

DELTA®-TERRAXX FAMILIE

DAUERHAFT DRAINIEREND. HOCH BELASTBAR. LANGLEBIG.



DELTA®-TERRAXX
Universelles Schutz- und Drainagesystem.

DELTA®-TERRAXX LIGHT
Normale Belastungen unter begrüntem und begehbaren Flächen.

 Verlegbar unter Flächen mit extensiver oder intensiver Begrünung.

 Verlegbar unter begehbaren Flächen.

 Verlegbar unter PKW-befahrenen Flächen.

 Für vertikale Anwendungen im Tief- und Ingenieurbau mit bis 10 m Einbautiefe.

 Verlegbar unter Flächen mit extensiver oder halbintensiver Begrünung.

 Verlegbar unter begehbaren Flächen mit Plattenbelägen im Splittbett oder Pflasterbelägen im Sandbett.

 Für vertikale Anwendungen mit bis 3 m Einbautiefe.



Jetzt mehr erfahren!

3.1 Bitumen-Dichtungsbahnen

3.1.1 Swisspor BIKUTOP LL (Long Life)

Dampfbremsen	Oberfläche oben/unten	Dicke mm	Breite m'	Länge m'	m ² /Pal.	CHF/m ²
BIKUPLAN LL VARIO v	Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie	3,5	1,10	8	176,0	12.00
BIKUPLAN LL VARIO Stria	Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie	3,5	1,10	8	176,0	11.90
BIKUVAP LL EVA flam	ts/flam	3,5	1,10	8	193,6	7.90



Unterbahnen						
BIKUPLAN LL VARIO v	Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie	3,5	1,10	8	176,0	12.00
BIKUPLAN LL VARIO Stria	Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie	3,5	1,10	8	176,0	11.90

Oberbahnen (Gefälle ≥ 1.5 %)						
BIKUTOP LL SPEED *	Schiefer hellgrau/flam	4,2	1,10	8	176,0	12.30
BIKUTOP LL SPEED WF *	Schiefer hellgrau/flam	4,2	1,10	8	176,0	12.70
BIKUTOP LL TERRA *	Schiefer grau/flam	5,2	1,10	7	115,5	13.20
BIKUTOP LL VERTE	Schiefer grün/flam	5,2	1,10	7	115,5	14.50

3.1.2 Swisspor BIKUTOP

Dampfbremsen	Oberfläche oben/unten	Dicke mm	Breite m'	Länge m'	m ² /Pal.	CHF/m ²
BIKUPLAN EGV3.5 v flam	Vlies/flam	3,5	1,00	10	200,0	7.60
BIKUVAP LL EVA *	ts/Vlies	3,5	1,10	8	193,6	7.80
BIKUVAP LL EVA flam	ts/flam	3,5	1,10	8	193,6	7.90

* solange Vorrat

Unterbahnen						
BIKUPLAN EGV3.5 v flam	Vlies/flam	3,5	1,00	10	200,0	7.60

Oberbahnen						
BIKUTOP LL forte schiefer hellgrau	flam	5.3	1,10	7	115,5	14.10
BIKUTOP EP5 flam *	ts/flam	5,0	1,00	8	120,0	11.00
BIKUTOP EP5 WF flam *	ts/flam	5,0	1,00	8	120,0	11.40
BIKUTOP EP5 WF S flam	Schiefer grau/flam	5,0	1,00	8	120,0	11.40
BIKUTOP EP5 S flam *	Schiefer grau/flam	5,0	1,00	8	120,0	11.00



3.1.3 Gründach-Abdichtung nach eco-bau

Dichtungsbahnen	Dicke mm	Breite m ¹	Länge m ¹	m ² /Pal.	CHF/m ²
Bikuplan ECO EGV 3,5 V	3,5	1,0	10	200,0	8.35
Bikutop PRO AQUA	5,0	1,0	8	120,0	15.40



* solange Vorrat

3.1.4 Swisspor Zubehör

Bituminöse Haftvermittler	Verbrauch g/m ²	Anwendungstemp.	l/Gebinde	CHF/l
Bitumenlack VS 100	ca. 150	+5 °C bis +40 °C	10 25 200	6.80 6.40
Bitumenlack VS BASIC	ca. 300	+5 °C bis +40 °C	25	3.80
BIKUPONTE Primer	ca. 150	+5 °C bis +40 °C	10 25	7.20 6.80
GREEN LINE Bitumenemulsion	ca. 150	+10 °C bis +40 °C	10 25	6.40 5.80



3.1.5 Bitumenkeile

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



3.1.6 Flüssigkeitskunststoffe

BIKUCOAT, 1-komponentig	Verbrauch/m ²	kg/Gebinde	Gebinde/Pal.	CHF/kg
BIKUCOAT-Primer	0,1-0,3 kg	2,5	112	15.80
BIKUCOAT Primer 2K (Primer inkl. Härter zu Primer, Komponente A 1,4 kg, Komponente B 0,84 kg)	0,05 - 0,1 kg	2,24		36.70
BIKUCOAT-SMP Eco basaltgrau / lichtgrau	mind. 3 kg	4,0 12,5	112 45	36.50 32.00
BIKUCOAT-Alcalistop	mind. 1 kg	3,0 15,0		35.00 29.70



3.1.7 Bituminöse Haftvermittler

BIKUCOAT-Spezialvlies	Breite/mm.	m ¹ /Rolle	CHF/Rolle
	105	50	104.00
	150	50	114.00
	200	50	122.00
	300	50	155.00



3.1.8 Verarbeitungsset für Flüssigkunststoffe

Set mit Folie eingepackt in: 1 Kunststoff-Eimer, blau, 8 Liter	CHF/Stk
1 Flachpinsel	88.00
2 Kleinroller komplett, Moltopren	
6 Ersatzwalzen, (3 Moltopren/3 Nylon)	
1 Einweg-Handschuhe Latex weiss, gepudert (Karton zu 100 Stück)	
1 Abdeckband 3M	
1 Profi-Cuttermesser	
1 Rührstab, Kunststoff blau	
1 Tapezierschere inox, 280 mm	



3.2 Schutzbahnen

	Stärke in mm	Rollen-grösse /m	m ² /Palette	einzelne Rollen CHF/m ²	palettweise CHF/m ²
Bauschutzmatten (Gummigranulatmatten)	6	1,25 x 10	137,5	9.30	
	8	1,25 x 8	110,0	12.20	
	10	1,25 x 6	82,5	13.10	11.20
Swisspor TPO Wurzelschutzbahn,	1,2	2,0 x 20		12.50	
Swisspor Brandschutzvlies, 125 g/m ²		1,25 x 100		7.10	
Swisspor Protect 1000, Polypropylen Vlies, 1000 g/m ²		2 x 25		9.10	
FLN Bauma Bauschutzvlies, 300 g/m ²		1 x 25		3.78	
FLN FROMA Frost- und Bauschutzmatte, 300 g/m ²		2 x 30		3.36	

3.3 Bitumen-Dachschindeln

Bitumen-Dachschindeln	Paketinhalt	Farben	CHF/m ²
Rechteckige Form, 100x34cm	3 m ²	rot	23.09

3.4 Bitumen-Wellplatten

Onduline Bitumen-Wellplatten	Breite cm	Farben	CHF/Stk
Wellung 95/36 mm, Nutzbreite 85,5 cm			
Länge: 200 cm	95	braun (grün/rot/schwarz)	25.81
Firststück	50	braun (grün/rot/schwarz)	11.98



3.5 Wellpolyester-Dachplatten

Wellpolyester-Dachplatten	Materialstärke g/m ²	Plattenbreite cm	Farben	CHF/m ²
Plattenlängen: 1,5/2,0/2,5/3,0/3,5/4,0 m, längere auf Anfrage				
Wellung in mm				
76/18	690	90	natur	28.22
76/18	375	100	natur/grün/bronze	16.62

Viele weitere Sorten auf Anfrage



Bedachungsmaterial

alle Preise exkl. MwSt

3.6 Befestigungsmaterial für Wellplatten

Befestigungsmaterial für Wellplatten	Grösse in mm	Stk/Beutel	CHF/Beutel
Unterlagsklötzli (Stützbügel)	76/18	10	3.25/Beutel
Plastikrondellen	zu 76/18	10	2.74/Paket
Gummirondellen	zu 177/51	100	5.80/Paket
Metallrondellen	zu 177/51	100	6.80/Paket
Befestigungsset für Wellung	76/18	20	7.35/Paket

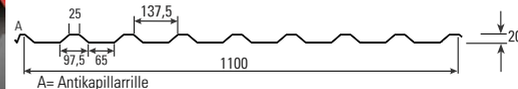
3.7 Dach- Profilbleche

3.7.1 Profil W20/1100

Die Profilbleche werden auftragsbezogen nach Mass bestellt (Länge)
 Lieferfrist: ca. 7 – 14 Tage
 Standardfarben: Nadelgrün, dunkelgrau, rot, dunkelbraun, ziegelrot,
 Stärken 0,63mm + 0,75mm auch anthrazit, rotbraun, grauweiss

Artikel	Stärke in mm	Länge in mm	CHF/m ²
W-20/1100LR 25µm Polyester beschichtet	0,50	150-9000	27.00
	0,63	150-10000	31.00
	0,75	150-11000	36.00

-> bei Bestellungen unter 30m² gibt es einen Zuschlag von CHF 44.00



Plattenbreite: 1135 mm, Nutz-/Abrechnungsbreite: 1100 mm

3.7.2 Wellblech Sinus

Dach-Wellbleche

Artikel	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	CHF/Stk
W-1/1064 LR rotbraun	0,63	112	200	50.00
	0,63	112	250	62.00
76/18 galvanisiert		80	200	50.79



Holz & Isolationen



BAUMATERIAL SPÄTH
 Bau- und Gartenbedarf