

DELTA® schützt Werte. Spart Energie. Schafft Komfort.



## DELTA® – FÜR JEDES PROJEKT DIE RICHTIGE DRAINAGE

### Noppenbahnen für senkrechte Anwendungen



**DELTA-MS DRAIN**  
Langzeitschutz für wertvolle Dämmung

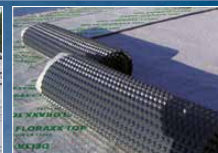


**DELTA-GEO-DRAIN Quattro**  
Vierlagiges Schutz- und Drainagesystem für Dickbeschichtungen

### Noppenbahnen für waagerechte Anwendungen



**DELTA-TERRAXX**  
Schutz- und Drainagesystem für druckbelastbare Untergründe



**DELTA-FLORAXX TOP**  
Schutz-, Filter- und Sickerschicht zur Extensiv- und Intensivbegrünung

### Noppenbahnen für den Tief- und Projektbau



**DELTA-MS**  
Saubereitsschicht, Grundmauerschutz, Sickerschicht



**DELTA-TERRAXX TP**  
Druckbeständige Noppenbahn mit hoher Drainagekapazität

## 2.1 Bitumen-Dichtungsbahnen

### 2.1.1 Swisspor BIKUTOP LL (Long Life) +

Dampfbremsen	Oberfläche oben/unten	Dicke mm	Breite m'	Länge m'	m <sup>2</sup> /Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
BIKUPLAN LL VARIO v	Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie	3,5	1,10	8	176,0	<b>12.00</b>
BIKUPLAN LL VARIO Stria	Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie	3,5	1,10	8	176,0	<b>11.90</b>
BIKUVAP LL EVA mit Alu	ts/Vlies	3,5	1,10	8	193,6	<b>7.80</b>
BIKUVAP LL EVA flam mit Alu	ts/flam	3,5	1,10	8	193,6	<b>7.90</b>



Unterbahnen						
BIKUPLAN LL VARIO v	Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie	3,5	1,10	8	176,0	<b>12.00</b>
BIKUPLAN LL VARIO Stria	Vlies/Gleitlage, 10 cm Folie	3,5	1,10	8	176,0	<b>11.90</b>
BIKUPLAN LL VARIO flam	flam/Gleitlage, 10 cm Folie	3,5	1,10	8	176,0	<b>11.70</b>

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

### 2.1.2 Swisspor BIKUTOP +

Dampfbremsen	Oberfläche oben/unten	Dicke mm	Breite m'	Länge m'	m <sup>2</sup> /Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
BIKUVAP KS Alu	Alu/Gleitlage, 10 cm flam	1,3	1,10	20	528,0	<b>9.20</b>
BIKUPLAN EGV3	ts/ts	3,0	1,00	10	200,0	<b>6.90</b>
BIKUPLAN EGV3.5 v flam	Vlies/flam	3,5	1,00	10	200,0	<b>7.60</b>
BIKUPLAN EGV3.5 flam/flam	flam/flam	3,5	1,00	10	200,0	<b>7.60</b>
BIKUVAP LL EVA*	ts/Vlies	3,5	1,10	8	193,6	<b>7.80</b>
BIKUVAP LL EVA flam	ts/flam	3,5	1,10	8	193,6	<b>7.90</b>
BIKUTOP EP4 v	ts/Vlies	4,0	1,00	8	160,0	<b>9.50</b>



## Bedachungsmaterial

alle Preise exkl. MwSt

Unterbahnen	Oberfläche oben/unten	Dicke mm	Breite m <sup>1</sup>	Länge m <sup>1</sup>	m <sup>2</sup> /Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
BIKUPLAN EGV3	ts/ts	3,0	1,00	10	200,0	<b>6.90</b>
BIKUPLAN EGV3 speed	Vlies/ts	3,0	1,00	10	200,0	<b>7.20</b>
BIKUPLAN EGV3.5 v flam	Vlies/flam	3,5	1,00	10	200,0	<b>7.60</b>
BIKUPLAN EGV3.5 flam/flam	flam/flam	3,5	1,00	10	200,0	<b>7.60</b>

Oberbahnen	Oberfläche oben/unten	Dicke mm	Breite m <sup>1</sup>	Länge m <sup>1</sup>	m <sup>2</sup> /Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
BIKUTOP EP4 v	ts/Vlies	4,0	1,00	8	160,0	<b>9.50</b>
BIKUTOP EP4 flam	ts/flam	4,0	1,00	8	160,0	<b>9.50</b>
BIKUTOP EP4 WF flam	ts/flam	4,0	1,00	8	160,0	<b>9.80</b>
BIKUTOP EP4 WF S flam	Schiefer grau/flam	4,0	1,00	8	160,0	<b>9.80</b>
BIKUTOP EP4 S flam	Schiefer grau/flam	4,0	1,00	8	160,0	<b>9.50</b>
BIKUTOP EP5 flam	ts/flam	5,0	1,00	8	120,0	<b>11.00</b>
BIKUTOP EP5 WF flam	ts/flam	5,0	1,00	8	120,0	<b>11.40</b>
BIKUTOP EP5 WF S flam	Schiefer grau/flam	5,0	1,00	8	120,0	<b>11.40</b>
BIKUTOP EP5 S flam	Schiefer grau/flam	5,0	1,00	8	120,0	<b>11.00</b>

### 2.1.3 Dichtungsbahnen unter schwimmenden Estrichen

Dichtungsbahnen unter schwimmenden Estrichen	Oberfläche oben/unten	Dicke mm	Breite m <sup>1</sup>	Länge m <sup>1</sup>	m <sup>2</sup> /Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
BIKUVAP FLOOR	Vlies/Vlies	2,0	1,1	10	330,0	<b>6.80</b>
BIKUVAP LL EVA	ts/Vlies	3,5	1,1	8	193,6	<b>7.80</b>
BIKUVAP LL EVA flam	ts/flam	3,5	1,1	8	193,6	<b>7.90</b>
BIKUPLAN EGV3.5 v flam	Vlies/flam	3,5	1,0	10	200,0	<b>7.60</b>



Trennlagen	Oberfläche oben/unten	Dicke mm	Breite m <sup>1</sup>	Länge m <sup>1</sup>	m <sup>2</sup> /Pal.	CHF/m <sup>2</sup>
BIKUTEC V60	ts/ts	2,0	1,0	10	300,0	<b>3.90</b>

**Wir haben über Mittag durchgehend geöffnet!**

## Bedachungsmaterial

alle Preise exkl. MwSt

### 2.1.4 Swisspor Zubehör

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



### 2.1.5 Bitumenkeile

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



### 2.1.6 Flüssigkeitskunststoffe

BIKUCOAT, 1-komponentig	Verbrauch/m <sup>2</sup>	kg/Gebinde	Gebinde/Pal.	CHF/kg
BIKUCOAT-Primer	0,1-0,3 kg	2,5	112	<b>15.80</b>
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		<b>36.70</b>
BIKUCOAT-SMP Eco basaltgrau / lichtgrau	mind. 3 kg	4,0 12,5	112 45	<b>36.50</b> <b>32.00</b>
BIKUCOAT-Alcalistop	mind. 1 kg	3,0 15,0		<b>35.00</b> <b>29.70</b>



### 2.1.7 Bituminöse Haftvermittler

Bituminöse Haftvermittler	Breite/mm.	m <sup>1</sup> /Rolle	CHF/Rolle
BIKUCOAT-Spezialvlies	105 150 200 300	50 50 50 50	<b>104.00</b> <b>114.00</b> <b>122.00</b> <b>155.00</b>



### 2.1.8 Verarbeitungsset für Flüssigkeitskunststoffe

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



## 2.2 Schutzbahnen

	Stärke in mm	Rollen-grösse /m	m <sup>2</sup> /Palette	einzelne Rollen CHF/m <sup>2</sup>	palettweise CHF/m <sup>2</sup>
Bauschutzmatten (Gummigranulatmatten) (aus reinem PU-gebundenem Aetylen-Vinyl-Acetat)	6	1,25 x 10	137,5	<b>9.30</b>	
	8	1,25 x 8	110,0	<b>12.20</b>	
	10	1,25 x 6	82,5	<b>13.10</b>	<b>11.20</b>
	12	1,25 x 6	75,0	Anfrage	<b>13.90</b>
Swisspor TPO Wurzelschutzbahn, 1,2 mm		2,0 x 20		<b>12.50</b>	
Swisspor Brandschutzvlies, 125 g/m <sup>2</sup>		1,25 x 100		<b>7.10</b>	
Swisspor Protect 1000, Polypropylen Vlies, 1000 g/m <sup>2</sup>		2 x 25		<b>9.10</b>	

## 2.3 Bitumen-Dachschindeln

Bitumen-Dachschindeln	Paketinhalt	Farben	CHF/m <sup>2</sup>
Rechteckige Form, 100x34cm	3 m <sup>2</sup>	rot	<b>15.45</b>

## 2.4 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)	<b>20.83</b>
Firststück	50	braun (grün/rot/schwarz)	<b>10.17</b>



## 2.5 Wellpolyester-Dachplatten

Wellpolyester-Dachplatten	Materialstärke g/m <sup>2</sup>	Plattenbreite cm	Farben	CHF/m <sup>2</sup>
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	<b>30.90</b>
76/18	520	90	grün	<b>33.00</b>
177/51	600	92	natur	<b>29.90</b>
76/18	375	100	natur/grün/bronze	<b>12.59</b>

Viele weitere Sorten auf Anfrage



## 2.6 Befestigungsmaterial für Wellplatten

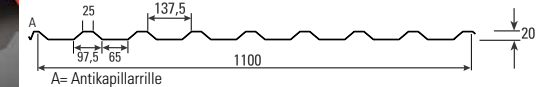
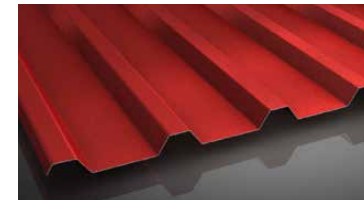
Befestigungsmaterial für Wellplatten	Grösse in mm	Stk/Beutel	CHF/Beutel
Unterlagsklötzli (Stützbügel)	70/18	10	<b>2.74/Beutel</b>
	76/18	10	<b>3.25/Beutel</b>
	177/51	25	<b>13.25/Beutel</b>
Plastikrondellen	zu 76/18	100	<b>11.70/Paket</b>
Gummirondellen	zu 177/51	100	<b>5.80/Paket</b>
Metallrondellen	zu 177/51	100	<b>6.80/Paket</b>
Befestigungsset für Wellung	76/18	20	<b>6.45/Paket</b>

## 2.7 Dach- Profilbleche

### 2.7.1 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 <sup>2</sup>
W-20/1100LR	0,5	150-9000	<b>26.00</b>
25µm Polyester beschichtet	0,63	150-10000	<b>28.00</b>
	0,75	150-11000	<b>28.50</b>



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

### 2.7.2 Wellblech Sinus

Dach-Wellbleche

Artikel	Stärke in mm	Länge in cm	CHF/Stk
W-1/1064 LR 1,12 m breit, rotbraun	0,63	200	<b>46.00</b>
	0,63	250	<b>57.00</b>



Diese Bleche sind auf Bestellung auch in anderen Farben und Länge nach Mass bis 9 m lieferbar!