

DELTA®

DELTA® schützt Werte. Spart Energie. Schafft Komfort.

DÖRKEN**DELTA® – FÜR JEDES PROJEKT DIE RICHTIGE DRAINAGE**

Noppenbahnen für senkrechte Anwendungen



DELTA-MS DRAIN
Langzeitschutz für wertvolle Dämmung

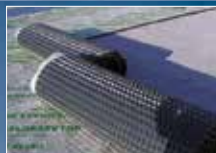


DELTA-GEO-DRAIN Quattro
Vierlagiges Schutz- und Drainagesystem für Dickbeschichtungen

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
Sauberkeitsschicht, Grundmauerschutz, Sickerschicht



DELTA-TERRAXX TP
Druckbeständige Noppenbahn mit hoher Drainagekapazität

Dörken AG
Talstrasse 47
4144 Arlesheim
www.doerken.ch

**Bedachungsmaterial**

alle Preise exkl. MwSt

2.1 Bitumen-Dichtungsbahnen**2.1.1 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 mit Alu	ts/Vlies	3,5	1,10	8	193,6	7.80
BIKUVAP LL EVA flam mit Alu	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
BIKUPLAN LL VARIO flam	flam/Gleitlage, 10 cm Folie	3,5	1,10	8	176,0	11.70

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

2.1.2 Swisspor BIKUTOP +

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



Telefon 061 641 13 51

BAUMATERIAL SPÄTH
Bau- und Gartenbedarf

Bedachungsmaterial

alle Preise exkl. MwSt

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

Oberbahnen	Oberfläche oben/unten	Dicke mm	Breite m ¹	Länge m ¹	m ² /Pal.	CHF/m ²
BIKUTOP EP4 v	ts/Vlies	4,0	1,00	8	160,0	9.50
BIKUTOP EP4 flam	ts/flam	4,0	1,00	8	160,0	9.50
BIKUTOP EP4 WF flam	ts/flam	4,0	1,00	8	160,0	9.80
BIKUTOP EP4 WF S flam	Schiefer grau/flam	4,0	1,00	8	160,0	9.80
BIKUTOP EP4 S flam	Schiefer grau/flam	4,0	1,00	8	160,0	9.50
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

2.1.3 Dichtungsbahnen unter schwimmenden Estrichen

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



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

2.1.4 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



2.1.5 Bitumenkeile

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



2.1.6 Flüssigkeitskunststoffe

BIKUCOAT, 1-komponentig	Verbrauch/m ²	kg/Gebinde	Gebinde/Pal.	CHF/kg
BIKUCOAT-Primermind.	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)	mind. 0,05 - 0,1 kg	2,24		36.70
BIKUCOAT-PUR silbergrau	mind. 3 kg	4,0 12,5	112 45	34.10 28.70
BIKUCOAT-PUR schwarz	mind. 3 kg	4,0 12,5		35.70 30.20
BIKUCOAT-Alcalistop	mind. 1 kg	3,0 15,0		35.00 29.70
BIKUCOAT-SPP ECO lichtgrau	mind. 3 kg	4,0 12,5	112 45	36.50 32.00



2.1.7 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



2.1.8 Verarbeitungsset für Flüssigkeitskunststoffe

Set mit Folie eingepackt in: 1 Kunststoff-Eimer, blau, 8 Liter	CHF/Stk.
88.00	
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, gepudert (Karton zu 100 Stück)	1 Tapezierschere inox, 280 mm



Bedachungsmaterial

alle Preise exkl. MwSt

2.2 Schutzbahnen

	Stärke in mm	Rollen-grösse /m	m ² /Palette	einzelne Rollen CHF/m ²	palettweise CHF/m ²
Bauschutzmatten Typ ECO – 5512 (Gummigranulatmatten) (aus reinem PU-gebundenem Aetylen-Vinyl-Acetat) Regupol	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
	12	1,25 x 6	75,0	Anfrage	13.90
Swisspor TPO Wurzelschutzbahn, 1,2 mm		2,0 x 20		12.50	
Swisspor Brandschutzflies, 125 g/m ²		1,25 x 100		7.10	
Swisspor Protect 1000, Polypropylen Vlies, 1000 g/m ²		2 x 25		9.10	

2.3 Bitumen-Dachschindeln

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

2.4 Bitumen-Wellplatten

Onduline Bitumen-Wellplatten	Breite cm	Farben	CHF/Stk
Wellung 95/36 mm, Nutzbreite 85,5 cm	95	braun (grün/rot/schwarz)	20.83
Länge: 200 cm	95	braun (grün/rot/schwarz)	20.83
Firststück	50	braun (grün/rot/schwarz)	10.17



2.5 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	30.90
76/18	520	90	grün	33.00
177/51	600	92	natur	29.90
76/18	375	100	natur/grün/bronze	13.20

Viele weitere Sorten auf Anfrage



2.6 Befestigungsmaterial für Wellplatten

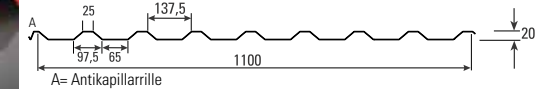
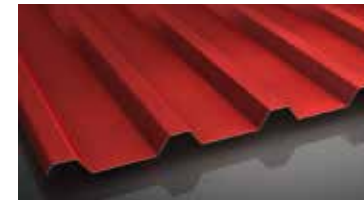
Befestigungsmaterial für Wellplatten	Grösse in mm	Stk/Beutel	CHF/Beutel
Unterlagsklötzli (Stützbügel)	70/18	10	2.74/Beutel
	76/18	10	3.25/Beutel
	177/51	25	13.25/Beutel
Plastikrondellen	zu 76/18	100	11.70/Paket
Gummirondellen	zu 177/51	100	5.80/Paket
Metallrondellen	zu 177/51	100	6.80/Paket
Befestigungsset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

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 ²
W-20/1100LR	0,5	150-9000	25.00
25µm Polyester beschichtet	0,63	150-10000	27.00
	0,75	150-11000	28.50



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	45.00
	0,63	250	55.50



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