte

<b>ISOVER PS 81 - Trittschalldämmplatten</b>		0.032 W (m K)		
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>	
12 / 10 mm	27	20.25	6.10	
15 / 12 mm	20	15.00	7.40	
20 / 17 mm	15	11.25	9.60	
25 / 22 mm	12	9.00	11.80	
30 / 27 mm	10	7.50	13.90	

<b>ISOVER ISOCALOR - Trittschalldämmplatten</b>		0.035 W (m K)		
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>	
22 mm	15	11.25	14.30	
32 mm	10	7.50	19.60	
43 mm	8	6.00	23.10	

<b>ISOVER LURO 814 - Trittschalldämmplatten</b>		0.035 W (m K)		
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>	
30 mm	10	7.50	16.30	
40 mm	8	6.00	21.40	
50 mm	6	4.50	26.50	
60 mm	5	3.75	31.80	
80 mm	4	3.00	41.80	

<b>ISOVER FS Stellstreifen</b>			
Dicke in mm	lfm pro Sack	mit Glasvlies CHF / lfm	mit Folie + Klebeband CHF / lfm
120 mm	250	1.40	
150 mm	200	1.70	2.90
180 mm	150	1.80	

Preise exkl. MwSt.

## Glaswolle - Produkte

<b>ISOVER ISOPHEN - UNIROLL</b>		Format:	Rollenbreite 1200 mm	
		Rohdichte:	ca. 16 kg / m <sup>3</sup>	
		Wärmeleitfähigkeit:	Isophen-Uniroll	0.038 W (m K)
			Integra ZKF	0.040 W (m K)
Dicke in mm	Länge in m	Isophen-Uniroll m <sup>2</sup> / Rolle	Integra ZKF m <sup>2</sup> / Rolle	CHF / m <sup>2</sup>
120 mm	5.00	6.00		19.90
140 mm	4.60	5.52	6.00	23.40
160 mm	4.00	4.80	5.40	26.00
180 mm	3.50	4.20	4.80	28.80
200 mm	3.00		4.20	31.20

<b>ISOVER ISOCONFORT</b>		Format:	Rollenbreite 1200 mm (Vlies beschichtet)	
		Rohdichte:	ca. 20 kg / m <sup>3</sup>	
		Wärmeleitfähigkeit:	0.035 W (m K)	
Dicke in mm	Länge in m	m <sup>2</sup> / Rolle		CHF / m <sup>2</sup>
80 mm	5.30	6.36		16.60
100 mm	4.50	5.40		20.10
120 mm	3.90	4.68		23.10
140 mm	3.40	4.08		26.50
160 mm	2.60	3.12		29.60
180 mm	2.30	2.76		32.60
200 mm	2.20	2.64		35.20
220 mm	2.10	2.52		38.60

<b>ISOVER SPARRENPLATTE 032 PR</b>		Format:	Abmessung Länge 1250 mm	
			Breiten nach Mass, für Sparrenabstände 40 - 80 cm	
		Rohdichte:	ca. 16 kg / m <sup>3</sup>	
		Wärmeleitfähigkeit:	0.038 W (m K)	
Dicke in mm	Breite in cm	Breite in cm		CHF / m <sup>2</sup>
120 mm	57.50	40 - 80		34.60
140 mm	57.50	40 - 80		40.20
160 mm	57.50	40 - 80		45.40
180 mm	57.50	40 - 80		49.50
200 mm	57.50	40 - 80		53.60
220 mm	57.50	40 - 80		58.50
240 mm	57.50	40 - 80		63.80

Preise exkl. MwSt.

## Glaswolle - Produkte

<b>ISOVER PB M EXTRA</b>		Format:	600 x 1250 mm
		Rohdichte:	ca. 16 kg / m <sup>3</sup>
		Wärmeleitfähigkeit:	0.038 W (m K)
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	26	19.50	6.00
40 mm	20	15.00	7.50
50 mm	16	12.00	9.20
60 mm	12	9.00	10.80
80 mm	10	7.50	13.10
100 mm	8	6.00	15.60
120 mm	6	4.50	18.50
140 mm	6	4.50	21.40

<b>ISOVER PB M 2</b>		Format:	600 x 1250 mm
		Rohdichte:	ca. 20 kg / m <sup>3</sup>
		Wärmeleitfähigkeit:	0.035 W (m K)
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	24	18.00	6.70
40 mm	18	13.50	8.50
50 mm	14	10.50	10.10
60 mm	12	9.00	12.10
80 mm	10	7.50	14.50
100 mm	8	6.00	17.80
120 mm	6	4.50	20.70
140 mm	6	4.50	24.10
160 mm	4	3.00	27.20
180 mm	4	3.00	29.70
200 mm	4	3.00	32.10
220 mm	4	3.00	35.00
240 mm	4	3.00	38.20

<b>ISOVER ISOTWIN</b>		Formatbreite:	600 mm
		Rohdichte:	ca. 29 kg / m <sup>3</sup>
		Wärmeleitfähigkeit:	0.032 W (m K)
Dicke in mm	Länge	m <sup>2</sup> / Doppelrolle	CHF / m <sup>2</sup>
40 mm	840 cm	10.08	12.50
50 mm	660 cm	7.92	14.80
60 mm	540 cm	6.48	17.00
80 mm	420 cm	5.04	21.10
100 mm	360 cm	4.32	25.40
120 mm	480 cm	5.76	29.90
140 mm	410 cm	4.92	34.70
160 mm	360 cm	4.32	39.60

Preise exkl. MwSt.

## Glaswolle - Produkte

<b>ISOVER PBF EXTRA</b>		Format:	600 x 1250 mm
		Rohdichte:	ca. 28 kg / m <sup>3</sup>
		Wärmeleitfähigkeit:	0.034 W (m K)
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	22	16.50	9.40
40 mm	16	12.00	11.70
50 mm	12	9.00	14.70
60 mm	10	7.50	17.50
60 mm (Format 600 x 1000 cm)	10	6.00	17.50
80 mm	8	6.00	23.00
80 mm (Format 600 x 1000 cm)	8	4.80	23.00
100 mm	6	4.50	28.50
100 mm (Format 600 x 1000 cm)	6	3.60	28.50
120 mm	6	4.50	33.90
120 mm (Format 600 x 1000 cm)	6	3.60	33.90
140 mm	4	3.00	38.90
140 mm (Format 600 x 1000 cm)	4	2.40	38.90
160 mm	4	3.00	43.70
160 mm (Format 600 x 1000 cm)	4	2.40	43.70
180 mm	4	3.00	49.10
180 mm (Format 600 x 1000 cm)	4	2.40	49.10
200 mm	4	3.00	54.30
200 mm (Format 600 x 1000 cm)	4	2.40	54.30

<b>ISOVER PBF 032</b>		Format:	600 x 1250 mm
		Rohdichte:	ca. 38 kg / m <sup>3</sup>
		Wärmeleitfähigkeit:	0.032 W (m K)
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	16	12.00	10.50
40 mm	12	9.00	13.40
50 mm	10	7.50	16.40
60 mm	8	6.00	19.40
80 mm	6	4.50	25.60
80 mm (Format 600 x 1000 cm)	6	3.60	25.60
100 mm	6	4.50	31.70
100 mm (Format 600 x 1000 cm)	6	3.60	31.70
120 mm	4	3.00	37.80
120 mm (Format 600 x 1000 cm)	4	2.40	37.80
140 mm	4	3.00	43.80
140 mm (Format 600 x 1000 cm)	4	2.40	43.80
160 mm	3	2.25	49.40
160 mm (Format 600 x 1000 cm)	3	1.80	49.40
180 mm	3	2.25	55.40
180 mm (Format 600 x 1000 cm)	3	1.80	55.40
200 mm	3	2.25	61.70
200 mm (Format 600 x 1000 cm)	3	1.80	61.70

Preise exkl. MwSt.

## Steinwolle - Produkte

<b>Swisspor ROC - Bodenplatten TS</b>	Format:	1200 x 625 mm	
	Rohdichte:	ca. 100 kg / m <sup>3</sup>	
	Wärmeleitfähigkeit:	0.037 W (m K)	
	Brandkennziffer:	6q.3	
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
15 mm	10	7.50	5.70
20 mm	10	7.50	7.00
25 mm	8	6.00	9.30
30 mm	8	6.00	9.80

<b>Swisspor ROC - Typ 100</b>	Format:	1200 x 625 mm	
	Rohdichte:	ca. 100 kg / m <sup>3</sup>	
	Wärmeleitfähigkeit:	0.034 W (m K)	
	Brandkennziffer:	6q.3	
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	10	7.50	* 9.70
40 mm	6	4.50	*13.20
50 mm	6	4.50	* 16.30
60 mm	5	3.75	* 19.60
80 mm	3	2.25	* 26.00
100 mm	3	2.25	* 32.20
120 mm	2	1.50	* 38.30
140 mm	2	1.50	* 44.40

<b>Swisspor ROC - Typ 150 (Dachplatten)</b>	Format:	1200 x 600 mm	
	Rohdichte:	ca. 150 kg / m <sup>3</sup>	
	Wärmeleitfähigkeit:	0.040 W (m K)	
	Brandkennziffer:	6q.3	
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
60 mm	4	2.88	17.30
80 mm	3	2.16	23.10
100 mm	2	1.44	28.90
120 mm	2	1.44	34.00
140 mm	2	1.44	39.70
160 mm	1	0.72	45.40
180 mm	1	0.72	51.00
200 mm	1	0.72	* 56.70

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## Steinwolle - Produkte

<b>Swisspor ROC Typ 1</b>		Format:	1000 x 600 mm
		Rohdichte:	ca. 30 kg / m <sup>3</sup>
		Wärmeleitfähigkeit:	0.038 W (m K)
		Brandkennziffer:	6q.3
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	16	9.60	4.50
40 mm	12	7.20	5.70
50 mm	12	7.20	7.00
60 mm	8	4.80	8.30
80 mm	6	3.60	9.80
100 mm	6	3.60	12.30
120 mm	5	3.00	14.80
140 mm	4	2.40	17.20
160 mm	3	1.80	19.60
180 mm	3	1.80	* 22.30
200 mm	3	1.80	* 24.60

<b>Swisspor ROC Typ 3</b>		Format:	1000 x 600 mm
		Rohdichte:	ca. 60 kg / m <sup>3</sup>
		Wärmeleitfähigkeit:	0.034 W (m K)
		Brandkennziffer:	6q.3
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	16	9.60	7.10
40 mm	12	7.20	9.60
50 mm	12	7.20	11.70
60 mm	8	4.80	13.90
80 mm	6	3.60	18.20
100 mm	6	3.60	22.70
120 mm	4	2.40	27.10
140 mm	4	2.40	31.90
160 mm	3	1.80	36.30
180 mm	3	1.80	* 40.80
200 mm	3	1.80	* 45.30

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## Steinwolle - Produkte

<b>Flumroc Bodenplatten</b>	Format:	1000 x 600 mm	
	Rohdichte:	ca. 100 kg / m <sup>3</sup>	
	Wärmeleitfähigkeit:	0.034 W (m K)	
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
15 mm	20	12.00	6.20
20 mm	16	9.60	8.70
25 mm	12	7.20	11.40

<b>Flumroc Dämmplatten IGLU</b>	Format:	1000 x 600 mm	
	Rohdichte:	ca. 110 kg / m <sup>3</sup>	
	Wärmeleitfähigkeit:	0.036 W (m K)	
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	10	6.00	14.60
40 mm	8	4.80	19.40
50 mm	6	3.60	24.10

<b>Flumroc Dämmplatten 341</b>	Format:	1000 x 600 mm	
	Rohdichte:	ca. 150 kg / m <sup>3</sup>	
	Wärmeleitfähigkeit:	0.040 W (m K)	
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	6	3.60	17.70
40 mm	5	3.00	23.80
50 mm	4	2.40	26.20
60 mm	3	1.80	31.40
80 mm	2	1.20	41.90

<b>Flumroc Dämmplatten MEGA</b>	Format:	1000 x 600 mm	
	Rohdichte:	ca. 160 kg / m <sup>3</sup>	
	Wärmeleitfähigkeit:	0.045 W (m K)	
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
60 mm	4	2.40	29.30
80 mm	3	1.80	37.70
100 mm	2	1.20	46.90
120 mm	2	1.20	55.30

Preise exkl. MwSt.

## Steinwolle - Produkte

<b>Flumroc Typ 1</b>	Format:	1000 x 600 mm	
	Rohdichte:	ca. 32 kg / m <sup>3</sup>	
	Wärmeleitfähigkeit:	0.036 W (m K)	
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	20	12.00	6.20
40 mm	15	9.00	7.50
50 mm	12	7.20	9.30
60 mm	10	6.00	11.30
80 mm	8	4.80	12.60
100 mm	6	3.60	15.80
120 mm	5	3.00	18.90
140 mm	4	2.40	21.70
160 mm	4	2.40	24.60
180 mm	3	1.80	27.20
200 mm	3	1.80	29.20
220 mm	3	1.80	32.00
240 mm	2	1.20	39.50
260 mm	2	1.20	42.40

<b>Flumroc Typ 3</b>	Format:	1000 x 600 mm	
	Rohdichte:	ca. 60 kg / m <sup>3</sup>	
	Wärmeleitfähigkeit:	0.034 W (m K)	
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	16	9.60	8.80
40 mm	12	7.20	11.70
50 mm	10	6.00	14.20
60 mm	8	4.80	17.00
80 mm	6	3.60	22.00
100 mm	5	3.00	27.80
120 mm	4	2.40	33.20

<b>Flumroc PRIMA</b>	Format:	1000 x 600 mm	
	Rohdichte im Mittel:	ca. 120 kg / m <sup>3</sup>	
	Wärmeleitfähigkeit:	0.038 W (m K)	
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
60 mm	4	2.40	17.40
80 mm	3	1.80	23.20
100 mm	2	1.20	29.00
120 mm	2	1.20	34.20
140 mm	2	1.20	39.90
160 mm	2	1.20	45.60
180 mm	2	1.20	51.30
200 mm	2	1.20	57.00
220 mm	2	1.20	62.70

Preise exkl. MwSt.

## Steinwolle - Produkte

<b>Rockwool Trennwandplatte</b> Sonorock (Typ 1)		Format:	1000 x 600 mm
		Rohdichte:	ca. 30 kg / m <sup>3</sup>
		Wärmeleitfähigkeit:	0.040 W (m K)
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	20	12.00	6.40
40 mm	12	7.20	8.10
50 mm	12	7.20	9.40
60 mm	9	5.40	12.10
80 mm	6	3.60	14.50
100 mm	6	3.60	17.90
120 mm	5	3.00	21.40
140 mm	4	2.40	24.90
160 mm	3	1.80	28.30
180 mm	3	1.80	31.90
200 mm	3	1.80	35.30

<b>Rockwool Fassadendämmplatte</b> Fixrock (Typ 3)		Format:	1000 x 600 mm
		Rohdichte:	ca. 55 kg / m <sup>3</sup>
		Wärmeleitfähigkeit:	0.035 W (m K)
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	16	9.60	10.50
40 mm	12	7.20	14.10
50 mm	12	7.20	17.10
60 mm	10	6.00	20.40
80 mm	6	3.60	26.60
100 mm	6	3.60	33.30
120 mm	5	3.00	39.60
140 mm	4	2.40	46.70
160 mm	3	1.80	53.10

<b>Rockwool Bodenplatten SE</b>		Format:	1000 x 600 mm
		Rohdichte im Mittel:	ca. 100 kg / m <sup>3</sup>
		Wärmeleitfähigkeit:	0.035 W (m K)
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
15 mm	20	12.50	6.90
20 mm	16	10.00	9.80
30 mm	10	6.25	15.10
40 mm	8	5.00	19.80

Preise exkl. MwSt.

## Steinwolle - Produkte

<b>Heralan WP</b>		Format:	1200 x 625 mm
		Rohdichte:	ca. 30 kg / m <sup>3</sup>
		Wärmeleitfähigkeit:	0.040 W (m K)
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	18	13.50	7.05
40 mm	15	11.25	8.35
50 mm	12	9.00	9.65
60 mm	10	7.50	12.50
80 mm	8	6.00	14.90
100 mm	6	4.50	18.35
120 mm	5	3.75	22.05
140 mm	4	3.00	25.60
160 mm	4	3.00	29.20
180 mm	3	2.25	32.65
200 mm	3	2.25	36.40

<b>Heralan FPL</b>		Format:	1200 x 625 mm
		Rohdichte:	ca. 42 kg / m <sup>3</sup>
		Wärmeleitfähigkeit:	0.038 W (m K)
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 mm	21	15.75	7.60
40 mm	16	12.00	10.10
50 mm	12	9.00	12.80
60 mm	10	7.50	15.50
80 mm	8	6.00	19.35
100 mm	6	4.50	24.35
120 mm	5	3.75	29.10
140 mm	4	3.00	33.80
160 mm	4	3.00	38.75
180 mm	3	2.25	43.95
200 mm	3	2.25	49.55

<b>Heralan TPS - Bodenplatte</b>		Format:	1200 x 625 mm
		Rohdichte im Mittel:	ca. 115 kg / m <sup>3</sup>
		Wärmeleitfähigkeit:	0.035 W (m K)
Dicke in mm	Anzahl Platten / Bund	m <sup>2</sup> / Bund	CHF / m <sup>2</sup>
30 / 27 mm	8	6.00	16.05
35 / 32 mm	7	5.25	18.70

Preise exkl. MwSt.

## Schaumglas - Platten

Foamglas T4 WDS		Druckfestigkeit:		Mittlere Druckfestigkeit 0.64 N/mm <sup>2</sup>	
		Rohdichte:		ca. 115 kg / m <sup>3</sup>	
		Wärmeleitfähigkeit:		0.041 W (m K)	
Dicke in mm	Format in mm	Inhalt / Bund Stk.	m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup> 0 bis 15 m <sup>3</sup>	CHF / m <sup>2</sup> ab 15 m <sup>3</sup>
30 mm	450 x 300	32	4.32	21.00	18.30
40 mm	600 x 450	12	3.24	28.00	24.40
50 mm	600 x 450	10	2.70	35.00	30.50
60 mm	600 x 450	8	2.16	42.00	36.60
70 mm	600 x 450	7	1.89	49.00	42.70
80 mm	600 x 450	6	1.62	56.00	48.80
90 mm	600 x 450	6	1.62	63.00	54.90
100 mm	600 x 450	5	1.35	70.00	61.00
110 mm	600 x 450	5	1.35	77.00	67.10
120 mm	600 x 450	4	1.08	84.00	73.20
130 mm	600 x 450	4	1.08	91.00	79.30
140 mm	600 x 450	4	1.08	98.00	85.40
150 mm	600 x 450	3	0.81	105.00	91.50
160 mm	600 x 450	3	0.81	112.00	97.60
170 mm	600 x 450	3	0.81	119.00	103.70
180 mm	600 x 450	3	0.81	126.00	109.80

## Bitumenkaltkleber

Bezeichnung	Menge	CHF / kg
PC 56 Bitumenkaltkleber (2 Komp.)	28 kg pro Gebinde	3.50
PC 47 Bitumenkaltkleber (1 Komp.)	35 kg pro Gebinde	4.05

Preise exkl. MwSt.

## Korkplatten

Format:	1000 x 500 mm
Qualität:	Dampfgebacken (steambaked) mittels korkeigenem Harz gebunden (ohne Bitumen)
Rohdichte:	ca. 130 kg / m <sup>3</sup>
Brandklasse:	4.3 mittel brennbar
Wärmeleitfähigkeit:	0.041 W (m K)

Dicke in mm	Inhalt / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>
10 mm	15.00	7.20
15 mm	10.00	10.00
20 mm	7.50	10.60
25 mm	6.00	12.00
30 mm	5.00	14.00
40 mm	4.00	18.20
50 mm	3.00	22.60
60 mm	2.50	27.80
80 mm	2.00	36.40
100 mm	1.50	44.60
120 mm	1.00	55.00
140 mm	1.00	63.30
160 mm	1.00	72.60

## Schüttungen

Vermibit		
Inhalt / Sack	Sack / Palette	CHF / Sack
100 lt.	25.00	34.60

Siliperl		
Inhalt / Sack	Sack / Palette	CHF / Sack
40 lt.	40 Sack	14.20
Materialbedarf	25 Sack / m <sup>3</sup>	

Preise exkl. MwSt.

## Mehrschichtplatten HS oder SW Typ III

Format:	2000 x 600 mm (1.2 m <sup>2</sup> pro Platte)
Qualität:	Polystyrol - Hartschaum EPS 15 kg / m <sup>3</sup> (HS) oder Steinwolle (SW) beidseitig beschichtet mit zementgebundener Holzwolledeckschicht

Dicke in mm	Typ HS CHF / m <sup>2</sup>	Typ SW CHF / m <sup>2</sup>
25 mm (5/15/5)	21.70	
35 mm (5/25/5)	25.40	37.70
50 mm (5/40/5)	31.60	46.10
75 mm (5/65/5)	43.80	63.80
100 mm (5/90/5)	56.90	81.70
125 mm (5/115/5)	68.50	99.10
150 mm (5/140/5) *	80.70	114.50

## Dämmstoffdübel IDP Isolierdorn 8 mm

Bezeichnung	für Dämmdicken	Verpackung	CHF / 100 Stk.
IDP 0 / 2	0 - 20 mm	250 Stk.	25.15
IDP 2 / 4	20 - 40 mm	250 Stk.	27.90
IDP 4 / 6	40 - 60 mm	250 Stk.	30.55
IDP 6 / 8	60 - 80 mm	250 Stk.	32.55
IDP 8 / 10	80 - 100 mm	250 Stk.	35.80
IDP 10 / 12	100 - 120 mm	250 Stk.	39.75
IDP 13 / 15	130 - 150 mm	250 Stk.	68.80

## Dämmstoffdübel IZ Isolierdorn 8 mm mit Kunststoffnagel

Bezeichnung	für Dämmdicken	Verpackung	CHF / 100 Stk.
IZ 8 x 70 mm	0 - 20 mm	250 Stk.	43.35
IZ 8 x 90 mm	20 - 60 mm	250 Stk.	47.10
IZ 8 x 110 mm	40 - 80 mm	200 Stk.	49.70
IZ 8 x 130 mm	60 - 100 mm	200 Stk.	54.90
IZ 8 x 150 mm	80 - 120 mm	150 Stk.	59.90
IZ 8 x 170 mm	100 - 140 mm	150 Stk.	70.15
IZ 8 x 190 mm	120 - 160 mm	100 Stk.	79.10
IZ 8 x 210 mm	140 - 180 mm	100 Stk.	87.40

\* keine Lagerware, Lieferfrist auf Anfrage

Preise exkl. MwSt.

## Zubehör Dach / Wand

<b>Unterdachbahnen</b>				
Bezeichnung	Breite in mm	Länge in m	Rolle / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>
Tyvek X1	1500	50	75	5.55
Tyvek X1	2000	50	100	5.55
Tyvek X1 (inkl. 2x Ampacoll XT, 60 mm x 25 m)	3000	25	75	6.40
Tyvek X3	1500	50	75	9.40

<b>Winddichtungen</b>				
Bezeichnung	Breite in mm	Länge in m	Rolle / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>
Tyvek H1	1500	100	150	3.35
Tyvek H1	3000	50	150	3.35

<b>Dampfbremse und Luftdichtigkeitsschicht</b>				
Bezeichnung	Breite in mm	Länge in m	Rolle / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>
Flammex N	2000	50	100	2.70
	3000	33	99	2.70
Dampfbremssfolie weiss / glatt	2000	50	100	2.70

Preise exkl. MwSt.

## Vakuumdämmung

<b>Vacucomp S Standardformate</b> (nicht beschichtet)		Wärmeleitfähigkeit:		15 - 25 mm	0.008 W (m K)
				30 - 40 mm	0.007 W (m K)
Stärke in mm	Formate mm				CHF / m <sup>2</sup>
15 mm	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	112.00
20 mm	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	139.10
25 mm	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	167.40
30 mm	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	206.40
40 mm	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	250.10

<b>Vacucomp P1 Standardformate</b> (einseitig beschichtet)		Wärmeleitfähigkeit:		15 - 25 mm	0.008 W (m K)
				30 - 40 mm	0.007 W (m K)
Stärke in mm	Formate mm				CHF / m <sup>2</sup>
18 mm (15+3)	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	142.70
23 mm (20+3)	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	164.40
28 mm (25+3)	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	187.90
33 mm (30+3)	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	222.30
43 mm (40+3)	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	269.40

<b>Vacucomp P2 Standardformate</b> (zweiseitig beschichtet)		Wärmeleitfähigkeit:		15 - 25 mm	0.008 W (m K)
				30 - 40 mm	0.007 W (m K)
Stärke in mm	Formate mm				CHF / m <sup>2</sup>
21 mm (3+15+3)	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	165.10
26 mm (3+20+3)	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	185.30
31 mm (3+25+3)	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	210.00
36 mm (3+30+3)	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	243.50
46 mm (3+40+3)	1200 x 1000	1000 x 600	1200 x 500	600 x 500	294.30

<b>Vacucomp Sonderformate</b>					
Bezeichnung	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>
	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm
Vacucomp S	207.60	257.90	310.30	382.40	453.10
	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>
	18 mm	23 mm	28 mm	33 mm	43 mm
Vacucomp P1	229.60	278.90	328.20	402.50	477.40
	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>	CHF / m <sup>2</sup>
	21 mm	26 mm	31 mm	36 mm	46 mm
Vacucomp P2	259.80	308.30	364.40	432.30	514.60

Preise exkl. MwSt.

<b>Vakutherm</b>				
Bezeichnung	Abmessungen in mm	Dicke in mm	Artikelnummer	CHF / m <sup>2</sup>
Vakutherm Standard	1000 x 600	15	108415	106.00
	1000 x 300	15	108415	106.00
	1000 x 200	15	108415	106.00
	600 x 500	15	108415	106.00
	600 x 250	15	108415	106.00
Vakutherm Standard	1000 x 600	20	108420	132.00
	1000 x 300	20	108420	132.00
	1000 x 200	20	108420	132.00
	600 x 500	20	108420	132.00
	600 x 250	20	108420	132.00
Vakutherm Standard	1000 x 600	25	108425	158.00
	1000 x 300	25	108425	158.00
	1000 x 200	25	108425	158.00
	600 x 500	25	108425	158.00
	600 x 250	25	108425	158.00
Vakutherm Standard	1000 x 600	30	108430	195.00
	1000 x 300	30	108430	195.00
	1000 x 200	30	108430	195.00
	600 x 500	30	108430	195.00
	600 x 250	30	108430	195.00
Vakutherm Sonderformat = Schrägschnitte		15	109015	187.00
		20	109020	233.00
		25	109025	279.00
		30	109030	344.00

Preise exkl. MwSt.

**Lieferzeit: 2 Wochen**

<b>Transportkosten bei Bestellungen:</b>	bis 50 m <sup>2</sup>	322.00
	bis 100 m <sup>2</sup>	435.00
	bis 150 m <sup>2</sup>	485.00
	bis 200 m <sup>2</sup>	560.00
	bis 500 m <sup>2</sup>	725.00

Expresslieferungen sind gegen einen Aufpreis von 8% möglich

Bei Auftragserteilung messen wir die zu dämmenden Flächen aus

## SIGA Klebebänder

SIGA Klebebänder				
Bezeichnung	Breite mm	Länge lfm	Rollen / Karton	Preis ab Lager CHF / Rolle
Siga Rissan / grün	60	25	10	33.60
Siga Sicrall / gelb	60	40	8	39.70
Siga Twinet doppels. Montageband	20	50	10	42.70
Siga Corvum	30 / 30	25	8	48.70
Siga Corvum	12 / 48	25	8	48.70
Siga Sicrall 150	150	40	1	101.80
Siga Wigluv	60	40	8	49.65

Siga Klebstoff und Zubehör				
Bezeichnung	Anwendung	Gebinde / Karton	Inhalt / Gebinde	CHF / Stk.
Siga Primur Schlauchbeutel	zu Sigabänder	12	600 ml	22.95 / Beutel
Siga Pistole für Schlauchbeutel				60.40
Siga Primur Kartusche	zu Sigabänder	12	310 ml	12.65 / Kartusche
Siga Pistole für Kartusche				26.00
Siga Abrollgerät mit Gurt und eingebauter Klinge				30.20

Nageldichtungen				
Bezeichnung	Abmessung in mm	Stk. / Rolle	Rollen / Karton	CHF / Rolle
Nageldichtung PVC	4.5 x 60 x 40	500	8	60.00

Preise exkl. MwSt.

# Verkaufs- und Lieferbedingungen 2010

## 1. Allgemeines

Die Aufträge werden aufgrund der nachstehenden Bedingungen ausgeführt, die der Besteller mit der Auftragserteilung ausdrücklich anerkennt. Abweichende Einkaufsbedingungen des Käufers sind für uns unverbindlich, sofern sie von uns nicht ausdrücklich schriftlich anerkannt sind.

## 2. Preise

Preisänderungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Die MwSt. ist in den Preisen nicht inbegriffen.

## 3. Zahlung

Unsere Rechnungen sind zahlbar innert 30 Tagen rein netto. Ab 60 Tagen wird ein Verzugszins von 5% berechnet.

## 4. Lieferung

Die Lieferungen erfolgen per LKW bis Talbahnstation bzw. Domizil / Baustelle, soweit mit schweren Lastenzügen zugefahren werden kann.

Lieferungen unter Fr. 2'000.00 Fakturawert erfolgen mit Verrechnung der effektiven Transportkosten. Der Ablad des LKW ist Sache des Empfängers.

## 5. Liefertermine

Die bei Auftragserteilung festgelegten Lieferfristen sind nicht als fixe Termine, sondern als ungefähre Erfüllungstermine zu verstehen. Lieferverzug berechtigt den Besteller nicht zum Schadenersatz.

## 6. Reklamationen

Bei Übernahme der Ware ist diese in Bezug auf Vollständigkeit und Mängel durch den Empfänger sofort nach Empfang der Ware anzubringen. Bei begründeten Mängelrügen ersetzen wir die fehlerhafte Ware. Weitergehende Ansprüche, insbesondere Schadenersatzansprüche jeglicher Art, sind ausgeschlossen.

## 7. Abnahmeverpflichtung

Für Produkte, die speziell auf Bestellung hergestellt oder eingekauft werden, besteht eine Abnahmeverpflichtung für die ganze vereinbarte Menge.

## 8. Rücknahme

Retournierte Ware wird nur in Ausnahmefällen und in einwandfreiem Zustand zurückgenommen. Die Transportkosten gehen zu Lasten des Kunden. 70% des Nettowarenwertes werden gutgeschrieben.

## 9. Austausch-Paletten

Der Austausch der SBB-Paletten hat normalerweise bei der Warenlieferung zu erfolgen. Paletten, die nicht sofort zurückgegeben werden, werden zum Preis von Fr. 15.00 / Stück bzw. Fr. 18.00 / Stück (ZZ Wancor) verrechnet. Nachträglich zurückgegebene, zurückgebrachte oder zurückgesandte Paletten in gutem Zustand werden zum Preis von Fr. 12.00 / Stück bzw. Fr. 14.00 / Stück (ZZ Wancor) gutgeschrieben.

## 10. Beratung

Wir beraten unsere Kunden gerne bei der Lösung technischer Probleme im Zusammenhang mit der Anwendung unserer Produkte. Aus unserer Kunden - bzw. Fachberatung entstehen für uns keine weiteren Verpflichtungen, zumal die Ausführung nicht in unseren Händen liegt.

## 11. Gerichtsstand

Gerichtsstand ist Langnau am Albis.