

Programmübersicht 2020



Ihre Ansprechpartner vor Ort

Ihre Ansprechpartner in der Zentrale bei Dörken in Herdecke/Westfalen:

➔ **Verkauf-Innendienst:**

Anja Duhme
☎ 0 23 30/63 - 488

Ralf Eckleder
☎ 0 23 30/63 - 353

Barbara Einhaus
☎ 0 23 30/63 - 572

Carsten Meyer
☎ 0 23 30/63 - 575

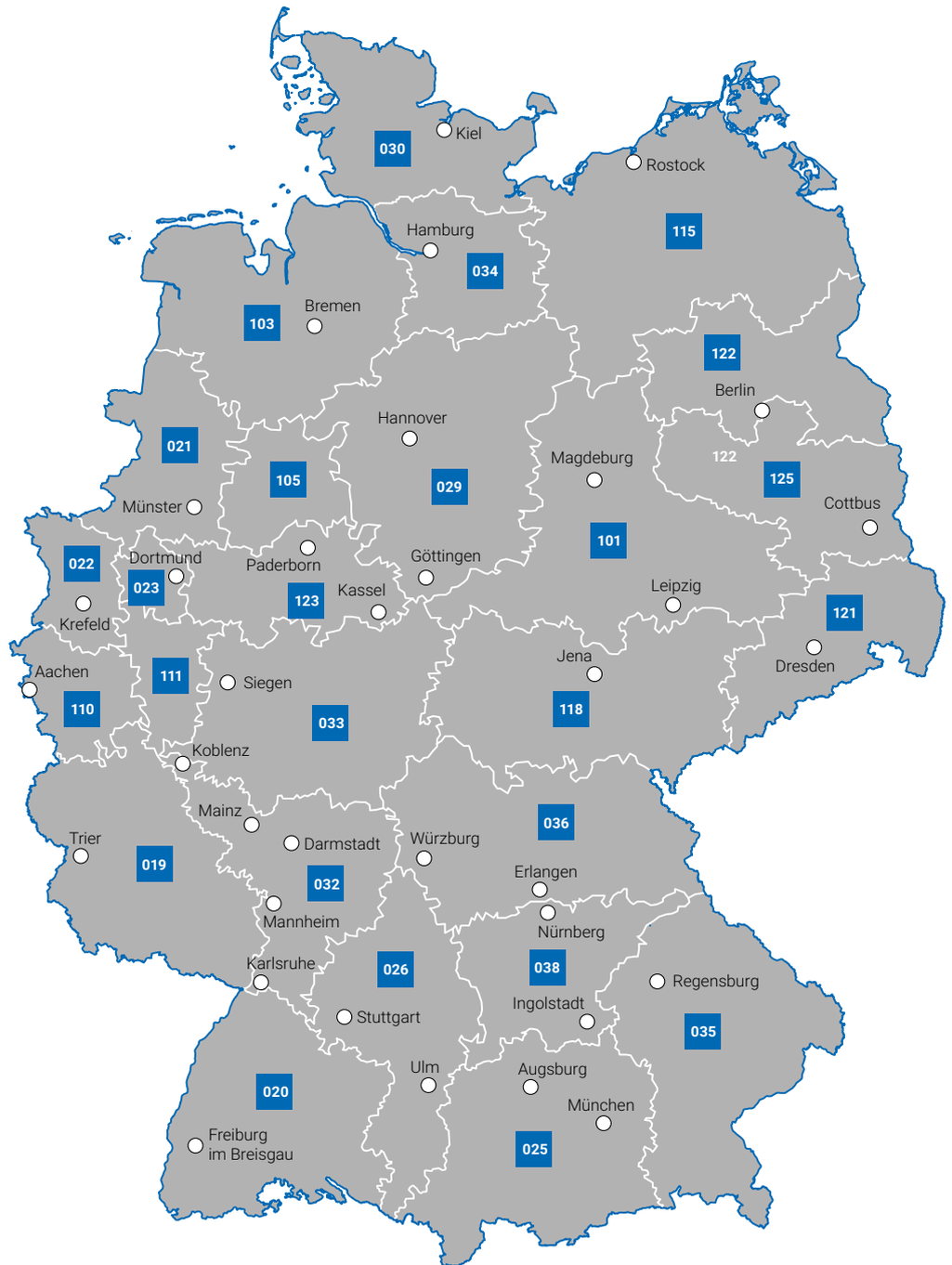
➔ **Anwendungstechnik:**

Michael Freund
☎ 0 23 30/63-578

Arne Witzke
☎ 0 23 30/63 - 578

Michael Wolf
☎ 0 23 30/63 - 578

Dörken GmbH & Co. KG
📍 Wetterstraße 58
D-58313 Herdecke ·
☎ Tel.: 0 23 30/63-636
☎ Fax: 0 23 30/63-357
✉ bvf@doerken.de
🌐 www.doerken.de/de



Frachtkosten 2020:

Lieferung ab 1.500,-€
Warenwert frachtfrei an
das Lager des Händlers.

Bei einem Warenwert
unter 1.500,-€ berechnen
wir folgende Frachtsätze.

Speditions-Versand
bis 50 kg Gesamtgewicht = 45 €
ab 50 kg Gesamtgewicht = 57 €

Paketdienst
Zustellung innerhalb von 3-5 Arbeitstagen.
Maximales Paketmaß: 120 cm × 60 cm × 60 cm
bis 31,5 kg Gesamtgewicht = 18 €

Expressversand
Zustellung am nächsten Arbeitstag. DELTA®-TRELA
und Palettenversand nach Rücksprache.
Bei Rollen > 1,50 m sind die Frachtkosten auf Anfrage.
Maximale Produktlänge = 2,40 m
bis 30 kg Gesamtgewicht = 38 €
bis 100 kg Gesamtgewicht = 69 €
Zustellung bis 10:00 Uhr am nächsten Tag = plus 32 €
Zustellung bis 12:00 Uhr am nächsten Tag = plus 22 €

Gebietsverkaufsleiter DöCo

019 Alexander Luck

☎ 0 15 73/3 36 30 44
✉ aluck@doerken.de

020 Peter Most

☎ 01 70/2 22 26 36
✉ pmost@doerken.de

021 Rainer Bunge

☎ 01 70/2 22 26 40
✉ rbunge@doerken.de

022 Marco Gebert

☎ 01 77/6 61 10 22
✉ mgebert@doerken.de

023 Jürgen Bauer

☎ 01 57/33 36 39 99
✉ jbauer@doerken.de

025 N. N.

📍 Ihr Ansprechpartner in der Dörken-Zentrale steht Ihnen gern zur Verfügung.

026 Thomas Kramer

☎ 01 70/2 22 26 01
✉ tkramer@doerken.de

029 Markus Bautz

☎ 01 77/6 61 10 29
✉ mbautz@doerken.de

030 Stefan Otte

☎ 0 15 73/3 63 00 00
✉ sotte@doerken.de

032 Nuno Costa

☎ 01 70/2 22 26 10
✉ ncosta@doerken.de

033 N. N.

📍 Ihr Ansprechpartner in der Dörken-Zentrale steht Ihnen gern zur Verfügung.

034 Stefan Nienaber

☎ 01 51/11 61 68 46
✉ snienaber@doerken.de

035 Anton Bachmeier

☎ 01 70/2 22 26 18
✉ abachmeier@doerken.de

036 Armin Teufel

☎ 01 71/7 66 45 91
✉ ateufel@doerken.de

038 Jochen Beck

☎ 01 51/74 12 82 01
✉ jbeck@doerken.de

101 Matthias Groth

☎ 01 77/6 61 11 01
✉ mgroth@doerken.de

103 Uwe Pasiwan

☎ 01 75/9 31 88 00
✉ upasiwan@doerken.de

105 Thomas Müller

☎ 01 63/6 36 32 38
✉ tmueller@doerken.de

105 Andreas Wilharm

(Techn. Fachberater)
☎ 0 15 73/3 63 66 00
✉ awilharm@doerken.de

110 Ulrich Dörl

☎ 01 70/2 22 26 43
✉ udoerl@doerken.de

111 Nikolas Steffens

☎ 01 70/2 22 26 05
✉ nsteffens@doerken.de

115 Alexander Mieß

☎ 01 60/5 51 47 94
✉ amiess@doerken.de

118 Uwe Siede

☎ 01 70/2 22 26 24
✉ usiede@doerken.de

121 Peter Müller

☎ 01 70/2 22 26 09
✉ pmueller@doerken.de

122 Torsten Kujas

☎ 01 70/2 22 26 07
✉ tkujas@doerken.de

123 Andreas Hempelmann

☎ 01 77/6 60 11 23
✉ ahempelmann@doerken.de

125 Dirk-Ronald Weiland

☎ 01 60/5 70 75 72
✉ dweiland@doerken.de

Regionalverkaufsleiter:➔ **Region Nord/Ost:****Jan Werner**

☎ 01 71/1 03 66 51
✉ jwerner@doerken.de

➔ **Region West:****Heinz Bode**

☎ 01 70/2 22 26 41
✉ hbode@doerken.de

➔ **Region Süd:****Steffen Knieriem**

☎ 01 70/5 40 22 44
✉ sknieriem@doerken.de

Unsere elektronische Preisliste unter:

🌐 www.heinzebauoffice.de
– Fachhandel
– Artikelstamm-
datenpflege

Dachprodukte innen und außen

Unterdeck- und Unterspannbahnen

DELTA®-MAXX X	6
DELTA®-MAXX PLUS	6
DELTA®-MAXX	6
DELTA®-NEO VENT PLUS	7
DELTA®-VENT N PLUS	7
DELTA®-VENT N	7

Schalungsbahnen und Zubehör

DELTA®-ALPINA	8
DELTA®-ALPINA BAND	8
DELTA®-FLEXX CORNER	8
DELTA®-FLEXX MANSCHETTE	9
DELTA®-FOXX PLUS	9
DELTA®-FOXX	9
DELTA®-VENT X PLUS	10
DELTA®-VENT S PLUS	10
DELTA®-VENT S	10
DELTA®-NEO VENT PLUS	11
DELTA®-DURO PLUS	11

Aufdachdämmung

DELTA®-MAXX POLAR SP	12
DELTA®-MAXX POLAR MV	12
DELTA®-MAXX POLAR AL	13

Aufdachdämmung Zubehör

DELTA®-POLAR ANSCHLUSSSTREIFEN	14
DELTA®-SYSTEM-SCHRAUBE	14

Unterspan- und Vordeckbahnen

DELTA®-PVG PLUS	15
DELTA®-PVG	15
DRAFOFOL	15

Luft- und Dampfsperren

DELTA®-REFLEX	16
DELTA®-NEOVAP 20	17
DELTA®-LUXX	17
DELTA®-DAWI GP	17

Sanierungsdampfbremsen

DELTA®-NOVAFLEXX	18
DELTA®-PVG PLUS	18

Trennlagen

DELTA®-TRELA PLUS	19
DELTA®-TRELA	19
DELTA®-ENKA®-VENT	19

Fassadenbahnen und Zubehör

DELTA®-FASSADE COLOR	20
DELTA®-FAS BAND CLEAR	21
DELTA®-FAS PAINT	21
DELTA®-FASSADE S PLUS	22
DELTA®-FASSADE S	22
DELTA®-FASSADE PLUS	22
DELTA®-FASSADE	23
DELTA®-FAS CORNER	23

Schutz- und Drainagebahnen

(nicht genutzte und genutzte Flachdächer)

DELTA®-TERRAXX	24
DELTA®-FLORAXX TOP	24
DELTA®-FLORAXX	24
DELTA®-FLORAXX FLAT	25

Gründach-Zubehör/System-Zubehör

DELTA®-FLORAXX-VERBINDER	26
DELTA®-BIOTOPVLIES	26
DELTA®-DRÄNAGEVLIES	26

Firstrollen

DELTA®-ALU ROLL	27
DELTA®-VENT ROLL PRO	27
DELTA®-ECO ROLL	28

Kamin- und Wandanschlüsse

DELTA®-KAWAXX	28
DELTA®-TOP FLEXX	29
DELTA®-TOP MICRO	29

System-Zubehör

DELTA®-LIQUIXX	30
----------------------	----

Was klebt wo?

.....	32
-------	----

Klebesysteme und Dichtungsbänder

DELTA®-MULTI-BAND M 60 / M 100 / M 150	34
DELTA®-INSIDE-BAND	34
DELTA®-TIXX	34
DELTA®-TIXX VDR	35
DELTA®-THAN	35
DELTA®-FLEXX-BAND F 100	35
DELTA®-FLEXX-BAND FG 80 / FG 150	36
DELTA®-TAPE FAS 60 / 100	36
DELTA®-DUO-TAPE 38	36
DELTA®-BAND RA/RB	37
DELTA®-KOM-BAND K 15	37
DELTA®-SCHAUM-BAND SB 50 / SB 60 / SB 80	38
DELTA®-DICHT-BAND D 50	38
DELTA®-HF PRIMER	39
DELTA®-PREN	39
DELTA®-ALPINA QSM	39
DELTA®-EASYFIXX	40

Zubehör

DELTA®-PINSELFLASCHE	41
DELTA®-PINSELFLASCHEAUFSATZ	41
DELTA®-DICHTNAGEL	41
DELTA®-FAS CORNER	42
DELTA®-FLEXX CORNER	42
DELTA®-FLEXX MANSCHETTE	42

Dachanstriche

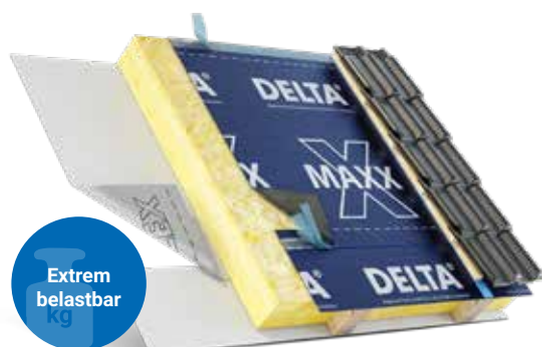
DELTA®-DACHCOLOR	43
DELTA®-ROOFCOAT	44
DELTA®-ZINK-RINNEN-FARBE	44

Verdünnung

Verdünnung 488	45
----------------------	----



Unterdeck- und Unterspannbahnen



DELTA®-MAXX X

Diffusionsoffene, winddichte Unterdeck- und Unterspannbahn mit integriertem Selbstkleberand für vollgedämmte Steildächer. Auch als Schalungsbahn geeignet. BG-geprüfte Durchsturz-sicherheit.

Material	Speicherfähiges Polyestervlies mit wasserdichter, dampfdurchlässiger PU-Beschichtung und dichtendem Selbstkleberand.
Eurobrandklasse	E
ZDVH	Klasse UDB-A und USB-A
S _d -Wert	ca. 0,15 m
Reißkraft	ca. 500/500 N/5 cm
Gewicht	ca. 210 g/m ²
Rollengewicht	ca. 16 kg

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02206048	15 Rollen/Europalette	1.125



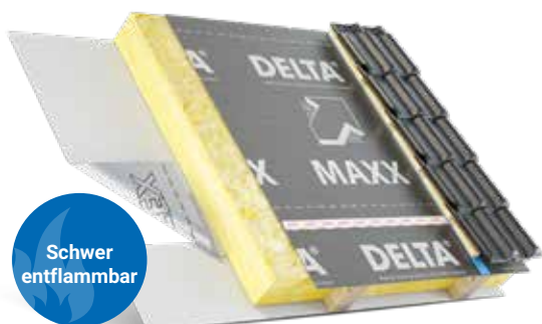
DELTA®-MAXX PLUS

Diffusionsoffene, winddichte Unterdeck- und Unterspannbahn mit integrierten Selbstkleberändern für vollgedämmte Steildächer. Auch als Schalungsbahn geeignet. Spart bis zu 30% Material beim Eindecken durch minimalen Verschnitt dank doppelter Klebestreifen. Ermöglicht Zeitgewinn durch schnelleres Verlegen und sorgt mit BG-geprüfter Durchsturz-sicherheit und 25 Jahren Funktionsgarantie für größtmögliche Sicherheit.

Material	Speicherfähiges Polyestervlies mit wasserdichter, dampfdurchlässiger PU-Beschichtung und dichtendem Selbstkleberand.
Eurobrandklasse	E
ZDVH	Klasse UDB-A und USB-A
S _d -Wert	ca. 0,15 m
Reißkraft	ca. 450/300 N/5 cm
Gewicht	ca. 190 g/m ²
Rollengewicht	ca. 14 kg

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02202387	18 Rollen/Europalette	1.350



DELTA®-MAXX

Diffusionsoffene, hochreißfeste Unterdeck- und Unterspannbahn für vollgedämmte Steildächer. Auch als Schalungsbahn geeignet. BG-geprüfte Durchsturz-sicherheit.

Material	Hochreißfestes Polyestervlies mit diffusionsoffener PU-Beschichtung.
Eurobrandklasse	B
ZDVH	Klasse UDB-A und USB-A
S _d -Wert	ca. 0,15 m
Reißkraft	ca. 450/300 N/5 cm
Gewicht	ca. 190 g/m ²
Rollengewicht	ca. 14 kg

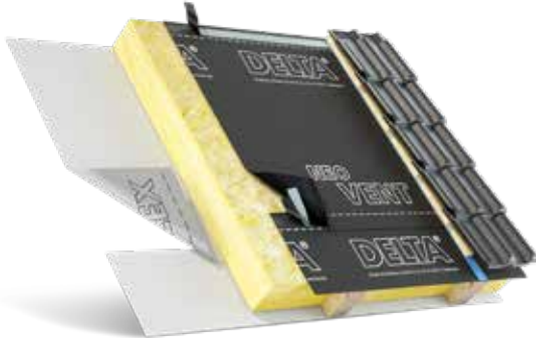
! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02201114	18 Rollen/Europalette	1.350

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

Unterdeck- und Unterspannbahnen



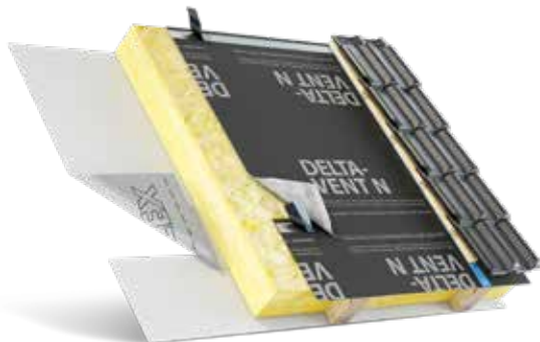
DELTA®-NEO VENT PLUS

Diffusionsoffene Unterdeck- und Unterspannbahn mit integrierten Selbstkleberändern für vollgedämmte Steildächer.

Material	3-lagige Steildachbahn aus reißfester diffusionsoffener PP-Spinnvlies-Folien-Kombination.
Eurobrandklasse	E
ZDVH	Klasse UDB-A und USB-A
S _g -Wert	ca. 0,02 m
Reißkraft	ca. 270/220 N/5 cm
Gewicht	ca. 135 g/m ²
Rollengewicht	ca. 10 kg

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02206649	25 Rollen/Europalette	1.875



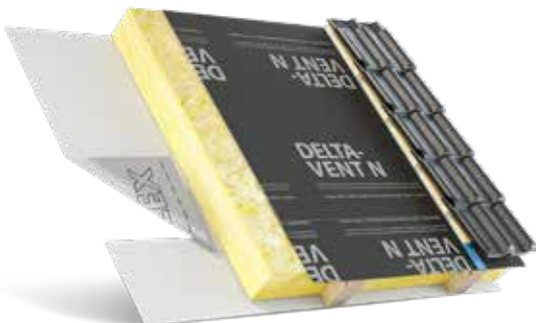
DELTA®-VENT N PLUS

Diffusionsoffene Unterdeck- und Unterspannbahn für vollgedämmte Steildächer mit integrierten Klebezonen an beiden Rändern.

Material	3-lagige Steildachbahn aus reißfester, diffusionsoffener PP-Spinnvlies-Folien-Kombination.
Eurobrandklasse	E
ZDVH	Klasse UDB-B und USB-A
S _g -Wert	ca. 0,02 m
Reißkraft	ca. 220/165 N/5 cm
Gewicht	ca. 130 g/m ²
Rollengewicht	ca. 10 kg

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02202542	24 Rollen/Europalette	1.800



DELTA®-VENT N

Diffusionsoffene Unterdeck- und Unterspannbahn für vollgedämmte Steildächer. Technische Angaben wie DELTA®-VENT N PLUS ohne integrierte Klebezonen.

Material	3-lagige Steildachbahn aus reißfester, diffusionsoffener PP-Spinnvlies-Folien-Kombination.
Eurobrandklasse	E
ZDVH	Klasse UDB-B und USB-A
S _g -Wert	ca. 0,02 m
Reißkraft	ca. 220/165 N/5 cm
Gewicht	ca. 130 g/m ²
Rollengewicht	ca. 10 kg

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02202449	32 Rollen/Europalette	2.400
100 m × 2,80 m	02202514	15 Rollen/Industriepalette	4.200

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

Schalungsbahnen und Zubehör



DELTA®-ALPINA

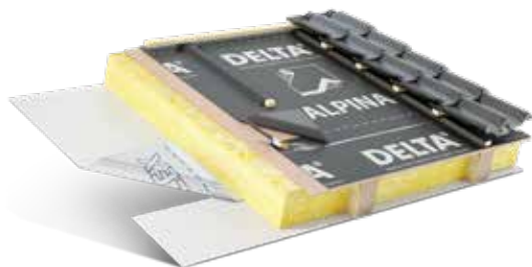
Wasser- und winddichte Unterdach- und Schalungsbahn für extreme Sicherheit und außerordentliche Beanspruchung (SIA 232). Einfach und sicher, fugenlos und homogen verschweißbar mit Quellschweißmittel oder Heißluft. ÖNORM B 3661:217, ÖNORM B 4119, SIA 232/1:2011.

Material	Hochreißfestes PES-Spezialvlies mit ober- und unterseitiger diffusionsoffener PU Beschichtung.
Eurobrandklasse	E
ZDVH	Klasse UDB-A
S _p -Wert	ca. 0,30 m
Reißkraft	ca. 450/410 N/5 cm
Gewicht	ca. 350 g/m ²
Rollengewicht	ca. 16 kg

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
30 m × 1,50 m	02204816	25 Rollen/Europalette	1.125
30 m × 2,96 m	02204897	25 Rollen/Europalette	2.220

Informationen zu unserem Quellschweißmittel DELTA®-ALPINA QSM siehe Seite 35.



DELTA®-ALPINA BAND

Original DELTA®-ALPINA Streifen zur Abdeckung und Abdichtung von Konterlatten oder Details.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
30 m × 0,36 m	02204907	96 Rollen/Europalette



DELTA®-FLEXX CORNER

Flexible Abdichtung für alle Außenecken an Kaminen und aufgehenden Bauteilen.

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
02206900	20 Stück/Karton

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

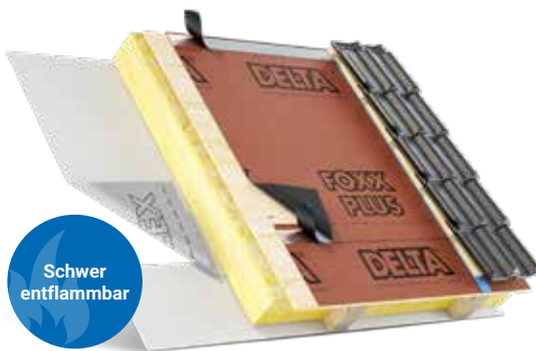
Schalungsbahnen und Zubehör



DELTA®-FLEXX MANSCHETTE

Hochelastische Dunstrohmanschette, universell für alle üblichen Rohrdurchmesser 100 – 125 – 150 mm.

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
02206901	10 Stück/Karton



DELTA®-FOXX PLUS

Diffusionsoffene Schalungsbahn für vollgedämmte Steildächer. In Verbindung mit den DELTA®-System- Komponenten sind die Anforderungen eines regensicheren Unterdachs parallel zu den Fachregeln des ZVDH erfüllt. Auch als Unterdeck-/Unterspannbahn geeignet. Mit verbesserter, patentierter Streifen-Klebertechnologie – 25 % mehr Kleber pro m².

Material	Hochreißfestes PET-Spezialvlies mit diffusionsoffener, wasserdichter Dispersions-Beschichtung.
Eurobrandklasse	B-s1, d0
ZDVH	Klasse UDB-A und USB-A
S _g -Wert	ca. 0,02 m
Reißkraft	ca. 370/270 N/5 cm
Gewicht	ca. 270 g/m ²
Rollengewicht	ca. 20 kg

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02202728	24 Rollen/Europalette	1.800

Großbreite auf Anfrage



DELTA®-FOXX

Diffusionsoffene Schalungsbahn für vollgedämmte Steildächer. Technische Angaben wie DELTA®-FOXX PLUS ohne integrierte Klebezonen.

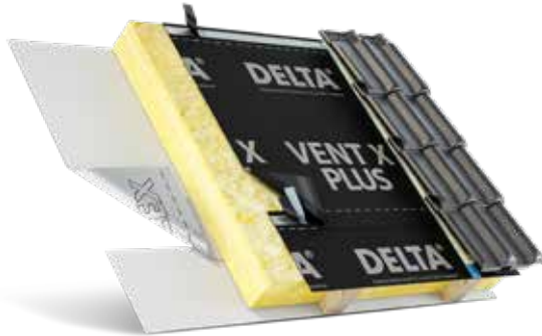
! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02202707	28 Rollen/Europalette	2.100

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

Schalungsbahnen



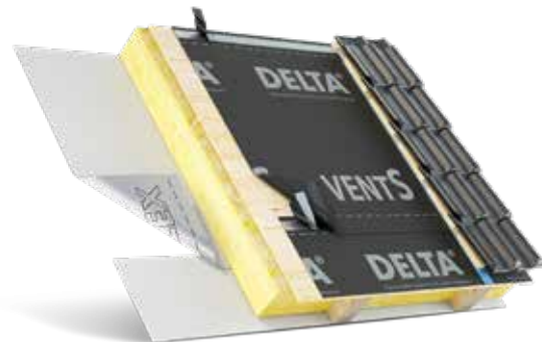
DELTA®-VENT X PLUS

4-lagige Unterdeck- und Schalungsbahn für vollgedämmte Steildächer. Auch als Behelfsdeckung geeignet. Erfüllt die DIN 4426.

Material	Steildachbahn aus reißfester diffusionsoffener Gewebeerstärkung und PP-Spinnvlies-Folien-Kombination mit integrierten Klebezonen an beiden Rändern.
Eurobrandklasse	E
ZDVH	Klasse UDB-A und USB-A
S ₀ -Wert	ca. 0,05 m
Reißkraft	ca. 520/520 N/5 cm
Gewicht	ca. 160 g/m ²
Rollengewicht	ca. 12 kg

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02204254	18 Rollen/Europalette	1.350



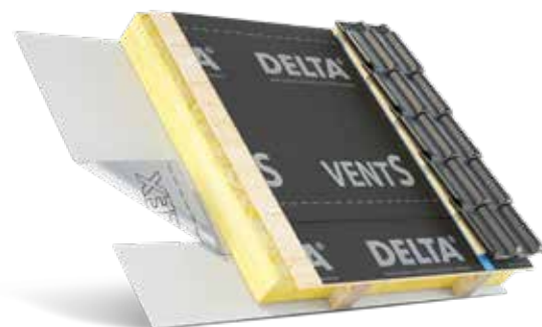
DELTA®-VENT S PLUS

Diffusionsoffene Schalungsbahn für vollgedämmte Steildächer. Auch als Unterdeck-/Unterspansbahn geeignet. Mit integrierten Klebezonen an beiden Rändern. Neue, verbesserte Qualität durch Bico-Fasertechnologie!

Material	3-lagige Steildachbahn aus reißfester, diffusionsoffener PP-Spinnvlies-Folien-Kombination.
Eurobrandklasse	E
ZDVH	Klasse UDB-A und USB-A
S ₀ -Wert	ca. 0,02 m
Reißkraft	ca. 310/260 N/5 cm
Gewicht	ca. 150 g/m ²
Rollengewicht	ca. 11 kg

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02202543	20 Rollen/Europalette	1.500



DELTA®-VENT S

Diffusionsoffene Schalungsbahn für vollgedämmte Steildächer. Technische Angaben wie DELTA®-VENT S PLUS ohne integrierte Klebezonen.

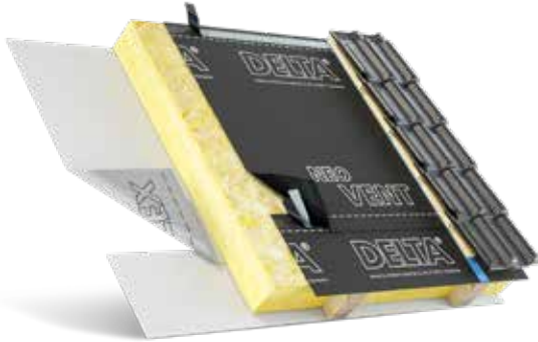
! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02202450	25 Rollen/Europalette	1.875

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

Schalungsbahnen



DELTA®-NEO VENT PLUS

Diffusionsoffene Unterdeck-, Unterspann- und Schalungsbahn mit integrierten Selbstkleberändern für vollgedämmte Steildächer.

Material	3-lagige Steildachbahn aus reißfester diffusionsoffener PP-Spinnvlies-Folien-Kombination.
Eurobrandklasse	E
ZDVH	Klasse UDB-A und USB-A
S _g -Wert	ca. 0,02 m
Reißkraft	ca. 270/220 N/5 cm
Gewicht	ca. 135 g/m ²
Rollengewicht	ca. 10 kg

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02206649	25 Rollen/Europalette	1.875



DELTA®-DURO PLUS

Diffusionsoffene, wasserdichte Unterdeck- und Schalungsbahn mit integrierten Selbstkleberändern für vollgedämmte Steildächer.

Material	3-lagige Steildachbahn aus reißfester, diffusionsoffener PP-Spinnvlies-Folien-Kombination.
Eurobrandklasse	E
ZDVH	Klasse UDB-A und USB-A
S _g -Wert	ca. 0,02 m
Reißkraft	ca. 290/220 N/5 cm
Gewicht	ca. 205 g/m ²
Rollengewicht	ca. 15,5 kg

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02203260	15 Rollen/Europalette	1.125

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

Aufdachdämmung



DELTA®-MAXX POLAR SP

Sanierungsplatte zur Ergänzung der Zwischensparrendämmung für Steildachkonstruktionen. Mit integrierten Selbstkleberändern.

Material	Polyurethan, beidseitig mit Mineralvlies-Deckschicht, oberseitig mit diffusionsöffener Unterdeckbahn, mit selbstklebender Überlappung.
Anwendungsbereich	DAD Wärmedämmung am Steildach (DIN 4108-10)
Brandklasse	E (EN ISO 13501-1)
Wärmeleitfähigkeit	
λD in $W/(m \cdot K)$	0,027
λ in $W/(m \cdot K)$	0,028
Außenmaß	2.400 mm × 1.240 mm
Einbaumaß	2.380 mm × 1.220 mm

Plattendicke	Art.-Nr.	m ² /Paket Außenmaß	m ² /Paket Innenmaß	Verpackungseinheit
50 mm	02206676	14,88 m ²	14,52 m ²	5 Platten



DELTA®-MAXX POLAR MV

Hochleistungsämmplatte zur Dachsanierung von außen bei Erhalt des Innenausbau und Nutzung der Zwischensparrenbereiche für eine erste Dämmschicht oder als reine Aufdachdämmung. Mit integrierten Selbstkleberändern.

Material	Polyurethan, beidseitig mit Mineralvlies-Deckschicht, oberseitig mit diffusionsöffener Unterdeckbahn, mit selbstklebender Überlappung.
Anwendungsbereich	DAD Wärmedämmung am Steildach (DIN 4108-10)
Brandklasse	E (EN ISO 13501-1)
Wärmeleitfähigkeit	
λD in $W/(m \cdot K)$	0,026 (80 mm + 100 mm), 0,025 (ab 120 mm)
λ in $W/(m \cdot K)$	0,027 (80 mm + 100 mm), 0,026 (ab 120 mm)
Außenmaß	2.400 mm × 1.240 mm
Einbaumaß	2.380 mm × 1.220 mm

Plattendicke	Art.-Nr.	m ² /Paket Außenmaß	m ² /Paket Innenmaß	Verpackungseinheit
80 mm	02206677	11,90 m ²	11,61 m ²	4 Platten
100 mm	02206678	8,93 m ²	8,71 m ²	3 Platten
120 mm	02206679	8,93 m ²	8,71 m ²	3 Platten
140 mm	02206680	5,95 m ²	5,81 m ²	2 Platten
160 mm	02206682	5,95 m ²	5,81 m ²	2 Platten
180 mm	02206683	5,95 m ²	5,81 m ²	2 Platten

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

Aufdachdämmung



DELTA®-MAXX POLAR AL

Hochleistungsdämmplatte zur Dachsanierung von außen bei Erhalt des Innenausbaus und Nutzung der Zwischensparrenbereiche für eine erste Dämmschicht oder als reine Aufdachdämmung. Mit integrierten Selbstkleberändern.

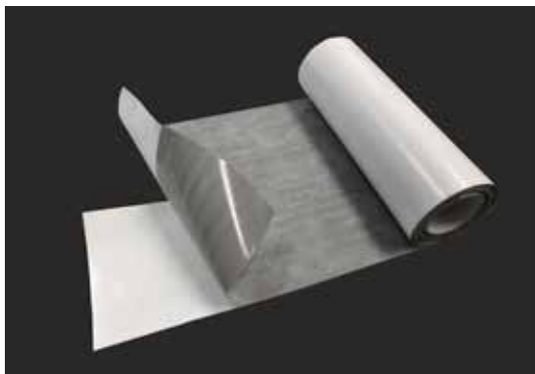
Material	Polyurethan, beidseitig mit Aluminium-Deckschicht, oberseitig mit diffusionsoffener Unterdeckbahn, mit selbstklebender Überlappung.
Anwendungsbereich	DAD Wärmedämmung am Steildach (DIN 4108-10)
Brandklasse	E (EN ISO 13501-1)
Wärmeleitfähigkeit	
λ_D in W/(m · K)	0,022
λ in W/(m · K)	0,023
Außenmaß	2.400 mm × 1.240 mm
Einbaumaß	2.380 mm × 1.220 mm

Plattendicke	Art.-Nr.	m ² /Paket Außenmaß	m ² /Paket Innenmaß	Verpackungseinheit
80 mm	02206684	11,90 m ²	11,61 m ²	4 Platten
100 mm	02206685	8,93 m ²	8,71 m ²	3 Platten
120 mm	02206686	8,93 m ²	8,71 m ²	3 Platten
140 mm	02206687	5,95 m ²	5,81 m ²	2 Platten
160 mm	02206688	5,95 m ²	5,81 m ²	2 Platten
180 mm	02206689	5,95 m ²	5,81 m ²	2 Platten

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

Aufdachdämmung Zubehör



DELTA®-POLAR ANSCHLUSSSTREIFEN

Für Anschlüsse, Stöße, Kehlen und andere Detailausbildungen.

Material Selbstklebender Bahnenstreifen mit hoher Klebekraft. Zur sicheren Herstellung von Anschlüssen und Übergängen, z.B. an Kamin, Dachflächenfenster, Kehle, First und Grat.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
37,5 cm x 10 m	02200181	1 Rolle/Karton



DELTA®-SYSTEM-SCHRAUBE

Aus Spezialstahl mit besonderem Korrosionsschutz und hoher Oberflächenhärte.

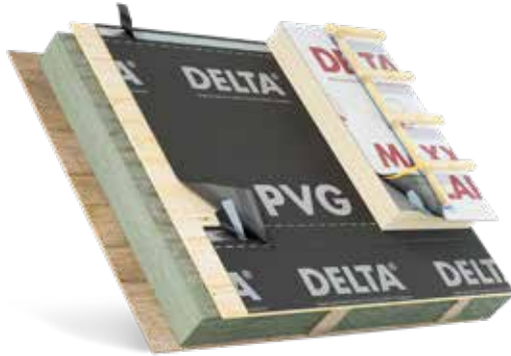
Material Kohlenstoffstahl mit besonderem Korrosionsschutz, frei von Chrom(VI)-oxid .
Eigenschaften Höhere Korrosionsbeständigkeit als herkömmliche Verzinkung.
Schraubenspitze Durch spezielle Geometrie stark verringertes Einschraubdrehmoment.
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-9.1-836

DELTA®-MAXX POLAR Dämmplatte	DELTA®-SYSTEM-SCHRAUBE		Art.-Nr.	Verpackungseinheit (Karton)
	ohne Schalung	mit Schalung		
50	180	180	02203839	50 Stück
80	200	200	02203840	50 Stück
100	220		02203841	50 Stück
100		240	02203842	50 Stück
120	240		02203842	50 Stück
120		260	02203843	50 Stück
140	260		02203843	50 Stück
140		280	02203844	50 Stück
160	300	300	02203845	50 Stück
180	320	320	02204379	50 Stück
	340	340	02204521	50 Stück

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

Unterspann- und Vordeckbahnen



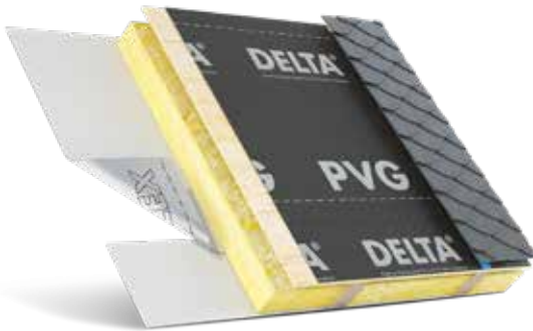
DELTA®-PVG PLUS

Ideale Dampfbremse unter Aufsparrendämmsystemen, einsetzbar bei hinterlüfteten Fassaden, als Unterspannbahn und als Schalungsbahn bei belüfteten Dächern. Mit integrierten Klebezonen an beiden Rändern.

Material	Spinnfaservlies kombiniert mit wasserdichter Zwischenschicht.
Eurobrandklasse	E
ZDVH	Klasse UDB-A und USB-A
S ₂ -Wert	ca. 20 m
Reißkraft	ca. 380/240 N/5 cm
Gewicht	ca. 150 g/m ²
Rollengewicht	ca. 11,5 kg

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02207350	25 Rollen/Europalette	1.875

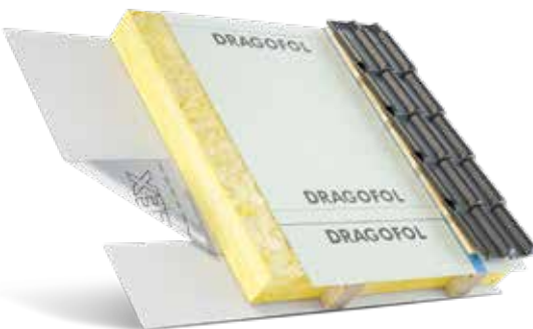


DELTA®-PVG

Vordeckbahn für belüftete Steildächer mit Schalung. Einsetzbar als Unterspannbahn und bei hinterlüfteten Fassaden. Technische Angaben wie DELTA®-FOL PVG PLUS ohne integrierte Klebezonen.

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02207345	25 Rollen/Europalette	1.875



DRAGOFOL

Gitterverstärkte Unterspannbahn für alle hinterlüfteten Dächer.

Material	Gitterverstärkte PE-Folie, mikroperforiert.
Eurobrandklasse	E
ZDVH	Klasse USB-B
S ₂ -Wert	ca. 3 m
Reißkraft	ca. 400/300 N/5 cm
Gewicht	ca. 140 g/m ²
Rollengewicht	ca. 10,5 kg

! Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02200046	40 Rollen/Europalette	3.000

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

Luft- und Dampfsperren



DELTA®-REFLEX

Energiesparende Luft- und Dampfsperre aus 4-Schichten-Material für alle Dächer.

Material	Wasserdicht und korrosionsfrei eingebettete Alu-Schicht zwischen hochtransparenter PE-Folie und gitterarmerter Polyethylenfolie.
Eurobrandklasse	E
S ₀ -Wert	ca. 150 m
Reißkraft	ca. 450/400 N/5 cm
Gewicht	ca. 180 g/m ²
Rollengewicht	ca. 13,5 kg

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02200408	40 Rollen/Europalette	3.000
25 m × 3,00 m	02200914	40 Rollen/Industriepalette	3.000

! Baulicher Brandschutz

DELTA®-REFLEX Luft- und Dampfsperre. Zertifizierte Sicherheit für großflächige Flachdächer in Industriebauten. Die Anforderungen der DIN 18234-1 werden erfüllt!

Luft- und Dampfsperren



DELTA®-NEOVAP 20

Transluzente Luft- und Dampfbremse für alle Steildächer.

Material	Gitterarmierte Spezial-Polyethylen-Folie.
Eurobrandklasse	E
S _g -Wert	ca. 20 m
Reißkraft	ca. 300 N/5 cm
Gewicht	ca. 120 g/m ²
Rollengewicht	ca. 9 kg

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02205408	40 Rollen/Europalette	3.000



DELTA®-LUXX

Dampfbremse für alle atmenden Steildächer.

Material	PP-Vlies mit dampfbremsender Beschichtung.
Eurobrandklasse	E
S _g -Wert	ca. 2 m
Reißkraft	ca. 140/110 N/5 cm
Gewicht	ca. 150 g/m ²
Rollengewicht	ca. 11,5 kg

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02202704	40 Rollen/Europalette	3.000



DELTA®-DAWI GP

Unverstärkte Luft- und Dampfsperre für Steildächer

Material	Spezial-PE-Folie.
Eurobrandklasse	E
S _g -Wert	ca. 100 m
Reißkraft	ca. 170/150 N/5 cm
Gewicht	ca. 180 g/m ²
Rollengewicht	ca. 18 kg
Stärke	200 μ

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 2,00 m	02201811	46 Rollen/Palette	4.600
25 m × 4,00 m	02201810	46 Rollen/Palette	4.600

Sanierungsdampfbremsen

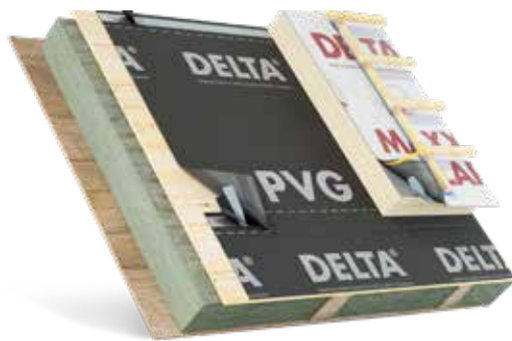


DELTA®-NOVAFLEXX

Sanierungsdampfbremse für die Umdeckung mit flexiblem S_d -Wert und verstärktem Vlies.

Material	Polyamid mit aufkaschiertem Spezialvlies.
Eurobrandklasse	E
S_d -Wert	- in trockener Umgebung: ca. 5,0 m, - in feuchter Umgebung: ca. 0,2 m
Reißkraft	ca. 150/130 N/5 cm
Gewicht	ca. 90 g/m ²
Rollengewicht	ca. 6,8 kg

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02203099	50 Rollen/Europalette	3.750



DELTA®-PVG PLUS

Ideale Dampfbremse unter Aufsparrendämmsystemen, einsetzbar bei hinterlüfteten Fassaden, als Unterspannbahn und als Schalungsbahn bei belüfteten Dächern. Mit integrierten Klebezonen an beiden Rändern.

Material	Spinnfaservlies kombiniert mit wasserdichter Zwischenschicht.
Eurobrandklasse	E
ZDVH	Klasse UDB-A und USB-A
S_d -Wert	ca. 20 m
Reißkraft	ca. 380/240 N/5 cm
Gewicht	ca. 150 g/m ²
Rollengewicht	ca. 11,5 kg

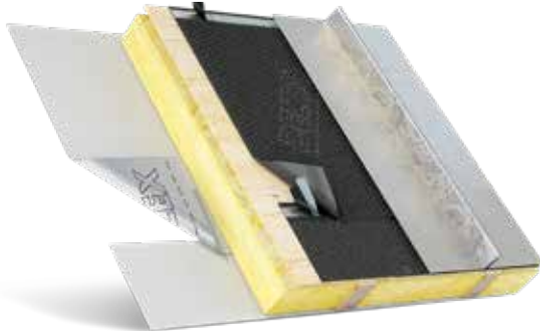
📌 Als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt für Unterdeckbahnen freigegeben.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02207350	25 Rollen/Europalette	1.875

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

Trennlagen

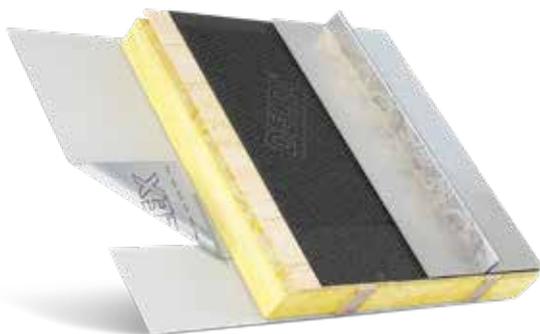


DELTA®-TRELA PLUS

Strukturierte Trennlage für alle Steildächer mit Metalldeckung. Mit integrierten Selbstkleberändern. Dämpft Prasselgeräusche von Regen und Hagel um bis zu 15 dB.

Material	Hochdiffusionsoffene Trägerbahn auf Basis DELTA®-NEO VENT (3-lagige Steildachbahn aus reißfester, diffusionsoffener PP-Spinnvlies-Folien-Kombination) mit aufkaschierter Polypropylen-Wirrfasermatte mit Noppenstruktur.
Eurobrandklasse	E
S _p -Wert	ca. 0,02 m
Höhe der Noppenstruktur	ca. 8 mm
Deckbreite	ca. 1,4 m
Gewicht	ca. 380 g/m ²
Rollengewicht	ca. 17,1 kg

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
30 m × 1,50 m	02202641	4 Rollen/Industriepalette	180



DELTA®-TRELA

Strukturierte Trennlage für alle Steildächer mit Metalldeckung. Technische Angaben wie DELTA®-TRELA PLUS ohne integrierten Selbstkleberand. Dämpft Prasselgeräusche von Regen und Hagel um bis zu 15 dB.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
30 m × 1,50 m	02202639	4 Rollen/Industriepalette	180



DELTA®-ENKA®-VENT

Elastische, diffusionsoffene und strukturierte Trennlage für Steildächer mit Metalldeckung.

Material	Polyamid
Höhe der Noppenstruktur	ca. 8 mm
Gewicht	ca. 210 g/m ²
Rollengewicht	ca. 10,5 kg

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,00 m	02203637	4 Rollen/Europalette	200

Fassadenbahnen



DELTA®-FASSADE COLOR

UV-beständige Fassadenbahn für offene Fassaden aus Holz, Metall oder Kunststoff mit UV-Exposition bis 50% oder 5 cm Fugen*. Integrierte Verklebung längsseits.

Material	Spezialbeschichtetes, hochreißfestes Polyestervlies mit wasserdichter Kunststoffbeschichtung.
Eurobrandklasse	B-s1,d0 und VKF RF2(5.2)
S _g -Wert	ca. 0,02 mm
Gewicht	ca. 300 g/m ²
Dicke	ca. 0,60 mm
Rollengewicht	ca. 13,5 kg
Rollenmaß	30 m × 1,50 m

Farbe	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	Palette
001 Achat-Weiß	02207388	1 Rolle	32 Rollen
002 Onyx-Schwarz	02207389	1 Rolle	32 Rollen
003 Perl-Grau	02207391	1 Rolle	32 Rollen
004 Topas-Blau	02207392	1 Rolle	32 Rollen
005 Smaragd-Grün	02207393	1 Rolle	32 Rollen
006 Korallen-Rot	02207394	1 Rolle	32 Rollen
007 Bernstein-Orange	02207395	1 Rolle	32 Rollen

* höhere Expo in Absprache



Mit einem Klick zur Wunsch-Fassade

Entdecken Sie unseren Fassaden-Simulator als ideale Inspirationsquelle. Kombinieren Sie Ihre Fassadenbekleidung mit der gewünschten Farbe und lassen Sie Ihrer Fantasie freien Lauf.

www.fassade-color.de

Technisches Datenblatt auf Anfrage. www.doerken.de/de

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

Zubehör



DELTA®-FAS BAND CLEAR

Transparentes Klebeband mit Abdeckband. Dauerhaft UV-beständig, für die Verklebung von DELTA®-FASFADE COLOR.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
25 m × 60 mm	02207471	10 Rollen/Karton	85 Kartons



DELTA®-FAS PAINT

Dispersionsfarbe satiniert für die Einfärbung der Konterlaten und Befestigungsteile (Außenanwendung).

Farbe	Inhalt	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
○ 001 Achat-Weiß	1,0l	07700892	6 Gebinde/Karton	50 Kartons
	12,0l	07700891	Eimer	24 Eimer
● 002 Onyx-Schwarz	1,0l	07700879	6 Gebinde/Karton	50 Kartons
	12,0l	07700878	Eimer	24 Eimer
● 003 Perl-Grau	1,0l	07700880	6 Gebinde/Karton	50 Kartons
	12,0l	07700873	Eimer	24 Eimer
● 004 Topas-Blau	1,0l	07700881	6 Gebinde/Karton	50 Kartons
	12,0l	07700874	Eimer	24 Eimer
● 005 Smaragd-Grün	1,0l	07700882	6 Gebinde/Karton	50 Kartons
	12,0l	07700875	Eimer	24 Eimer
● 006 Korallen-Rot	1,0l	07700883	6 Gebinde/Karton	50 Kartons
	12,0l	07700876	Eimer	24 Eimer
● 007 Bernstein-Orange	1,0l	07700884	6 Gebinde/Karton	50 Kartons
	12,0l	07700877	Eimer	24 Eimer

Fassadenbahnen



DELTA®-FASSADE S PLUS

Diffusionsoffene, UV-beständige Dämmschutzbahn bei Fassadengestaltung mit bis zu 50 mm offenen Fugen und einem maximalen Fugenanteil von 40% der Fläche. Mit Klebezonen an beiden Rändern.

Material	Spezialbeschichtetes, hochreißfestes Polyestervlies mit wasserdichter Kunststoffbeschichtung.
Eurobrandklasse	B-s1, d0
S _g -Wert	ca. 0,02 m
Reißkraft	ca. 370/270 N/5 cm
Gewicht	ca. 270 g/m ²
Rollengewicht	ca. 20 kg

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02202911	24 Rollen/Europalette	1.800



DELTA®-FASSADE S

Technische Angaben wie DELTA®-FASSADE S PLUS ohne integrierte Klebezonen an beiden Rändern.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02202910	28 Rollen/Europalette	2.100



DELTA®-FASSADE PLUS

Diffusionsoffene, UV-beständige Dämmschutzbahn bei Fassadengestaltung mit bis zu 20 mm breiten Fugen und einem maximalen Fugenanteil von 20% der Fläche. Mit Klebezonen an beiden Rändern.

Material	Spezialbeschichtetes, hochreißfestes Polyestervlies mit wasserdichter Kunststoffbeschichtung.
Eurobrandklasse	B-s1, d0
S _g -Wert	ca. 0,02 m
Reißkraft	ca. 270/230 N/5 cm
Gewicht	ca. 210 g/m ²
Rollengewicht	ca. 16 kg

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02202656	28 Rollen/Europalette	2.100

Großbreite auf Anfrage

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

Fassadenbahnen und Zubehör



DELTA®-FASSADE

Technische Angaben wie DELTA®-FASSADE PLUS ohne integrierte Klebezonen an beiden Rändern.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
50 m × 1,50 m	02202087	32 Rollen/Europalette	2.400



DELTA®-FAS CORNER

Die flexible Kunststoffecke DELTA®-FAS CORNER sorgt in Holzrahmenbaukonstruktionen für zuverlässige luft- und wasserdichte Anschlüsse. Dauerhaft UV-beständig. Für Innen- und Außenanwendungen geeignet.

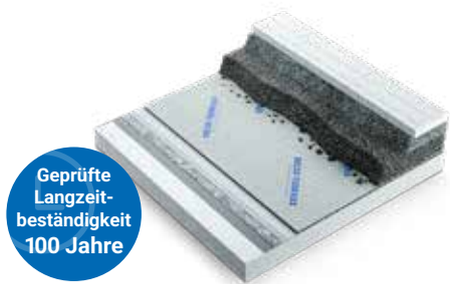
Material Thermoplastisches Elastomer (TPE)

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
100 × 150 × 190 mm	02203724	40 Ecken/Karton

WITTERUNGSBEDINGUNGEN:

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Abdeckung unserer Folien.

Schutz- und Dränbahnen (nicht genutzte und genutzte Flachdächer)



DELTA®-TERRAXX

Schutz- und Dränsystem mit integriertem Selbstkleberand für druckbelastbare Untergründe gemäß DIN 18531. CE-zertifiziert nach EN 13252.

Material	Noppenbahn aus Spezial-PE hoher Dichte und aufkaschiertem Geotextil aus PP. Alkalien- und chemikalienbeständig, unverrottbar im Erdreich. Frei von Recyclingmaterial.
Druckfestigkeit	ca. 400 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 9 mm
Dränagekapazität	ca. 3,1 l/s · m bei 20 kPa (i = 1,0) ca. 0,32 l/s · m bei 20 kPa (i=0,02)

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
12,50 m × 2,40 m (DELTA®-TERRAXX)	06602208	17 Rollen/Palette	510
12,50 m × 0,75 m (DELTA®-TERRAXX-STREIFEN)	02206377	12 Rollen/Palette	112,50



DELTA®-FLORAXX TOP

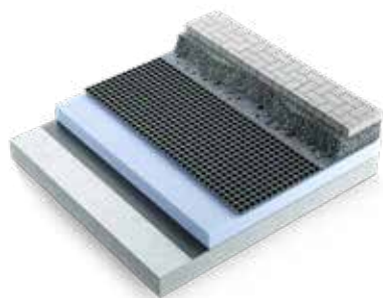
20 mm hohe Noppenbahn mit aufkaschiertem Filtervlies und mit Wasserspeicherfunktion zur Anwendung in Gründächern. Noppen in Oktagon-Form mit zusätzlichen Verstärkungsrippen sorgen für eine besonders hohe Druckfestigkeit. CE-zertifiziert nach EN 13252.

Material	Noppenbahn aus Spezial-PE hoher Dichte mit aufkaschiertem Geotextil aus PP, wasserdurchlässig durch Lochung zwischen den Speichernoppen.
Druckfestigkeit	ca. 200 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 20 mm
Dränagekapazität	ca. 10,0 l/s · m bei 20 kPa (i = 1,0) ca. 1,17 l/s · m bei 20 kPa (i=0,02)
Wasserspeicherkapazität	ca. 7 l/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
10 m × 2,00 m (Vliesbreite: 2,10 m)	06602441	12 Rollen/Industriepalette	240

DELTA®-FLORAXX

20 mm hohe Noppenbahn mit Wasserspeicherfunktion. Geeignet zur Anwendung in Gründächern sowie genutzten Umkehrdächern. Noppen in Oktagon-Form mit zusätzlichen Verstärkungsrippen sorgen für eine besonders hohe Druckfestigkeit. CE-zertifiziert nach EN 13252.



Material	Noppenbahn aus Spezial-PE hoher Dichte, diffusionsfähig und wasserdurchlässig durch Lochung zwischen den Speichernoppen.
Druckfestigkeit	ca. 200 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 20 mm
Dränagekapazität	ca. 10,0 l/s · m bei 20 kPa (i = 1,0) ca. 1,17 l/s · m bei 20 kPa (i=0,02)
Wasserspeicherkapazität	ca. 7 l/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
20 m × 2,00 m	06602435	6 Rollen/Industriepalette	240

HINWEIS:
Bei Einzelrollenbezug wird ein Aufschlag von 3 % erhoben.

Schutz- und Dränbahnen (nicht genutzte und genutzte Flachdächer)



DELTA®-FLORAXX FLAT

20 mm hohe Platte mit Wasserspeicherfunktion. Geeignet zur Anwendung in Gründächern sowie genutzten Umkehrdächern. Noppen in Oktagon-Form mit zusätzlichen Verstärkungsrippen sorgen für eine besonders hohe Druckfestigkeit. CE-zertifiziert nach EN 13252.

Material	Noppenbahn aus Spezial- PE hoher Dichte, diffusionsfähig und wasserdurchlässig durch Lochung zwischen den Speichernoppen.
Druckfestigkeit	ca. 200 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 20 mm
Dränagekapazität	ca. 10 l/s · m bei 20 kPa (i = 1,0) ca. 1,17 l/s · m bei 20 kPa (i = 0,02)
Wasserspeicher- kapazität	ca. 7,0 l/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
2,35 m × 1,00 m	02206166	200 Platten/Industriepalette	470

HINWEIS:

Bei Einzelrollenbezug wird ein Aufschlag von 3 % erhoben.

Gründach-Zubehör/System-Zubehör



DELTA®-FLORAXX-VERBINDER

Verbindungsnieten inklusive Werkzeug. Zur Verbindung der Überlappungen und Stöße während der Verlegung.

Verbrauch ca. 5 Nieten pro 2 m Stoßbreite

ⓘ Jeder Palette DELTA®-FLORAXX und DELTA®-FLORAXX TOP liegt ein Beutel mit ca. 150 Verbindern und einem Werkzeug kostenlos bei.

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
06602493	150 Stück/Beutel



DELTA®-BIOTOPVLIES

Filtervlies zum Schutz der Drän- und Wasserspeicherfunktion

Material PET-Vliesstoff, grau.

Gewicht ca. 115 g/m²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
25 m × 1,50 m	02200734	Rollenware



DELTA®-DRÄNAGEVLIES

Filtervlies zum Schutz der Drän- und Wasserspeicherfunktion.

Material PP-Endlofasern, thermisch verfestigt, hellgrau.

Gewicht ca. 100 g/m²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
50 m × 1,00 m	02200629	Rollenware

Firstrollen



DELTA®-ALU ROLL

Robuste Vollmetallrolle aus hochkorrosionsbeständigem Aluminium mit integrierten Knickkanten für passgenaue Verarbeitung.

Material Hochreißfestes Aluminium beidseitig beschichtet und einbrennlackiert. Haftstreifen aus Spezial-Butylkautschukkleber mit weißem Liner an beiden Seitenrändern.

Farbe	Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	Palette
Rot	300 mm × 5 m	02206800	4 Rollen/Karton	140 Rollen
Schwarz	300 mm × 5 m	02206799	4 Rollen/Karton	140 Rollen



DELTA®-VENT ROLL PRO

First- und Gratrolle. Aluminiumseitenstreifen mit hoher Dehnreserve und speziellem feuerfesten Aluminium-Drahtgewebe im Mittelteil. Lüftungsquerschnitt nach DIN 4108, Teil 3. Produktaufdruck als Montagehilfe.

Material Aluminium/Aluminiumgewebe

📌 Sonderfarben und Sonderbreiten auf Anfrage.
Nur volle Verpackungseinheiten lieferbar.

Farbe	Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	Palette
Rot	240 mm × 5 m	02206412	4 Rollen/Karton	35 Kartons/Europalette
Schwarz	240 mm × 5 m	02206408	4 Rollen/Karton	35 Kartons/Europalette
Braun	240 mm × 5 m	02206410	4 Rollen/Karton	35 Kartons/Europalette
Rot	310 mm × 5 m	02206416	4 Rollen/Karton	35 Kartons/Europalette
Schwarz	310 mm × 5 m	02206418	4 Rollen/Karton	35 Kartons/Europalette
Braun	310 mm × 5 m	02206414	4 Rollen/Karton	35 Kartons/Europalette
Rot	380 mm × 5 m	02206422	4 Rollen/Karton	28 Kartons/Europalette
Schwarz	380 mm × 5 m	02206420	4 Rollen/Karton	28 Kartons/Europalette
Braun	380 mm × 5 m	02206424	4 Rollen/Karton	28 Kartons/Europalette

Firstrollen, Kamin- und Wandanschlüsse



DELTA®-ECO ROLL

First- und Gratrolle. Die ökonomische Alternative für kostenoptimierte Bauvorhaben. Sicherer und dauerhafter Materialverbund zwischen Aluminiumseiten und Mittelteil. Hochwertiger Butylklebestreifen mit überstehender Abdeckfolie.

Material Aluminium/Nadelverbundgewebe

📌 Sonderfarben und Sonderbreiten auf Anfrage.
Nur volle Verpackungseinheiten lieferbar.

Farbe	Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	Palette
Rot	240 mm × 5 m	02204297	4 Rollen/Karton	35 Kartons/Europalette
Schwarz	240 mm × 5 m	02204298	4 Rollen/Karton	35 Kartons/Europalette
Braun	240 mm × 5 m	02204296	4 Rollen/Karton	35 Kartons/Europalette
Rot	310 mm × 5 m	02203765	4 Rollen/Karton	35 Kartons/Europalette
Schwarz	310 mm × 5 m	02203766	4 Rollen/Karton	35 Kartons/Europalette
Braun	310 mm × 5 m	02203764	4 Rollen/Karton	35 Kartons/Europalette
Rot	380 mm × 5 m	02204839	4 Rollen/Karton	28 Kartons/Europalette
Schwarz	380 mm × 5 m	02204838	4 Rollen/Karton	28 Kartons/Europalette
Braun	380 mm × 5 m	02204869	4 Rollen/Karton	28 Kartons/Europalette



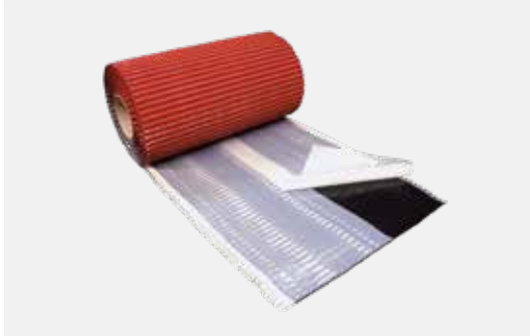
DELTA®-KAWAXX

Universal Anschlussband mit optimalen Dehnreserven in Längsrichtung für alle Anschlüsse an Wand, Kamin und aufgehenden Bauteilen bei profilierten Deckwerkstoffen.

Material EPDM/PP Blend mit Aluminium Streckmetall
Materialdicke 2,5 mm

Farbe	Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	Palette
Rot	300 mm × 5 m	02206081	1 Rolle/Karton	120 Rollen/Palette
Schwarz	300 mm × 5 m	02206080	1 Rolle/Karton	120 Rollen/Palette
Braun	300 mm × 5 m	02206297	1 Rolle/Karton	120 Rollen/Palette

Kamin- und Wandanschlüsse



DELTA®-TOP FLEXX

Universelles, hochreißfestes Alu-Anschlussband mit hohen Dehnreserven in Längs- und Querrichtung für alle Anschlüsse an Wand, Kamin und aufgehenden Bauteilen.

Material Aluminium, oberseitig einbrennlackiert, rückseitig zweigeteilt folienkaschiert.

Farbe	Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	Palette
Rot	300 mm x 5 m	02203452	1 Rolle/Karton	120 Rollen/Palette
Schwarz	300 mm x 5 m	02203451	1 Rolle/Karton	120 Rollen/Palette
Braun	300 mm x 5 m	02203453	1 Rolle/Karton	120 Rollen/Palette



DELTA®-TOP MICRO

Universal Anschlussband mit hoher Dehnreserve in Längsrichtung durch Microplissierung für alle Anschlüsse an Wand, Kamin und aufgehende Bauteile.

Material Aluminium, rückseitig zweigeteilt folienkaschiert.

Farbe	Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	Palette
Rot	300 mm x 5 m	02206752	1 Rolle/Karton	120 Rollen/Palette
Schwarz	300 mm x 5 m	02206751	1 Rolle/Karton	120 Rollen/Palette
Braun	300 mm x 5 m	02206750	1 Rolle/Karton	120 Rollen/Palette
Bordeaux	300 mm x 5 m	02206812	1 Rolle/Karton	120 Rollen/Palette

System-Zubehör



DELTA®-LIQUIXX

Pastöse Funktionsbeschichtung zur Ausführung schwieriger Luftdichtheitsdetails. Auf allen DELTA®-Luft- und Dampfsperren mit Pinsel verarbeitbar.

Material	Pastöse, strukturviskose Reinacrylat-Dispersion.
Verarbeitungstemperatur	mind. + 5 °C
Untergrundtemperatur	mind. + 5 °C
Haltbarkeit	mind. 24 Monate
Füllmenge	2,5 l DELTA®-LIQUIXX im 5 l-Eimer
S _g -Wert	ca. 1,5m
Verbrauchsmenge	ca. 0,9l/m ² GT 15 Spezialvlies

! Verkauf von DELTA®-LIQUIXX ausschließlich als Set

Inhalt Set	Art.-Nr. Set	Verpackungseinheit	pro Palette
<ul style="list-style-type: none"> • DELTA®-LIQUIXX (2,5l/2.875 g Füllmenge im 5 l-Kunststoffgebinde) • 1 Rolle DELTA®-LIQUIXX GT 15 Spezialvlies (20 m x 15 cm, ausreichend für ca. 2,8 m²) 	02203748	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Eimer • 1 Rolle im 18-Liter-Gebinde 	40 Stück

Notizen

A large grid area for taking notes, consisting of 20 columns and 30 rows of small squares.

Was klebt wo?

	Diffusionsoffene Bahnen				
	DELTA®- FASSADE / PLUS DELTA®- FASSADE S / PLUS DELTA®- FASSADE COLOR	DELTA®-ALPINA DELTA®-MAXX X DELTA®-MAXX PLUS DELTA®-MAXX	DELTA®-VENT S PLUS / DELTA®-VENT S DELTA®-VENT X PLUS DELTA®-DURO PLUS	DELTA®- NEO VENT PLUS DELTA®-VENT N PLUS / DELTA®-VENT N	DELTA®-FOXX PLUS / DELTA®-FOXX
Untergrund	DELTA®-Klebstoffe				
Überlappungen	Selbstkleberand DELTA®-THAN DELTA®-PREN DELTA®-TAPE FAS ⁹ DELTA®- FAS BAND CLEAR ⁹	Selbstkleberand DELTA®-MULTI-BAND * bei DELTA®-ALPINA: DELTA®-ALPINA QSM	Selbstkleberand DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-DUO TAPE	Selbstkleberand DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-DUO TAPE	Selbstkleberand DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-PREN
glattes Holz, Holzwerkstoffe	DELTA®-THAN DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TAPE FAS DELTA®- FAS BAND CLEAR ⁹	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN
sägeraues Holz	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN
Metall	DELTA®-MULTI-BAND ¹ DELTA®-THAN DELTA®- FAS BAND CLEAR ⁹ DELTA®-TAPE FAS	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN
Kunststoff (hart)	DELTA®-MULTI-BAND ¹ DELTA®-THAN ² DELTA®-TAPE FAS DELTA®- FAS BAND CLEAR ⁹	DELTA®-MULTI-BAND ¹ DELTA®-THAN ²	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN ² DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN ² DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN ²
Putz, Mauer- werk, Beton	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-THAN
Details	DELTA®-FLEXX-BAND ²	DELTA®-FLEXX-BAND	DELTA®-FLEXX-BAND DELTA®-LIQUIXX ⁴	DELTA®-FLEXX-BAND DELTA®-LIQUIXX ⁴	DELTA®-FLEXX-BAND ³

Untergründe müssen ausreichend sauber, trocken, staub-, fett- und frostfrei sowie ausreichend tragfähig sein. Nicht ausreichend tragfähige Untergründe sind vorzubehandeln, z. B. durch Aufbringen eines geeigneten Primers/DELTA®-HF PRIMER. Die Lagerungs-, Verarbeitungs- und Abbindebedingungen der einzelnen Klebstoffe sind zu beachten.

Der Inhalt dieses Datenblattes gibt den aktuellen Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Erstellung wieder und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die aufgeführten Angaben entbinden nicht von eigenverantwortlichem Handeln. Mit Erscheinen dieses Blattes verlieren alle vorhergehenden ihre Gültigkeit. Irrtümer und Schreibfehler vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die DELTA®-Verlegeanleitungen Luft- und Dampfsperren und DELTA®-Dachbahnen sowie die Verarbeitungshinweise DELTA®-Klebstoffprogramm!

Luft- und Dampfsperren			Klassische Bahnen		Trennlagen	
DELTA®- DELTA®-REFLEX DELTA®-DAWI GP	DELTA®-LUXX DELTA®-NEOVAP 20	DELTA®- NOVAFLEXX	DRAGOFOL	DELTA®- PVG PLUS / DELTA®-PVG	DELTA®-TRELA PLUS / DELTA®-TRELA	DELTA®- TERRAXX
DELTA®-Klebstoffe						
Selbstkleberand DELTA®- MULTI-BAND DELTA®- INSIDE-BAND DELTA®-DUO TAPE	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®- INSIDE-BAND	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®- INSIDE-BAND	DELTA®- MULTI-BAND	Selbstkleberand DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-THAN	Selbstkleberand DELTA®-THAN DELTA®-PREN	Selbst- kleberand
DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-TIXX DELTA®-TIXX VDR DELTA®- INSIDE-BAND DELTA®-DUO TAPE DELTA®-HF PRIMER ⁷	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-TIXX DELTA®-TIXX VDR DELTA®- INSIDE-BAND DELTA®-HF PRIMER ⁷	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-TIXX DELTA®-TIXX VDR DELTA®- INSIDE-BAND DELTA®-DUO TAPE DELTA®-HF PRIMER ⁷	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-TIXX VDR DELTA®-DUO TAPE DELTA®-HF PRIMER ⁷	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	–
DELTA®-TIXX DELTA®-THAN ^{2,8}	DELTA®-TIXX	DELTA®-TIXX	–	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN	–
DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-TIXX VDR DELTA®-TIXX ⁵	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-TIXX ⁵ DELTA®-TIXX VDR	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-TIXX ⁵ DELTA®-TIXX VDR	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-TIXX VDR	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	–
DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-TIXX VDR DELTA®- INSIDE-BAND DELTA®-DUO TAPE DELTA®-TIXX ⁵	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-TIXX ⁵ DELTA®-TIXX VDR DELTA®- INSIDE-BAND	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-TIXX ⁵ DELTA®-TIXX VDR DELTA®- INSIDE-BAND	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-TIXX VDR	DELTA®- MULTI-BAND DELTA®-THAN ⁸ DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-THAN ⁸ DELTA®-TIXX VDR	–
DELTA®-TIXX DELTA®-TIXX VDR ⁶ DELTA®-PRIMER ⁷	DELTA®-TIXX DELTA®-TIXX VDR ⁶ DELTA®-PRIMER ⁷	DELTA®-TIXX DELTA®-TIXX VDR ⁶ DELTA®-PRIMER ⁷	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR ⁶	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	–
DELTA®- FLEXX-BAND DELTA®-LIQUIXX ⁴	DELTA®- FLEXX-BAND DELTA®-LIQUIXX ⁴	DELTA®- FLEXX-BAND DELTA®-LIQUIXX ⁴	DELTA®- FLEXX-BAND DELTA®- BUTYL-BAND	DELTA®- FLEXX-BAND DELTA®-LIQUIXX ⁴	DELTA®-THAN DELTA®- FLEXX-BAND	–

¹ Verklebung vor UV-Strahlung abdecken

² Nicht für Verklebung an PE-Folien geeignet

³ Untergrundvorbehandlung mit DELTA®-PREN

⁴ Bei Verwendung als Luftdichtheitsschicht

⁵ bei vorgetrockneter Dichtraupe

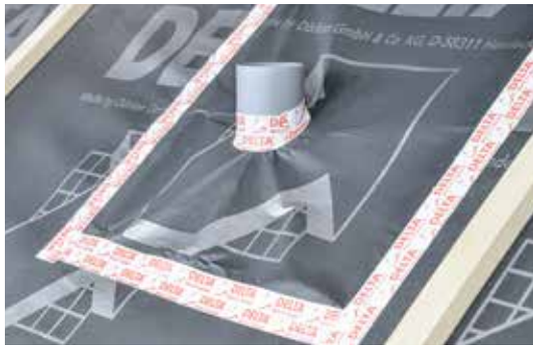
⁶ bei glattem Untergrund

⁷ zur Untergrundvorbehandlung

⁸ nur im Außenbereich

⁹ bei DELTA®-FASSADE COLOR

Klebesysteme und Dichtungsbänder



DELTA®-MULTI-BAND M 60 / M 100 / M 150

Universelles Klebeband mit höchster Klebekraft. Hochalterungsbeständig. Für den Innen- und Außenbereich. Zum Verkleben von Überlappungen, Durchdringungen und Reparatur von Rissen.

Material Reinacrylatklebstoff. Dehnfähig und flexibel.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
25 m × 60 mm	02202339	10 Rollen/Karton	85 Kartons
25 m × 100 mm	02203581	6 Rollen/Karton	85 Kartons
25 m × 150 mm	02206495	4 Rollen/Karton	85 Kartons



DELTA®-INSIDE-BAND

Einseitig klebendes Papierträger-Klebeband für den Innenbereich. Von Hand abreißbar.

Material Imprägniertes Spezialpapier mit hochwertigem Acrylatkleber.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
40 m × 60 mm	02206137	10 Rollen/Karton	28 Kartons



DELTA®-TIXX

Dauerhaft zuverlässiger Kleber aus der Kartusche oder dem Schlauchbeutel. Ideal für den luftdichten Anschluss von DELTA®-Luft- und Dampfsperren auf Mauerwerk. Ebenfalls für Untergründe wie Holz und Metall geeignet. Ohne Anpressleiste. Innen.

Material Dichter, standfester Klebstoff, lösemittelfrei.
 Ergiebigkeit ca. 7 lfd. M./Kartusche
 ca. 13 lfd. M./Schlauchbeutel

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
310 ml (Kartusche)	02202448	12 Kartuschen/Karton	75 Kartons
600 ml (Schlauchbeutel)	02203167	20 Schlauchbeutel/Karton	36 Kartons

Klebesysteme und Dichtungsbänder



DELTA®-TIXX VDR

Klebeschnur zum wind- und luftdichten Anschluss von Folien an Bauteile.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
12 mm x 8 m x 4 mm	02206173	10 Rollen/Karton	150 Kartons



DELTA®-THAN

Dauerplastischer Kleber zum Verkleben und Verbinden verschiedener DELTA®-Bahnen und DELTA®-Mauerwerkssperren im Außenbereich.

Material Dauerelastischer Kleber aus Spezialkautschuk.
Ergiebigkeit ca. 7 lfd. M./Kartusche

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
310 ml (Kartusche)	02201680	12 Kartuschen/Karton	84 Kartons
600 ml (Schlauchbeutel)	02200201	12 Schlauchbeutel/Karton	60 Kartons



DELTA®-FLEXX-BAND F 100

Anschluss- und Abdichtungsband für Details innen und außen. Für Dachfenster, Dunstrohre und Kabel. Überputzbar.

Material Dehnfähiger Butyl-Kautschukkleber auf Spezialvlies.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
10 m x 100 mm	02202022	3 Rollen/Karton	56 Kartons

Klebesysteme und Dichtungsbänder



DELTA®-FLEXX-BAND FG 80 / FG 150

Extrem dehnfähiger kaltverschweißender Butyl-Kautschukkleber zur sicheren Abdichtung schwierigster, dreidimensionaler Details. Anwendung innen und außen. Vereinfachte Verarbeitung durch Fingerlift und geteiltem Liner auf der Rückseite.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
80 mm x 6 m	02206172	3 Rollen/Karton	96 Kartons
150 mm x 10 m	02208383	4 Rollen/Karton	30 Kartons



DELTA®-TAPE FAS 60 / 100

Klebeband mit höchster Klebekraft. Hochalterungsbeständig. Speziell für den Einsatz bei DELTA®-Fassadenbahnen. Zum Verkleben von Überlappungen, Durchdringungen und schwierigen Details.

Material Reinacrylatklebstoff. Hoch UV-beständiger Träger.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
20 m x 60 mm	02203549	10 Rollen/Karton	85 Kartons
20 m x 100 mm	02203551	6 Rollen/Karton	85 Kartons



DELTA®-DUO-TAPE 38

Doppelseitig klebendes, armiertes, von Hand abreißbares Universalklebeband mit hoher Klebekraft.

Material Acrylatband mit Fadenverstärkung.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
50 m x 38 mm	02203662	16 Rollen/Karton	48 Kartons

Klebesysteme und Dichtungsbänder



DELTA®-BAND RA/RB

Abdichtungsband für Reparaturen an vorhandenen Dichtungsblechen (z. B. Regentinnen) und kleinerer Risse.

Material Bitumen-/Kautschukmasse mit aluminium- bzw. bleifarbigem Abdeckung.

Bänder-Nr.	Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
RA 50	50 mm × 10 m	02202026	6 Rollen/Karton	96 Kartons
RA 75	75 mm × 10 m	02202027	4 Rollen/Karton	96 Kartons
RA 100	100 mm × 10 m	02202028	3 Rollen/Karton	96 Kartons
RA 150	150 mm × 10 m	02202029	2 Rollen/Karton	96 Kartons
RA 300	300 mm × 10 m	02201508	1 Rolle	96 Kartons
RB 50	50 mm × 10 m	02202031	6 Rollen/Karton	96 Kartons
RB 75	75 mm × 10 m	02202032	4 Rollen/Karton	96 Kartons
RB 100	100 mm × 10 m	02202033	3 Rollen/Karton	96 Kartons
RB 150	150 mm × 10 m	02202034	2 Rollen/Karton	96 Kartons
RB 300	300 mm × 10 m	02201510	1 Rolle	96 Kartons



DELTA®-KOM-BAND K 15

Für den Abschluss an unebenen Untergründen in Verbindung mit Anpressleisten gemäß DIN 4108, Teil 7. Zur Abdichtung von Anschlussfugen. Mit Anpressleiste.

Material Vorkomprimiertes, acrylatgetränktes Weichschaum-Dichtband. Dicke 4/17 mm.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
8 m × 15 mm	02202037	10 Rollen/Karton	60 Kartons

Klebesysteme und Dichtungsbänder



DELTA®-SCHAUM-BAND SB 50 / SB 60 / SB 80

Einseitig klebendes Dichtband zur Abdichtung von Nagelstellen zwischen Konterlattung und Unterdeckbahn.

Material VPE-Schaum vernetzt, geschlossenzellig mit fest aufkaschierter, einseitig silikonisierter Folie.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
30 m × 50 mm	02206497	6 Rollen/Karton	30 Kartons
30 m × 60 mm	02203347	5 Rollen/Karton	30 Kartons
30 m × 80 mm	02203803	3 Rollen/Karton	30 Kartons



DELTA®-DICHT-BAND D 50

Dichtband zum Einsatz unter einer Konterlattung.

Material Bitumen-/Kautschukmasse mit verformbarer PE-Deckfolie.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
10 m × 50 mm	02202920	6 Rollen/Karton	96 Kartons

Klebesysteme und Dichtungsbänder



DELTA®-HF PRIMER

Lösungsmittelfreie Haftgrundierung für poröse Untergründe.

Material Polyacrylat Dispersionsbasis

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
1 Liter, 1.000 g/Flasche	02206087	4 Flaschen/Karton	90 Kartons



DELTA®-PREN

Zum Verkleben von DELTA®-FOXX im Überlappungsbereich und bei Details. Zur Untergrundvorbehandlung beim Einsatz von DELTA®-FLEXX-BAND.

Material Zähflüssiger Spezialkleber.
Ergiebigkeit ca. 50 lfd. M./Flasche

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
850 g/Flasche	02202098	8 Flaschen/Karton	48 Kartons



DELTA®-ALPINA QSM

Quellschweißmittel zum Verschweißen von DELTA®-ALPINA.

Ergiebigkeit ca. 10 ml/lfd. M.
ca. 100 lfd. M./Flasche

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
1 Liter, 1.000 g/Flasche	02205676	10 Flaschen/Karton	34 Kartons

Klebesysteme und Dichtungsbänder



DELTA®-EASYFIXX

Sprühkleber als universelle Fixierungs- und Montagehilfe. Zur Verklebung von Perimeterdämmung auf DELTA®-THENE. Als Primer für DELTA®-MULTI-BAND auf HWF.

Ergiebigkeit je nach Untergrund bis zu 9 m² je Liter

Inhalt	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
500 ml, 500 g/Dose	02207643	12 Dosen/Karton	100 Kartons

Zubehör



DELTA®-PINSELFLASCHE

Zur handwerksgerechten Verarbeitung von DELTA®-ALPINA QSM.

Fassungsvermögen	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
500 ml	02205634	10 Flaschen/Karton



DELTA®-PINSELFLASCHEAUFSATZ

Pinselaufsatz für DELTA®-PINSELFLASCHE.

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
02205633	10 Stück/Karton



DELTA®-DICHTNAGEL

Selbstdichtender Nagel zur Befestigung von DELTA®-TRELA und allen DELTA®-Schalungsbahnen.

Material Galvanisierter Breitkopfnagel mit EPDM-Dichtscheibe.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
Länge: 25 mm, Ø: 2,8 mm	02202389	120 Stück/Beutel

Zubehör



DELTA®-FAS CORNER

Die flexible Kunststoffecke sorgt in Holzrahmenbaukonstruktionen für zuverlässige luft- und wasserdichte Anschlüsse. Dauerhaft UV-beständig. Für Innen- und Außenanwendungen geeignet.

Material Thermoplastisches Elastomer (TPE)

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
100 x 150 x 190 mm	02203724	40 Ecken/Karton



DELTA®-FLEXX CORNER

Flexible Abdichtung für alle Außenecken an Kaminen und aufgehenden Bauteilen.

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
02206900	20 Stück/Karton



DELTA®-FLEXX MANSCHETTE

Hochelastische Dunstrohrmanschette, universell für alle üblichen Rohrdurchmesser 100 – 125 – 150 mm.

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
02206901	10 Stück/Karton

Dachanstriche



DELTA®-DACHCOLOR

Schützt alle Dachelemente, z. B. Kamineinfassungen, Lüfter, Schneefanggitter oder Dachrinnen, vor Korrosion und Verwitterung. Auf Dachpfannenfarbe abgestimmt. Für großflächige Beschichtungen empfehlen wir DELTA®-ROOFCOAT.

Material Acryl-Beschichtung.
Verbrauch 6 – 10 m²/l je nach Saugfähigkeit des Untergrunds.

! Einzelbezug möglich.

Farbe	Inhalt	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
● 3990 – Rot	0,75l	07336298	6 Gebinde/Karton
	2,50l	07336297	6 Gebinde/Karton
● 3991 – Ziegelrot	0,75l	07336318	6 Gebinde/Karton
	2,50l	07336317	6 Gebinde/Karton
● 3993 – Klassikrot	0,75l	07336306	6 Gebinde/Karton
	2,50l	07336305	6 Gebinde/Karton
● 7991 – Schiefergrau	0,75l	07336314	6 Gebinde/Karton
	2,50l	07336313	6 Gebinde/Karton
● 8991 – Dunkelbraun	0,75l	07336302	6 Gebinde/Karton
	2,50l	07336301	6 Gebinde/Karton
● 8993 – Torfbraun	0,75l	07336316	6 Gebinde/Karton
	2,50l	07336315	6 Gebinde/Karton
● 9990 – Anthrazit	0,75l	07336300	6 Gebinde/Karton
	2,50l	07336299	6 Gebinde/Karton

Dachanstriche



DELTA®-ROOFCOAT

Hochwertige Funktionsfarbe fürs Dach mit Nanotechnologie und Clean-Protector. Wasserverdünnbare Dach-Acrylfarbe zur Beschichtung von Steil- und Flachdächern (ab 3 Grad Neigung). Haftet auf Betondachstein, Faserzement-, Dach- und Wellplatten, auf besplitteten oder beschieferten Dachbahnen, Natur- und Kunstschiefer-Fassaden sowie auf Kunststoffen (Hart-PVC).

Material Acryl-Dispersionsfarbe mit Nanotechnologie.
Verbrauch ca. 180 ml/m²/Anstrich je nach Saugfähigkeit des Untergrunds.

! Einzelbezug möglich.

Farbe	Inhalt	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
● 3990 – Rot	5,00l	07335548	4 Gebinde/Karton
	12,00l	07301474	Eimer
● 3991 – Ziegelrot	5,00l	07335549	4 Gebinde/Karton
	12,00l	07301477	Eimer
● 3993 – Klassikrot	5,00l	07335550	4 Gebinde/Karton
	12,00l	07308904	Eimer
● 7991 – Schiefergrau	5,00l	07335551	4 Gebinde/Karton
	12,00l	07301479	Eimer
● 8991 – Dunkelbraun	5,00l	07335552	4 Gebinde/Karton
	12,00l	07301482	Eimer
● 8993 – Torfbraun	5,00l	07335546	4 Gebinde/Karton
	12,00l	07301488	Eimer
● 9990 – Anthrazit	5,00l	07335547	4 Gebinde/Karton
	12,00l	07301494	Eimer



DELTA®-ZINK-RINNEN-FARBE

Korrosionsschutz für die Innenseite der Dachrinne. Beständiger Schutz gegen Witterung und Korrosion. Für Grund-, Zwischen- und Deckanstrich. Sehr gute Haftung auf Zink, verzinkten Stahlflächen und Hart-PVC.

Material Seidenglänzendes Mischpolymerisat (ca. RAL 7035, lichtgrau).
Verbrauch 6 – 10 m²/l je nach Saugfähigkeit des Untergrunds.

! Einzelbezug möglich.

Inhalt	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
0,75l	07336477	6 Gebinde/Karton
2,50l	07336475	6 Gebinde/Karton

Verdünnung



VERDÜNNUNG 488

Spezialverdünnung für DELTA®-DACHCOLOR und DELTA®-ZINK-RINNEN-FARBE.

i Nur volle Verpackungseinheiten lieferbar.

Inhalt	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
1,00 l	07321138	6 Gebinde/Karton

Grundmauerschutz, Dränung und Abdichtung

Schutz- und Dränbahnen

DELTA®-GEO DRAIN QUATTRO	48
DELTA®-X DRAIN	48
DELTA®-TERRAXX	48
DELTA®-MS DRAIN	49
DELTA®-EQ DRAIN	49
DELTA®-MS	49
DELTA®-NB	50
DELTA®-MS 20	50
DELTA®-PT	50
DELTA®-TERRAXX	51
DELTA®-FLORAXX TOP	51
DELTA®-FLORAXX	51
DELTA®-FLORAXX FLAT	52

Gründach-Zubehör

DELTA®-FLORAXX-VERBINDER	53
DELTA®-BIOTOPVLIES	53

Abdichtungssysteme und Zubehör

DELTA®-THENE	54
DELTA®-FLEXX-BAND F 100	54

Abdichtungs-Zubehör

DELTA®-THENE-GRUNDANSTRICH	55
DELTA®-THENE-KÄLTEGRUNDANSTRICH	55
DELTA®-THENE GRUND INSIDE	55

Grundmauerschutz-Zubehör

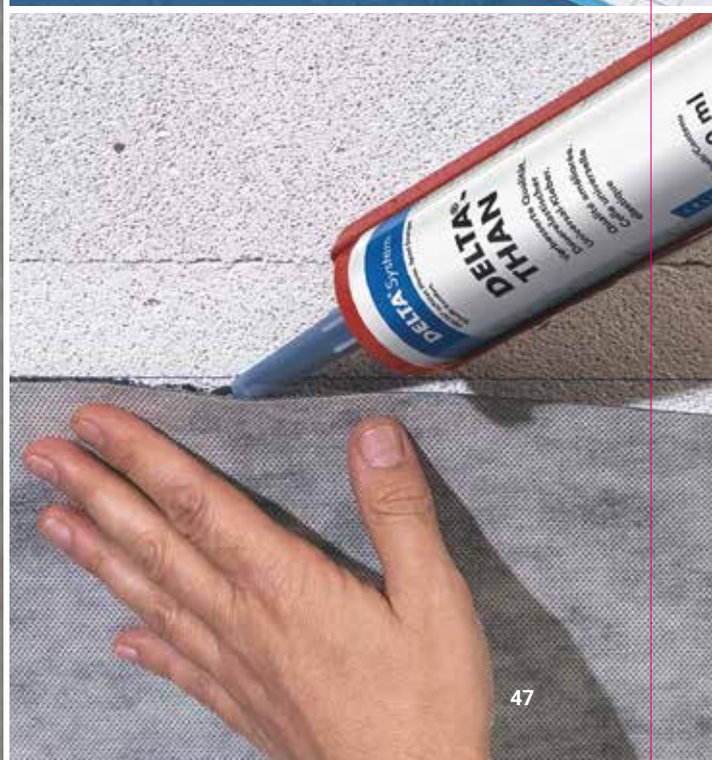
DELTA®-TERRAXX-PROFIL	56
DELTA®-TERRAXX-SCHRAUBE	56
DELTA®-NOPPENBAHNEN-PROFIL	56
DELTA®-NOPPENBAHNEN-PROFIL ALU	57
DELTA®-HAFTNAGEL	57
DELTA®-MS DÜBEL	57
DELTA®-MS KNOPF	58
DELTA®-GEO-DRAIN CLIP	58
DELTA®-PT-PROFIL	58

Zubehör

DELTA®-DRÄNAGEVLIES	59
DELTA®-PLATTENLAGER	59
DELTA®-AUSGLEICHSSCHEIBE	59
DELTA®-THAN	60

Mauerwerkssperren

DELTA®-SOFTFLEXX	61
DELTA®-PROTEKT	61
DELTA®-PVC-MAUERWERKSSPERRE	62
DELTA®-MAUERWERKSSPERRE	62
DELTA®-MAUERWERKSECKE	63
DELTA®-MWSP-CLIP	63



Schutz- und Dränbahnen

Geprüfte
Langzeit-
beständigkeit
100 Jahre



DELTA®-GEO DRAIN QUATTRO

Das erste vierlagige Schutz- und Dränsystem mit integriertem Selbstkleberand für kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtungen (PMBC) und andere druckempfindliche Abdichtungen. Entspricht den Anforderungen der DIN 18533 und der DIN 4095. CE-zertifiziert nach EN 13252.

Material	Noppenbahn aus Spezial-PE hoher Dichte mit aufkaschiertem Geotextil aus PP, rückseitiges PP-Vlies mit mikroperforierter PE-Gleitfolie. Alkalien- und chemikalienbeständig, unverrottbar im Erdreich. Frei von Recyclingmaterial.
Druckfestigkeit	ca. 400 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 9 mm
Dränagekapazität	ca. 3,1 l/s · m bei 20 kPa (i = 1,0)

Abmessung	Artikelnummer	Verpackungseinheit	m ² /Palette
12,50 m × 2,00 m	06602245	6 Rollen/Europalette	150



DELTA®-X DRAIN

3-lagiges Schutz- und Dränsystem für kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtungen (PMBC) und andere druckempfindliche Abdichtungen. Entspricht den Anforderungen der DIN 18533 und der DIN 4095. CE-zertifiziert nach EN 13252.

Material	Noppenbahn aus Polyethylen hoher Dichte mit aufkaschiertem Geotextil und rückseitiger Gleitfolie.
Druckfestigkeit	ca. 250 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 9 mm
Dränagekapazität	ca. 3,0 l/s · m bei 20 kPa (i = 1,0)

Abmessung	Artikelnummer	Verpackungseinheit	m ² /Palette
12,50 m × 2,00 m	02205623	6 Rollen/Europalette	150

Geprüfte
Langzeit-
beständigkeit
100 Jahre



DELTA®-TERRAXX

Schutz- und Dränsystem mit integriertem Selbstkleberand für druckbelastbare Untergründe. Entspricht den Anforderungen der DIN 18533 und DIN 4095. CE-zertifiziert nach EN 13252.

Material	Noppenbahn aus Spezial-PE hoher Dichte und aufkaschiertem Geotextil aus PP. Alkalien- und chemikalienbeständig, unverrottbar im Erdreich. Frei von Recyclingmaterial.
Druckfestigkeit	ca. 400 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 9 mm
Dränagekapazität	ca. 3,1 l/s · m bei 20 kPa (i = 1,0)

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
12,50 m × 2,40 m (DELTA®-TERRAXX)	06602208	17 Rollen/Palette	510
12,50 m × 0,75 m (DELTA®-TERRAXX-STREIFEN)	02206377	12 Rollen/Palette	112,50

HINWEIS:
Bei Einzelrollenbezug wird ein Aufschlag von 3 % erhoben.

Schutz- und Dränbahnen

Gepüfte
Langzeit-
beständigkeit
50 Jahre



DELTA®-MS DRAIN

Schutz- und Dränbahn mit integriertem Filtrvlies für druckbelastbare Untergründe. Entspricht den Anforderungen der DIN 18533 und DIN 4095. CE-zertifiziert nach EN 13252.

Material	Noppenbahn aus Spezial-PE hoher Dichte mit aufkaschiertem hydrophilen Geotextil aus PP. Frei von Recyclingmaterial.
Druckfestigkeit	ca. 500 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 4 mm
Dränagekapazität	ca. 0,6 l/s · m bei 20 kPa (i = 1,0)

Abmessung	Artikelnummer	Verpackungseinheit	m ² /Palette
30 m × 2,00 m	06602492	6 Rollen/Palette	360



DELTA®-EQ DRAIN

Schutz- und Dränbahn für druckbelastbare Untergründe. Entspricht den Anforderungen der DIN 18533 und DIN 4095. CE-zertifiziert nach EN 13252.

Material	Noppenbahn aus PE hoher Dichte mit aufkaschiertem Geotextil aus Polypropylen.
Druckfestigkeit	ca. 250 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 9 mm
Dränagekapazität	ca. 2,8 l/s · m bei 20 kPa (i = 1,0)

Abmessung	Artikelnummer	Verpackungseinheit	m ² /Palette
12,50 m × 2,40 m	02204549	15 Rollen/Palette	450



DELTA®-MS

Die „klassische“ Noppenbahn für den Einsatz im Grundmauerschutz, als Sauberkeitsschicht unter Sohlplatten oder als Sickerschicht in 2-schaligen Konstruktionen.

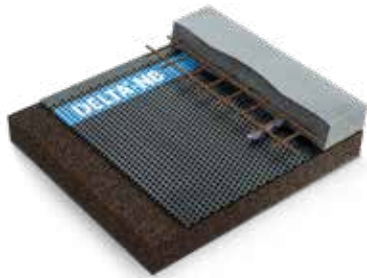
Material	Noppenbahn aus PE hoher Dichte. Trinkwasserunbedenklich, unverrottbar im Erdreich.
Druckfestigkeit	ca. 250 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 8 mm

Abmessung	Artikelnummer	Verpackungseinheit	m ² /Palette
20 m × 1,00 m	06601317	11 Rollen/Europalette	220
20 m × 1,50 m	06601318	11 Rollen/Europalette	330
20 m × 2,00 m	06601319	11 Rollen/Europalette	440
20 m × 2,40 m	06601320	28 Rollen/Palette	1.344
20 m × 3,00 m	06601548	28 Rollen/Palette	1.680

HINWEIS:

Bei Einzelrollenbezug wird ein Aufschlag von 3 % erhoben.

Schutz- und Dränbahnen



DELTA®-NB

Kostengünstige Noppenbahn für den Einsatz im Grundmurschutz, als Sauberkeitsschicht unter Sohlplatten oder als Sickerschicht in 2-schaligen Konstruktionen.

Material	Noppenbahn aus PE hoher Dichte. Trinkwasserunbedenklich, unverrottbar im Erdreich.
Druckfestigkeit	ca. 200 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 8 mm

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
20 m × 0,50 m	06602449	30 Rollen/Palette	300
20 m × 1,00 m	06602273	15 Rollen/Palette	300
20 m × 1,50 m	06602274	15 Rollen/Palette	450
20 m × 2,00 m	06602275	15 Rollen/Palette	600
20 m × 2,40 m	06602276	35 Rollen/Palette	1.680
20 m × 3,00 m	06602277	35 Rollen/Palette	2.100



DELTA®-MS 20

20 mm hohe Noppenbahn mit hoher Dränagekapazität für den horizontalen oder vertikalen Einsatz in 2-schaligen Konstruktionen. Noppen in Oktagon-Form mit Verstärkungsrippen sorgen für eine besonders hohe Druckfestigkeit.

Material	Noppenbahn aus Spezial-PE hoher Dichte. Alkalien- und chemikalienbeständig, unverrottbar im Erdreich.
Druckfestigkeit	ca. 200 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 20 mm

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
20 m × 2,00 m	06602455	6 Rollen/Industriepalette	240



DELTA®-PT

Feuchtigkeitssperrende Noppenbahn für feuchte Kellerwände mit Hinterlüftung – mit aufkaschiertem Putzträgergewebe zum Auftragen von Putz oder als Unterlage für Gipskartonplatten

Material	Noppenbahn aus Spezial-PE hoher Dichte mit aufkaschiertem HDPE-Drehergewebe. Alkalien- und chemikalienbeständig, unverrottbar im eingebauten Zustand.
Druckfestigkeit	ca. 70 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 8 mm

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
20 m × 2,00 m	06601442	6 Rollen/Europalette	240

HINWEIS:
Bei Einzelrollenbezug wird ein Aufschlag von 3 % erhoben.

Schutz- und Dränbahnen (horizontale Anwendung)

Geprüfte
Langzeit-
beständigkeit
100 Jahre



DELTA®-TERRAXX

Schutz- und Dränsystem mit integriertem Selbstkleberand für druckbelastbare Untergründe gemäß DIN 18531. CE-zertifiziert nach EN 13252.

Material	Noppenbahn aus Spezial-PE hoher Dichte und aufkaschiertem Geotextil aus PP. Alkalien- und chemikalienbeständig, unverrottbar im Erdreich. Frei von Recyclingmaterial.
Druckfestigkeit	ca. 400 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 9 mm
Dränagekapazität	ca. 3,1 l/s · m bei 20 kPa (i = 1,0) ca. 0,32 l/s · m bei 20 kPa (i=0,02)

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
12,50 m × 2,40 m (DELTA®-TERRAXX)	06602208	17 Rollen/Palette	510
12,50 m × 0,75 m (DELTA®-TERRAXX-STREIFEN)	02206377	12 Rollen/Palette	112,50



DELTA®-FLORAXX TOP

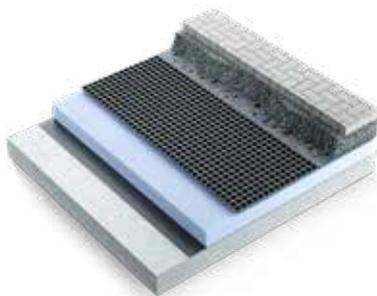
20 mm hohe Noppenbahn mit aufkaschiertem Filtervlies und mit Wasserspeicherfunktion zur Anwendung in Gründächern. Noppen in Oktagon-Form mit zusätzlichen Verstärkungsrippen sorgen für eine besonders hohe Druckfestigkeit. CE-zertifiziert nach EN 13252.

Material	Noppenbahn aus Spezial-PE hoher Dichte mit aufkaschiertem Geotextil aus PP, wasserdurchlässig durch Lochung zwischen den Speichernoppen.
Druckfestigkeit	ca. 200 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 20 mm
Dränagekapazität	ca. 10,0 l/s · m bei 20 kPa (i = 1,0) ca. 1,17 l/s · m bei 20 kPa (i=0,02)
Wasserspeicherkapazität	ca. 7 l/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
10 m × 2,00 m (Vliesbreite: 2,10 m)	06602441	12 Rollen/Industriepalette	240

DELTA®-FLORAXX

20 mm hohe Noppenbahn mit Wasserspeicherfunktion. Geeignet zur Anwendung in Gründächern sowie genutzten Umkehrdächern. Noppen in Oktagon-Form mit zusätzlichen Verstärkungsrippen sorgen für eine besonders hohe Druckfestigkeit. CE-zertifiziert nach EN 13252.



Material	Noppenbahn aus Spezial-PE hoher Dichte, diffusionsfähig und wasserdurchlässig durch Lochung zwischen den Speichernoppen.
Druckfestigkeit	ca. 200 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 20 mm
Dränagekapazität	ca. 10,0 l/s · m bei 20 kPa (i = 1,0) ca. 1,17 l/s · m bei 20 kPa (i=0,02)
Wasserspeicherkapazität	ca. 7 l/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
20 m × 2,00 m	06602435	6 Rollen/Industriepalette	240

HINWEIS:
Bei Einzelrollenbezug wird ein Aufschlag von 3 % erhoben.

Schutz- und Dränbahnen (horizontale Anwendung)



DELTA®-FLORAXX FLAT

20 mm hohe Platte mit Wasserspeicherfunktion. Geeignet zur Anwendung in Gründächern sowie genutzten Umkehrdächern. Noppen in Oktagon-Form mit zusätzlichen Verstärkungsrippen sorgen für eine besonders hohe Druckfestigkeit. CE-zertifiziert nach EN 13252.

Material	Noppenbahn aus Spezial- PE hoher Dichte, diffusionsfähig und wasserdurchlässig durch Lochung zwischen den Speichernoppen.
Druckfestigkeit	ca. 200 kN/m ²
Noppenhöhe	ca. 20 mm
Dränagekapazität	ca. 10 l/s · m bei 20 kPa (i = 1,0) ca. 1,17 l/s · m bei 20 kPa (i = 0,02)
Wasserspeicher- kapazität	ca. 7,0 l/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	m ² /Palette
2,35 m × 1,00 m	02206166	200 Platten/Industriepalette	470

Gründach-Zubehör



DELTA®-FLORAXX-VERBINDER

Verbindungsnieten inklusive Werkzeug. Zur Verbindung der Überlappungen und Stöße während der Verlegung.

Verbrauch ca. 5 Nieten pro 2 m Stoßbreite

! Jeder Palette DELTA®-FLORAXX und DELTA®-FLORAXX TOP liegt ein Beutel mit ca. 150 Verbindern und einem Werkzeug kostenlos bei.

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
06602493	150 Stück/Beutel



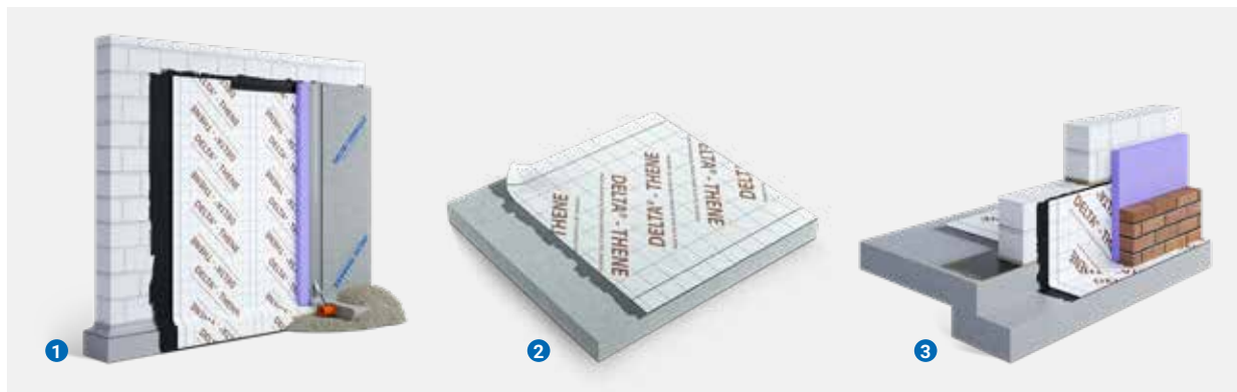
DELTA®-BIOTOPVLIES

Filtervlies zum Schutz der Drän- und Wasserspeicherfunktion.

Material PET-Vliesstoff, grau.
Gewicht ca. 115 g/m²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
25 m × 1,50 m	02200734	Rollenware

Abdichtungssysteme und Zubehör



DELTA®-THENE

- 1 Kaltselbstklebende Abdichtungsbahn als Flächenabdichtung im Außenbereich, z. B. von Kellern (gemäß DIN 18533) oder Balkonen, Laubengängen, Loggien (gemäß DIN 18531)
- 2 Kaltselbstklebende Abdichtungsbahn als Flächenabdichtung im Innenbereich, z. B. in Nassräumen und im Wohnungsbau vor dem Einbau des schwimmenden Estrichs auf der Holz- oder Betondecke.
- 3 Kaltselbstklebende Abdichtungsbahn als L-Sperre im 2-schaligen Mauerwerk ohne Querkraftübertragung (gem. DIN 18533; Anwendungstyp BA und MSB-nQ nach DIN Spec 20000-202).



Material Kombination aus kreuzlaminiertes Spezial-HDPE-Folie sowie einer Dicht- und Klebschicht aus Bitumenkautschuk.
 Dicke ca. 1,5 mm
 Gewicht ca. 1,6 kg/m²

1 Auch als Zuschnitt in 30 und 50 cm Breite erhältlich: Für die Detailsausbildung, z. B. an Kanten, Ecken, Hohlkehlen und Rohrdurchführungen. Mit geteiltem rückseitigem Trennpapier.

Abmessung	Art.-Nr.	pro Palette
20 m × 1,00 m	02202147	20 Kartons
5 m × 1,00 m	02202148	40 Kartons
10 m × 0,30 m (DELTA®-THENE-BAND T 300)	02202142	45 Kartons
10 m × 0,50 m (DELTA®-THENE-BAND T 500)	02207532	49 Kartons



DELTA®-FLEXX-BAND F 100

Anschluss- und Abdichtungsband für Details innen und außen. Als zusätzliche Sicherung (Hinterlaufschutz) am oberen Randabschluss von DELTA®-THENE. Überputzbar.

Material Dehnfähiger Butyl-Kautschukkleber auf Spezialvlies.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
10 m × 100 mm	02202022	3 Rollen/Karton	56 Kartons

Abdichtungs-Zubehör



DELTA®-THENE-GRUNDANSTRICH

Voranstrich mit hoher Eindringwirkung als Haftgrund für DELTA®-THENE. Verarbeitungstemperatur +5°C bis +30°C (Luft und Untergrund).

Material Lösemittelhaltiger Voranstrich auf Bitumen-Basis.
Farbe: Schwarz.

Materialverbrauch Je nach Untergrund ca. 0,2 – 0,3l/m²

Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
02202715	25-l-Eimer	16 Eimer
02202716	10-l-Eimer	45 Eimer
02202717	5-l-Eimer	75 Eimer



DELTA®-THENE-KÄLTEGRUNDANSTRICH

Spezieller Winterprimer mit hoher Eindringwirkung als Haftgrund für DELTA®-THENE bei Temperaturen bis -5°C.

Material Kaltflüssiger, lösemittelhaltiger Voranstrich. Farbe: Rot.

Materialverbrauch Je nach Untergrund ca. 0,2 – 0,3kg/m²

Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
02202461	10-kg-Eimer	28 Eimer



DELTA®-THENE GRUND INSIDE

Wasserbasierte Spezialgrundierung für die Anwendung im Innenraum.

Material Spezial-Haftprimer auf Reinacrylat-Basis. Farbe: Blau.

Materialverbrauch Je nach Untergrund ca. 70 ml/m²

Art.-Nr.	Verpackungseinheit	pro Palette
07701161	10-Liter-Eimer	33 Eimer

Grundmauerschutz-Zubehör



DELTA®-TERRAXX-PROFIL

Patentiertes Randabschlussprofil mit eingepprägten Falzen zum Einsatz als obere Abdeckung von DELTA®-Noppen-/Dränbahnen und Perimeterdämmung bis 100 mm. Mit vorgestanzter Lochung alle 40 cm zur sicheren Befestigung am Mauerwerk.

Material	Hart-PVC in hellgrau (ähnlich RAL 2038)
Einsetzbar für Dämmstoffdicken	60 – 100 mm
Patent	DE 102004008831A1

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
Länge: 2 m	06602213	20 Stück/Bund



DELTA®-TERRAXX-SCHRAUBE

Spezialschraube zur Befestigung von DELTA®-Dränbahnen auf Dämmplatten. Jedem Karton ist ein Bit zur leichten Verschraubung beigelegt.

Material	Polyamid
Gesamtlänge	50 mm
Verbrauch	1 Stück/m ² in der Fläche, im Randbereich alle 50 – 70 cm

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
Länge: 50 mm	06602212	50 Stück/Karton



DELTA®-NOPPENBAHNEN-PROFIL

Randabschlussprofil zum Einsatz als Abdeckung von DELTA®-Noppen- und Dränbahnen.

Material	Hart-PVC in braun
Schenkellänge	3 cm/7,5 cm
	Alle 40 cm ein vorgestanztes Loch zur sicheren Befestigung am Mauerwerk.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
Länge: 2 m	06601206	20 Stück/Bund

Grundmauerschutz-Zubehör

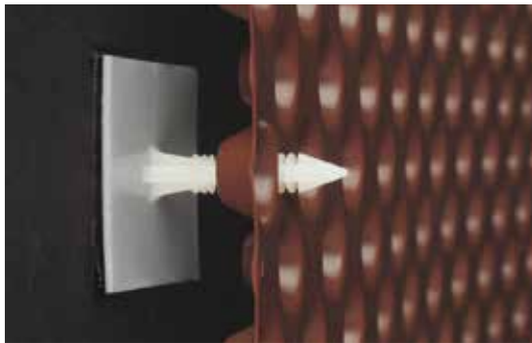


DELTA®-NOPPENBAHNEN-PROFIL ALU

Randabschlussprofil zum Einsatz als Abdeckung von DELTA®-Noppen- und Dränbahnen.

Material	Aluminium eloxiert
Schenkellänge	3 cm/6 cm Alle 25 cm ein vorgestanztes Loch zur sicheren Befestigung am Mauerwerk.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
Länge: 2 m	06602318	20 Stück/Bund

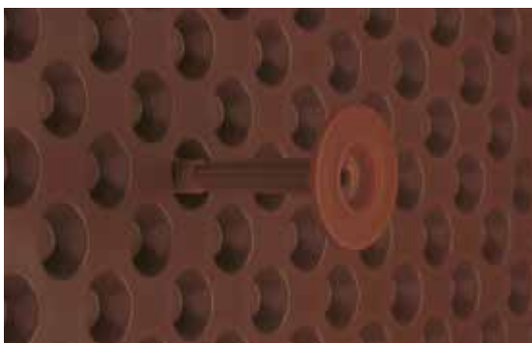


DELTA®-HAFTNAGEL

Spezial-Befestiger für DELTA®-Noppen- und Dränbahnen mit selbstklebender, quadratischer Grundplatte zur sicheren und durchdringungsfreien Verklebung auf der Abdichtung.

Material	Polyamid
Verbrauch	3 – 5 Stück/m ²

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
06600521	100 Stück/Karton



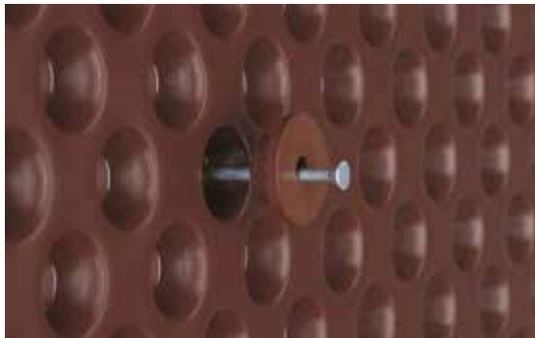
DELTA®-MS DÜBEL

Kunststoffschlagdübel zur Montage von DELTA®-Noppen- und Dränbahnen.

Material	HDPE
Länge	70 mm
Durchmesser	9 mm
Verbrauch	3 – 5 Stück/m ²

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
06601101	5 Beutel à 100 Stück/Karton

Grundmauerschutz-Zubehör



DELTA®-MS KNOFF

Spezial-Befestiger zur passgenauen Befestigung von DELTA®-Noppen- und Dränbahnen in Verbindung mit Stahlnägeln oder Schussbolzen.

Material	LDPE
Durchmesser	17/10 mm (konisch)
Durchmesser Bohrung	4 mm

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
06600649	10 Beutel à 100 Stück/Karton



DELTA®-GEO-DRAIN CLIP

Montagehilfe zur schnellen und einfachen Befestigung von DELTA®-GEO-DRAIN QUATTRO, DELTA®-TERRAXX, DELTA®-X-DRAIN und DELTA®-EQ DRAIN.

Material	Polyamid, braun
Verbrauch	ca. alle 20 cm ein Clip

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
06602182	100 Stück/Karton



DELTA®-PT-PROFIL

Spezielles Decken- und Fußbodenprofil mit Lüftungsschlitzen zum Einsatz als Abschlussprofil von DELTA®-PT.

Material	Stabilisiertes PVC, beige
Verbrauch	ca. 60 x 25 mm (Höhe x Tiefe)

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
Länge: 2 m	06601207	20 Stück/Bund

Zubehör



DELTA®-DRÄNAGEVLIES

Filtervlies zum Schutz der Drän- und Wasserspeicherfunktion.

Material PP-Endlofasern, thermisch verfestigt, hellgrau.
Gewicht ca. 100 g/m²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
50 m × 1,00 m	02200629	Rollenware



DELTA®-PLATTENLAGER

Runde Plattenlager als Unterkonstruktion für ebene Plattenbeläge auf Balkonen und Terrassen zur sicheren Ableitung von Oberflächenwasser auf der Abdichtung und zum Schutz vor Frostschäden.

Material Polyethylen
Dicke der Grundplatte ca. 15 mm
Durchmesser ca. 179 mm
Höhe ca. 34 mm

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
02200648	100 Stück/Karton



DELTA®-AUSGLEICHSSCHEIBE

Aufsteckbare Distanzscheiben für DELTA®-PLATTENLAGER zum Ausgleich von Höhenunterschieden.

Material Polyethylen
Dicke ca. 2 mm

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
02200647	100 Stück/Karton

Zubehör



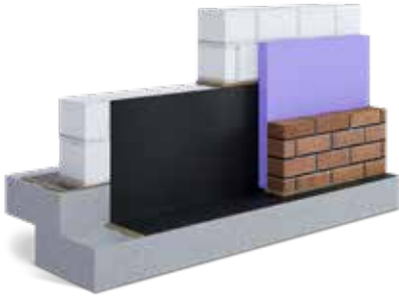
DELTA®-THAN

Dauerplastischer Kleber zum Verkleben und Verbinden verschiedener DELTA®-Bahnen und DELTA®-Mauerwerkssperren im Außenbereich

Material Dauerelastischer Kleber aus Spezialkautschuk.
 Ergiebigkeit ca. 7 lfd. M./Kartusche

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
310 ml	02201680	12 Kartuschen/Karton
600 ml	02200201	12 Schlauchbeutel/Karton

Mauerwerkssperren

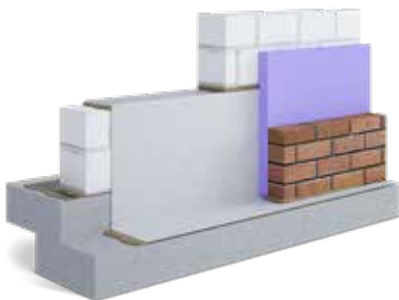


DELTA®-SOFTFLEXX

Hochelastische EPDM-Mauersperrbahn zum Schutz vor Spritzwasser und aufsteigender Feuchtigkeit. Geeignet als L-Sperre im 2-schaligen Mauerwerk. Entspricht den Anforderungen der EN 14909 und und DIN SPEC 20000-202. Bitumenverträglich.

Material	Ethylen-Propylen-Dien-Terpolymer (EPDM).
Dicke	ca. 1,1 mm
Reißdehnung	300 % nach EN 12311-2 (B)
Brandverhalten	Klasse E nach EN 13501-1

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
25 m × 11,5 cm	02207143	165 Rollen/Europalette
25 m × 17,5 cm	02207145	105 Rollen/Europalette
25 m × 24,0 cm	02207147	75 Rollen/Europalette
25 m × 30,0 cm	02207149	60 Rollen/Europalette
25 m × 36,5 cm	02207151	45 Rollen/Europalette
25 m × 50,0 cm	02207153	30 Rollen/Europalette
25 m × 60,0 cm	02207155	30 Rollen/Europalette
25 m × 75,0 cm	02207157	15 Rollen/Europalette
25 m × 100,0 cm	02207159	15 Rollen/Europalette



DELTA®-PROTEKT

Robuste EVA-Mauersperrbahn zum Schutz des ein- und zweischaligen Mauerwerks vor Spritzwasser und aufsteigender Feuchtigkeit, sowie für Anwendungen unter Holzständerwerk. Entspricht den Anforderungen der EN 14909 und DIN SPEC 20000-202. Bitumenverträglich.

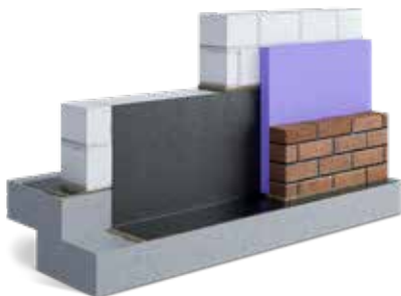
Material	Ethylen-Vinylacetat-Terpolymer (EVA) mit beidseitig kaschierter Vliesoberfläche.
Dicke	ca. 1,2 mm
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft)	ca. 350/350 N nach EN 12310-1
Brandverhalten	Klasse E nach EN 13501-1

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
25 m × 17,5 cm	02204680	80 Rollen/Europalette
25 m × 24,0 cm	02204682	80 Rollen/Europalette
25 m × 30,0 cm	02204676	60 Rollen/Europalette
25 m × 36,5 cm	02204474	60 Rollen/Europalette
25 m × 50,0 cm	02204472	40 Rollen/Europalette
25 m × 60,0 cm	02204562	40 Rollen/Europalette
25 m × 75,0 cm	02204566	20 Rollen/Europalette
25 m × 100,0 cm	02204568	20 Rollen/Europalette

HINWEIS:

Bei Einzelrollenbezug wird ein Aufschlag von 3 % erhoben.

Mauerwerkssperren und Zubehör

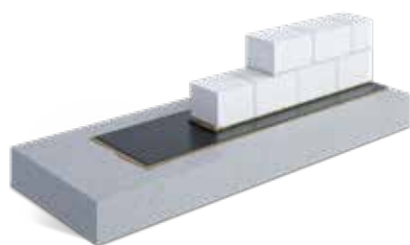


DELTA®-PVC-MAUERWERKSSPERRE

Hochwertige, verrottungsbeständige Mauersperrbahn zum Schutz vor Spritzwasser und aufsteigender Feuchtigkeit. Geeignet als L-Sperre im 2-schaligen Mauerwerk. Entspricht den Anforderungen der EN 14909 und DIN SPEC 20000-202. Nicht bitumenverträglich.

Material	PVC-P-Folie, anthrazit, kadmiumfrei.
Dicke	ca. 1,2 mm
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft)	ca. 280/280 N nach EN 12310-1
Gewicht	ca. 1,5 kg/m ²
Brandverhalten	Klasse E nach EN 13501-1

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
25 m × 10,0 cm	02202337	120 Rollen/Europalette
25 m × 11,5 cm	02201347	120 Rollen/Europalette
25 m × 17,5 cm	02201348	96 Rollen/Europalette
25 m × 20,0 cm	02202470	96 Rollen/Europalette
25 m × 24,0 cm	02201349	96 Rollen/Europalette
25 m × 30,0 cm	02201350	72 Rollen/Europalette
25 m × 36,5 cm	02201351	72 Rollen/Europalette
25 m × 50,0 cm	02201352	48 Rollen/Europalette
25 m × 60,0 cm	02201353	48 Rollen/Europalette
25 m × 75,0 cm	02201354	24 Rollen/Europalette
25 m × 100,0 cm	02201355	24 Rollen/Europalette



DELTA®-MAUERWERKSSPERRE

Flexible Mauersperrbahn zum Schutz des Mauerwerks vor Spritzwasser und aufsteigender Feuchtigkeit. Geeignet als Horizontalsperre am Fußpunkt des Mauerwerks oder als L-Sperre im 2-schaligen Mauerwerk. Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis Nr. P-AB/13525/15-2013. Bitumenverträglich.

Material	Polyolefin, schwarz, mit beidseitig rutschhemmender Profilierung, verrottungssicher
Dicke	ca. 0,4 mm
Brandverhalten	Klasse E nach EN 13501-1

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit	Verpackungseinheit
25 m × 11,5 cm	02200921	12 Rollen/Karton	480
25 m × 15,0 cm	02202587	12 Rollen/Karton	384
25 m × 17,5 cm	02200924	12 Rollen/Karton	288
25 m × 20,0 cm	02202588	12 Rollen/Karton	288
25 m × 24,0 cm	02200915	12 Rollen/Karton	240
25 m × 30,0 cm	02200916	12 Rollen/Karton	192
25 m × 36,5 cm	02200925	12 Rollen/Karton	144
25 m × 42,0 cm	02202594	12 Rollen/Karton	144
25 m × 50,0 cm	02200917	12 Rollen/Karton	96
25 m × 60,0 cm	02200918	12 Rollen/Karton	96
25 m × 75,0 cm	02200919	Einzelrolle	100
25 m × 100,0 cm	02200920	Einzelrolle	100

HINWEIS:
Bei Einzelrollenbezug wird ein Aufschlag von 3 % erhoben.

Mauerwerkssperren und Zubehör



DELTA®-MAUERWERKSECKE

Formteil für die problemlose und passgenaue Herstellung von Innen- und Außen-ecken.

Material Bitumenbeständiges, verrottungssicheres Spezialpolyolefin.
Dicke ca. 1,2 mm

! Nur volle Verpackungseinheiten lieferbar.

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
40 cm × 40 cm × 15 cm (innen)	02202658	25 Stück/Karton
40 cm × 40 cm × 15 cm (außen)	02202659	25 Stück/Karton



DELTA®-MWSP-CLIP

Zur problemlosen Befestigung von L-Sperren in 2-schaligem Verblendmauerwerk.

Material Eisenband mit Zinkaluminium-Beschichtung.

Art.-Nr.	Verpackungseinheit
02202262	100 Stück/Karton

HINWEIS:

Bei Einzelrollenbezug wird ein Aufschlag von 3 % erhoben.

Planen, Gerüstnetze, Gartenbaufolien und Vliese

Schutz- und Abdeckplanen

DELTA®-PLAN 1000	66
DELTA®-PLAN 1000 PLUS	66
DELTA®-PLAN 1500 E	67
DELTA®-PLAN 2000	67
DELTA®-DACHPLANE	68
DELTA®-ABDECKPLANE	68

Schutz-, Abdeck- und Gerüstplanen

DELTA®-FOL L	69
D-PLAN L	69

Gerüstnetze

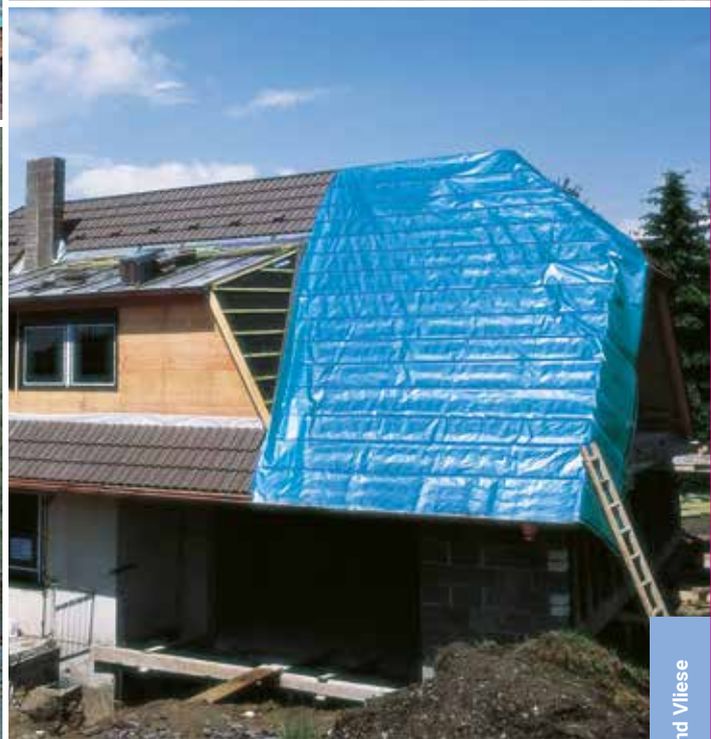
DELTA®-TEX GERÜSTNETZ	69
-----------------------------	----

Gartenbaufolien

DELTA®-FOL SUV	70
----------------------	----

Vliese

DELTA®-LANDSCHAFTSVLIES	70
DELTA®-DRÄNAGEVLIES	70



Schutz- und Abdeckplanen



DELTA®-PLAN 1000

Universelle Schutz- und Abdeckplane.

Material	Gitterverstärkte PE-Folie, 4-seitig randverstärkt und veröst, UV-stabilisiert.
Ösenlochabstand	10 cm
Reißfestigkeit	ca. 350 N/5 cm
Gewicht	ca. 170 g/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
6 m × 4,00 m	02207717	6 Stück/Karton
8 m × 4,00 m	02207716	5 Stück/Karton
8 m × 6,00 m	02207715	3 Stück/Karton
10 m × 6,00 m	02207714	2 Stück/Karton



DELTA®-PLAN 1000 PLUS

Universelle Schutz- und Abdeckplane.

Material	Gitterverstärkte PE-Folie, 4-seitig randverstärkt und veröst, UV-stabilisiert.
Ösenlochabstand	10 cm
Reißfestigkeit	ca. 450 N/5 cm
Gewicht	ca. 220 g/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
6 m × 4,00 m	02207721	5 Stück/Karton
8 m × 4,00 m	02207718	3 Stück/Karton
8 m × 6,00 m	02207719	2 Stück/Karton
10 m × 6,00 m	02207720	2 Stück/Karton

Schutz- und Abdeckplanen



DELTA®-PLAN 1500 E

Universelle Schutz- und Abdeckplane.

Material	HDPE-Bändchengewebe, PE-beschichtet, 4-seitig randverstärkt und veröst, UV-stabilisiert.
Ösenlochabstand	10 cm
Reißfestigkeit	ca. 700 N/5 cm
Gewicht	ca. 155 g/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
30 m × 4,00 m	02207723	Rollenware
40 m × 4,00 m	02207722	Rollenware



DELTA®-PLAN 2000

Universelle Schutz- und Abdeckplane.

Material	HDPE-Bändchengewebe, beidseitig PE-beschichtet, 4-seitig randverstärkt und veröst, UV-stabilisiert.
Ösenlochabstand	10 cm
Reißfestigkeit	ca. 900 N/5 cm
Gewicht	ca. 220 g/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
6 m × 4,00 m	02207678	5 Stück/Karton
8 m × 4,00 m	02207679	3 Stück/Karton
8 m × 6,00 m	02207680	2 Stück/Karton
10 m × 6,00 m	02207681	2 Stück/Karton
12 m × 6,00 m	02207683	1 Stück/Karton
10 m × 8,00 m	02207682	1 Stück/Karton
12 m × 8,00 m	02207684	1 Stück/Karton
30 m × 4,00 m	02207686	Rollenware
40 m × 4,00 m	02207685	Rollenware

Schutz- und Abdeckplanen

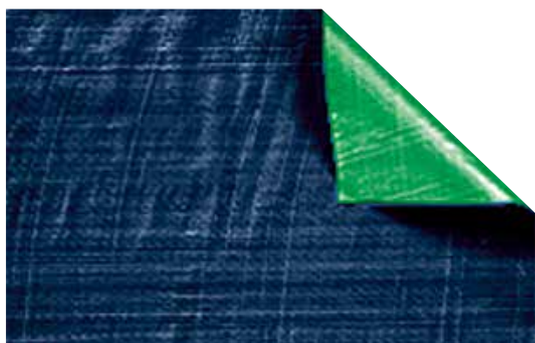


DELTA®-DACHPLANE

Hochreißfeste PE-Folie mit zusätzlich aufgeschweißten Verstärkungsbändern im Abstand von 60 cm. Schützt den ungedeckten Dachraum vor Witterungseinflüssen, UV-stabilisiert. Genügt der Sorgfaltspflicht beim Anbringen eines Notdachs.

Material	Gitterverstärkte PE-Folie
Ösenlochabstand	10 cm
Reißfestigkeit	ca. 450 N/5 cm (DIN 53354)
Gewicht	ca. 13,2 kg

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
10 m × 6,00 m	02207737	2 Stück/Karton



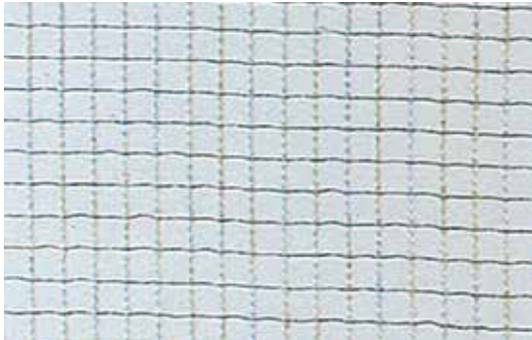
D-PLAN-ABDECKPLANE

Universelle Schutz- und Abdeckplane.

Material	HDPE-Bändchengewebe, PE-beschichtet, mit Saum und Aluösen im Abstand von 1 m, 2-farbig (grün/blau).
Reißfestigkeit	ca. 400 N/5 cm

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
4 m × 3,00 m	02202070	10 Stück/Karton
6 m × 4,00 m	02202069	5 Stück/Karton
8 m × 4,00 m	02202068	4 Stück/Karton
8 m × 6,00 m	02204354	2 Stück/Karton
10 m × 6,00 m	02204359	2 Stück/Karton
10 m × 8,00 m	02202473	2 Stück/Karton
12 m × 10,00 m	02202472	1 Stück/Karton

Schutz-, Abdeck- und Gerüstplanen, Gerüstnetze

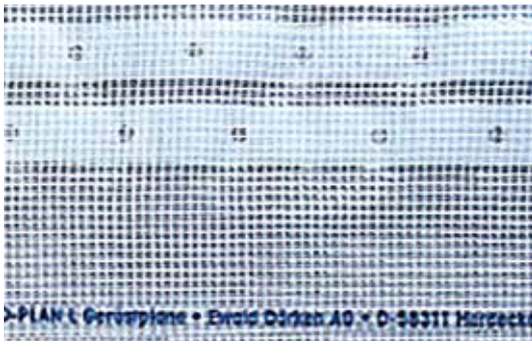


DELTA®-FOL L

Baufolie für Notverglasung, Schutz und Abdeckung.

Reißfestigkeit	ca. 150 N/5 cm
Gewicht	ca. 120 g/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
50 m × 1,50 m	02201021	Rollenware
50 m × 2,00 m	02200020	Rollenware



D-PLAN L

Gerüstplane für schnelle Montage. Transparent, leicht und reißfest, UV-stabilisiert.

Material	Gitterverstärkte PE-Folie
Reißfestigkeit	ca. 750 N/5 cm
Gewicht	ca. 200 g/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
20 m × 2,70 m	02207747	Rollenware
20 m × 3,20 m	02207748	Rollenware



DELTA®-TEX GERÜSTNETZ

Gerüstschutznetz passend für alle Holz- und Stahlgerüste mit der Arbeitsbreite 2,50 m bzw. 2,57 m oder 3,00 m bzw. 3,07 m.

Material	Drehergewebe aus PP-Bändchen mit 3 verdichteten Ösenbändern, UV-stabilisiert
Reißfestigkeit	ca. 550 N/5 cm
Gewicht	ca. 90 g/m ²
Maschenweite	2 mm × 5 mm

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
20 m × 2,60 m	02200568	Rollenware
20 m × 3,20 m	02200570	Rollenware

Gartenbaufolien und Vliese



DELTA®-FOL SUV

Gartenbaufolie zur Bespannung von Gewächshäusern, Frühbeetfenstern oder Frühbeettunneln. 5 Jahre Garantie.

Material	Gitterverstärkte PE-Folie mit Anti-Tau-Effekt, UV-stabilisiert.
Reißfestigkeit	ca. 300 N/5 cm
Gewicht	ca. 280 g/m ²

Rand	Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
Mit Nagelrand	50 m x 1,50 m	02207956	Rollenware
Mit Nagelrand	50 m x 2,00 m	02207957	Rollenware
Mit Nagelrand	25 m x 3,00 m	02207958	Rollenware
Mit Nagelrand	25 m x 4,00 m	02207959	Rollenware
Ohne Nagelrand	50 m x 1,50 m	02207954	Rollenware
Ohne Nagelrand	50 m x 2,00 m	02207955	Rollenware



DELTA®-LANDSCHAFTSVLIES

Filtervlies im Garten- und Landschaftsbau zur Sicherstellung der Filterfunktion von Flächendrainagen. Auch als Unkrautstoppvlies geeignet.

Material	PP-Endlosfasern, thermisch verfestigt, hellgrau.
Gewicht	ca. 100 g/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
50 m x 2,00 m	02200630	Rollenware



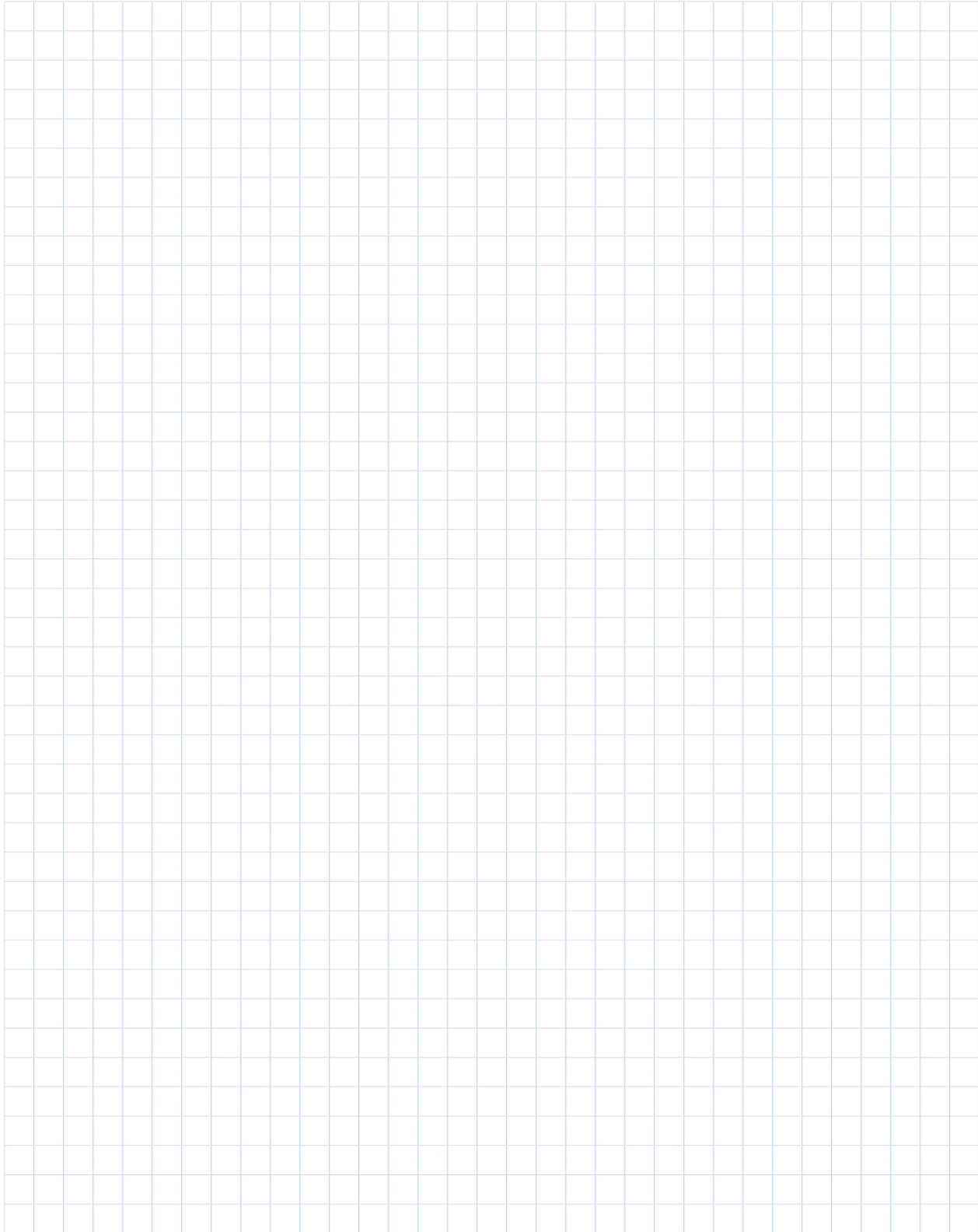
DELTA®-DRÄNAGEVLIES

Filtervlies zum Schutz der Drän- und Wasserspeicherfunktion.

Material	PP-Endlosfasern, thermisch verfestigt, hellgrau.
Gewicht	ca. 100 g/m ²

Abmessung	Art.-Nr.	Verpackungseinheit
50 m x 1,00 m	02200629	Rollenware

Notizen

A large grid of graph paper for taking notes, consisting of 20 columns and 30 rows of small squares.

Verkaufsförderungsmittel am POS



5 DELTA®-MINI-PLANEN-STÄNDER

Abmessung			Art.-Nr.
ca. 54 cm breit	ca. 222 cm hoch	ca. 75 cm tief	02202264

6 DELTA®-FOLIENCENTER

Abmessung			Art.-Nr.
ca. 240 cm breit	ca. 195 cm hoch	ca. 80 cm tief	
Grundelement			02207829
Stangenset			02207828

7 DELTA®-SCHNEIDE-STÄNDER

Abmessung		Art.-Nr.
ca. 260 cm hoch	Grundfläche ca. 90 cm × 90 cm	
Grundelement		02207826
Stangenset		02207827

8 DELTA®-NOPPENBAHNEN-STÄNDER

Abmessung			Art.-Nr.
ca. 54 cm breit	ca. 100 cm hoch	ca. 55 cm tief	02201164

Allgemeine Geschäftsbedingungen

§1 Allgemeines, Geltungsbereich

- Die nachstehenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen („AGB“) gelten nur, wenn der Käufer Unternehmer (§ 14 BGB), eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist. Gegenüber Verbrauchern finden sie keine Anwendung.
- Unsere AGB gelten ausschließlich. Abweichende, entgegenstehende oder ergänzende Allgemeine Geschäftsbedingungen des Käufers werden nur dann und insoweit Vertragsbestandteil, als wir ihrer Geltung schriftlich zugestimmt haben. Dieses Zustimmungserfordernis gilt in jedem Fall, beispielsweise auch dann, wenn wir in Kenntnis der AGB des Käufers die Lieferung an ihn vorbehaltlos ausführen.
- Im Einzelfall getroffene, individuelle Vereinbarungen mit dem Käufer (einschließlich Nebenabreden, Ergänzungen und Änderungen) haben in jedem Fall Vorrang vor diesen AGB. Für den Inhalt derartiger Vereinbarungen ist ein schriftlicher Vertrag beziehungsweise unsere schriftliche Bestätigung maßgebend.
- Rechtserhebliche Erklärungen und Anzeigen, die nach Vertragsschluss vom Käufer uns gegenüber abzugeben sind (z. B. Fristsetzungen, Mängelanzeigen, Erklärung von Rücktritt oder Minderung), bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform.

§2 Vertragsschluss

- Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Dies gilt auch, wenn wir dem Käufer Kataloge, technische Dokumentationen, sonstige Produktbeschreibungen oder Unterlagen – auch in elektronischer Form – überlassen haben, an denen wir uns Eigentums- und Urheberrechte vorbehalten.
- Die Bestellung der Ware durch den Käufer gilt als verbindliches Vertragsangebot. Sofern sich aus der Bestellung nichts anderes ergibt, sind wir berechtigt, dieses Vertragsangebot innerhalb von 2 Wochen nach seinem Zugang bei uns anzunehmen. Die Annahme kann entweder schriftlich (z. B. durch Auftragsbestätigung) oder durch Auslieferung der Ware an den Käufer erklärt werden.

§3 Preise

- Unsere Preise verstehen sich, sofern nicht schriftlich abweichend vereinbart, ab Werk und gelten grundsätzlich zuzüglich der am Liefertag geltenden gesetzlichen Mehrwertsteuer. Etwaige Zölle, Gebühren, Steuern und sonstige öffentliche Abgaben trägt der Käufer.
- Für die Berechnung sind die von uns ermittelten Gewichte, Stückzahlen und Mengen maßgebend, wenn der Käufer nicht unverzüglich, spätestens jedoch binnen 14 Tagen nach Empfang widerspricht.
- Preisänderungen sind zulässig, wenn zwischen Vertragsabschluss und vereinbartem Liefertermin mehr als sechs Wochen liegen. Erhöhen sich danach bis zur Fertigstellung der Lieferung die Löhne, Rohstoffpreise, sonstige Materialkosten, Zölle, Steuern oder sonstige Abgaben sowie Frachten oder werden diese neu eingeführt, so sind wir berechtigt, den Preis angemessen entsprechend den Kostensteigerungen zu erhöhen. Der Käufer ist zum Rücktritt nur berechtigt, wenn die Preiserhöhung den Anstieg der allgemeinen Lebenshaltungskosten zwischen Bestellung und Auslieferung nicht nur unerheblich übersteigt.

§4 Anwendungstechnische Beratung

- Anwendungstechnische Beratung geben wir nach bestem Wissen. Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung unserer Waren befreien den Käufer nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen auf die Eignung der Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke.
- Die vertragliche Beschaffenheit der Ware wird durch die jeweiligen Eigenschaftsbeschreibungen unserer Waren festgelegt. Gleichwohl beinhalten derartige Erklärungen zur Beschaffenheit keine selbstständige Garantieerklärung. Die Übernahme einer Garantie bedarf stets unserer ausdrücklichen schriftlichen Übernahmeerklärung.

§5 Lieferung

- Wenn nicht schriftlich etwas Abweichendes vereinbart wird, erfolgt die Lieferung ab unserem Werk oder Auslieferungslager.
- Im Falle der vereinbarten Abholung geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung von Liefergegenständen mit der Mitteilung der Bereitstellung auf den Käufer über. Im Übrigen geht die Gefahr zu dem Zeitpunkt auf den Käufer über, zu dem die Ware von uns dem Frachtführer übergeben wird. Versandart und Versandweg werden von uns gewählt. Mehrkosten durch abweichende Wünsche des Käufers gehen zu seinen Lasten.
- Dem Käufer zumutbare Teillieferungen sind zulässig.
- Erhebliche, unvorhersehbare sowie von uns nicht verschuldete Betriebsstörungen, Lieferfristenüberschreitungen oder Lieferausfälle von unseren Lieferanten sowie Betriebsunterbrechungen aufgrund von Rohstoff-, Energie- oder Arbeitskräftemangel, Streiks, Aussperrungen, Schwierigkeiten bei der Transportmittelbeschaffung, Verkehrsstörungen, Verfügungen von hoher Hand und Fälle höherer Gewalt bei uns und unseren Unterlieferanten verlängern die Lieferzeit um die Dauer des Leistungshindernisses, soweit sie für die Lieferfähigkeit der Ware von Bedeutung sind. Beginn und Ende derartiger Hindernisse teilen wir dem Käufer unverzüglich mit. Wird hierdurch die Lieferung um mehr als einen Monat verzögert, sind sowohl der Käufer als auch wir unter Ausschluss von Schadensersatzansprüchen berechtigt, hinsichtlich der von der Lieferung

betroffenen Menge vom Vertrag zurückzutreten. Unsere gesetzlichen Rücktritts- und Kündigungsrechte sowie die gesetzlichen Vorschriften über die Abwicklung des Vertrags bei einem Ausschluss der Leistungspflicht (z. B. Unmöglichkeit oder Unzumutbarkeit der Leistung und/oder Nacherfüllung) bleiben unberührt. Unberührt bleiben auch die Rücktritts- und Kündigungsrechte des Käufers gemäß §9 dieser AGB.

- Erfolgt die Lieferung in Leihbehältern, so sind diese innerhalb von 90 Tagen nach Erhalt der Lieferung restentleert und frachtfrei zurückzusenden. Verlust und Beschädigung einer Leihverpackung geht, solange diese nicht an den Lieferer zurückgelangt ist, zu Lasten des Käufers, wenn dies von ihm zu vertreten ist. Leihverpackungen dürfen nicht zu anderen Zwecken oder zur Aufnahme anderer Produkte dienen. Sie sind lediglich für den Transport der gelieferten Ware bestimmt. Beschriftungen dürfen nicht entfernt werden.
- Einwegverpackungen werden nicht von uns zurückgenommen, stattdessen nennen wir dem Käufer einen Dritten, der die Verpackungen entsprechend der Verpackungsverordnung einem Recycling zuführt.

§6 Zahlung, Verzug

- Der Kaufpreis und die Entgelte für die Nebenleistungen sind bei Lieferung sofort fällig, sofern nicht andere Bedingungen schriftlich vereinbart worden sind. Soweit wir zu Teilleistungen berechtigt sind, können diese auch innerhalb eines einheitlichen Lieferungsvertrages durch Abschlagsrechnungen geltend gemacht und fällig gestellt werden.
- Vereinbarte Zahlungsziele gelten ab Bereitstellung der Ware bzw. ab Waren- auslieferung und unabhängig vom Eingang der Rechnung beim Käufer.
- Zahlungsanweisungen, Schecks und Wechsel werden nur erfüllungshalber entgegengenommen. Wechselentgegennahmen bedürfen immer einer vorhergehenden schriftlichen Vereinbarung mit uns. Bei Hereinnahme von Wechseln werden die bankmäßigen Diskont- und Einziehungsspesen berechnet. Diese sind sofort in bar zu zahlen.
- Skonto wird grundsätzlich nicht gewährt. Sollte ausnahmsweise etwas anderes gelten, sind Skontoabzüge nur zulässig, soweit keine Zahlungsrückstände aus der gesamten Geschäftsverbindung bestehen.
- Wir sind berechtigt, Zahlungen zunächst auf Altschulden des Käufers anzurechnen.
- Dem Käufer stehen Aufrechnungs- oder Zurückbehaltungsrechte nur insoweit zu, als sein Anspruch rechtskräftig festgestellt oder unbestritten ist.
- Uns steht das Recht zu, die Ware erst nach Zahlung durch den Käufer auszuliefern bzw. die Leistung zu erbringen, wenn der Käufer aus früheren Leistungen vereinbarte Zahlungsbedingungen nicht eingehalten hat oder noch Zahlungsrückstände aus diesen ausstehen bzw. die Zahlungsfähigkeit des Käufers in Frage gestellt ist.
- Erfüllung tritt erst mit Eingang der Zahlung auf unserem Konto ein.
- Der Käufer kommt in Verzug, wenn er nicht zu einem im Vertrag kalendermäßig bestimmten Zahlungszeitpunkt leistet oder auf unsere Mahnung, die nach dem Eintritt der Fälligkeit des Kaufpreises erfolgt, nicht zahlt. Die gesetzliche Regelung, wonach der Schuldner dreißig Tage nach Fälligkeit und Zugang einer Rechnung oder gleichwertiger Zahlungsaufstellung automatisch in Verzug gerät, bleibt unberührt.
- Bei Zahlungsverzug sind Verzugszinsen in Höhe von 8% über dem jeweiligen Basiszinssatz zu zahlen. Die Geltendmachung eines weitergehenden Schadens bleibt daneben unberührt.
- Die Nichtbezahlung fälliger Rechnungen oder andere Umstände, welche auf eine wesentliche Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Käufers nach Vertragsabschluss schließen lassen (z. B. Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens), berechtigen zur sofortigen Fälligkeit aller unserer Forderungen aus der laufenden Geschäftsbeziehung mit dem Käufer. Ferner sind wir nach den gesetzlichen Vorschriften zur Leistungsverweigerung und – gegebenenfalls nach Fristsetzung – zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt (§321 BGB).

§7 Eigentumsvorbehalt

- Bis zur vollständigen Bezahlung aller unserer gegenwärtigen und künftigen Forderungen aus dem Kaufvertrag und der laufenden Geschäftsbeziehung (gesicherte Forderungen) behalten wir uns das Eigentum an den verkauften Waren vor. Der Eigentumsvorbehalt bleibt auch dann bestehen, wenn einzelne unserer Forderungen in laufende Rechnung aufgenommen sind und der Saldo gezogen und anerkannt ist. Kaufpreisforderungen gelten trotz Zahlung solange als nicht erloschen, als eine von uns in diesem Zusammenhang übernommene wechselseitige Haftung – wie zum Beispiel im Rahmen eines Scheck-Wechsel-Verfahrens – fortbesteht.
- Die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren dürfen vor vollständiger Bezahlung der gesicherten Forderungen weder an Dritte verpfändet noch zur Sicherung übereignet werden. Der Käufer hat uns unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, wenn und soweit Zugriffe Dritter auf die uns gehörenden Waren erfolgen. Der Käufer hat uns alle Auskünfte und Unterlagen zur Verfügung zu stellen, die zur Wahrung unserer Rechte erforderlich sind. Vollstreckungsbeamte bzw. ein Dritter sind auf unser Eigentum hinzuweisen. Bei Einschaltung eines Lagerhalters ist vor Einlagerung unserer Ware auf unser Eigentum hinzuweisen.
- Eine Verarbeitung oder Vermischung nimmt der Käufer für uns vor, ohne dass hieraus für uns eine Verbindlichkeit entsteht. Für den Fall der Verarbeitung oder Vermischung mit anderen, uns nicht gehörenden Sachen, überträgt der Käufer schon jetzt zur Sicherung unserer Forderungen auf uns das Miteigentum an der neuen Sache

Allgemeine Geschäftsbedingungen

im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu den anderen verarbeiteten Sachen mit der Maßgabe, dass der Käufer die neue Sache für uns verwahrt.

4. Der Käufer ist berechtigt, über die Erzeugnisse im ordentlichen Geschäftsgang zu verfügen, solange er seinen Verpflichtungen aus der Geschäftsbeziehung mit uns rechtzeitig nachkommt.
5. Forderungen aus dem Verkauf von Waren, an denen uns Eigentumsrechte zustehen, tritt der Käufer schon jetzt im Umfang unseres Eigentumsanteils an den verkauften Waren zur Sicherung an uns ab. Verbindet oder vermischt der Käufer die gelieferte Ware entgeltlich mit einer Hauptsache Dritter, so tritt er bereits jetzt seine Vergütungsansprüche gegen den Dritten bis zur Höhe des Rechnungswertes der gelieferten Ware zur Sicherung an uns ab. Wir nehmen diese Abtretungen an.
6. Auf unser Verlangen hat uns der Käufer alle erforderlichen Auskünfte über den Bestand der in unserem Eigentum stehenden Waren und über die an uns abgetretenen Forderungen zu geben sowie seine Abnehmer von der Abtretung in Kenntnis zu setzen.
7. Der Käufer ist verpflichtet, die Vorbehaltsware sorgfältig zu verwahren und auf eigene Kosten gegen Abhandenkommen und Beschädigung zu versichern. Er tritt seine Ansprüche aus den Versicherungsverträgen hierdurch im Voraus an uns ab. Wir nehmen diese Abtretung an.
8. Übersteigt der realisierbare Wert der Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 10 v.H., werden wir auf Verlangen des Käufers insoweit Sicherheiten nach unserer Wahl freigeben.
9. Das Recht des Käufers zur Verfügung über die unter unserem Eigentumsvorbehalt stehenden Erzeugnisse sowie zur Einziehung der uns abgetretenen Forderungen erlischt, sobald er die Zahlung einstellt und/oder in Vermögensverfall gerät. Treten diese Voraussetzungen ein, sind wir berechtigt, unter Ausschluss des Zurückbehaltungsrechts des Käufers ohne Nachfristsetzung oder Ausübung des Rücktritts die sofortige einstweilige Herausgabe der gesamten unter unserem Eigentumsvorbehalt stehenden Waren zu verlangen.
10. Soweit der Eigentumsvorbehalt nach dem Recht des Landes, in dem sich die gelieferte Ware befindet, nicht wirksam sein sollte, hat der Käufer auf unser Verlangen eine gleichwertige Sicherheit zu bestellen. Kommt er diesem Verlangen nicht nach, können wir ohne Rücksicht auf vereinbarte Zahlungsziele sofortige Bezahlung sämtlicher offenen Rechnungen verlangen.

§8 Mängelansprüche des Käufers

1. Der Käufer hat die Ware unverzüglich nach deren Empfang auf Mängel zu untersuchen.
2. Offene Mängel sind unverzüglich, spätestens jedoch binnen 14 Tagen nach Empfang schriftlich anzuzeigen. Versteckte Mängel sind unverzüglich, spätestens innerhalb von 14 Tagen nach ihrer Entdeckung anzuzeigen. Die Anzeige muss schriftlich erfolgen und hat Art und Ausmaß des Mangels genau zu bezeichnen. Versäumt der Käufer die ordnungsgemäße Untersuchung und/oder Mängelanzeige, ist unsere Haftung für den nicht angezeigten Mangel ausgeschlossen.
3. Gebraucht, verwendet oder verarbeitet der Käufer die mangelhafte Ware, gilt dies als Annahme der Ware und als endgültiger Verzicht des Käufers auf Mängel- oder sonstige Ansprüche jeder Art.
4. Bei ordnungsgemäß erhobenen und begründeten Mängelrügen sind wir nach unserer Wahl zur Nacherfüllung durch Mängelbeseitigung oder durch Ersatzlieferung berechtigt. Unser Recht, die gewählte Art der Nacherfüllung unter den gesetzlichen Voraussetzungen zu verweigern, bleibt unberührt.
5. Wenn ein Mangel vorliegt, tragen wir die zum Zweck der Prüfung und Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen (insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten), soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Kaufsache nach einem anderen Ort als dem Erfüllungsort verbracht wurde. Stellt sich jedoch ein Mängelbeseitigungsverlangen des Käufers als unberechtigt heraus, können wir die hieraus entstandenen Kosten vom Käufer ersetzt verlangen.
6. Wenn die Nacherfüllung zweimal fehlschlägt oder eine für die Nacherfüllung vom Käufer gesetzte angemessene Frist erfolglos abgelaufen ist, kann der Käufer vom Kaufvertrag zurücktreten oder den Kaufpreis mindern. Bei einem unerheblichen Mangel besteht jedoch kein Rücktrittsrecht.
7. Im Falle des Unternehmerrückgriffs (§ 478 BGB) sind wir berechtigt, Rückgriffsrechte des Käufers mit Ausnahme der Ansprüche auf Neulieferung der Ware und Aufwendungsersatz abzulehnen, sofern wir dem Käufer für den Ausschluss seiner Rechte einen gleichwertigen Ausgleich einräumen. Ansprüche des Käufers auf Schadensersatz sind ausgeschlossen, ohne dass ein Ausgleich einzuräumen ist.
8. Ansprüche des Käufers auf Schadensersatz bzw. Ersatz vergeblicher Aufwendungen bestehen nur nach Maßgabe von § 9 und sind im Übrigen ausgeschlossen.

§9 Sonstige Haftung

1. Auf Schadensersatz haften wir – gleich aus welchem Rechtsgrund – bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit. Bei einfacher Fahrlässigkeit haften wir nur:
 - a) für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit,
 - b) für Schäden aus der Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht (Verpflichtung, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertraut und vertrauen darf); in diesem Fall ist unsere Haftung jedoch auf den Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schadens begrenzt.
2. Die sich aus Abs. 1 ergebenden Haftungsbeschränkungen gelten nicht, soweit wir

einen Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Ware übernommen haben. Das Gleiche gilt für Ansprüche des Käufers nach dem Produkthaftungsgesetz.

3. Wegen einer Pflichtverletzung, die nicht in einem Mangel besteht, kann der Käufer nur zurücktreten oder kündigen, wenn wir die Pflichtverletzung zu vertreten haben.

§10 Verjährung

1. Abweichend von § 438 Abs. 1 Nr. 3 BGB beträgt die allgemeine Verjährungsfrist für Ansprüche aus Sach- und Rechtsmängeln ein Jahr nach Erhalt der Ware durch den Käufer.
2. Handelt es sich bei der Ware jedoch um eine Sache, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden ist und dessen Mangelhaftigkeit verursacht hat (Baustoff), beträgt die Verjährungsfrist gemäß der gesetzlichen Regelung 5 Jahre ab Ablieferung (§ 438 Abs. 1 Nr. 2 BGB).
3. Die vorstehenden Verjährungsfristen des Kaufrechts gelten auch für vertragliche und außervertragliche Schadensersatzansprüche des Käufers, die auf einem Mangel der Ware beruhen, es sei denn, die Anwendung der regelmäßigen gesetzlichen Verjährung (§§ 195, 199 BGB) würde im Einzelfall zu einer kürzeren Verjährung führen. Die Verjährungsfristen des Produkthaftungsgesetzes bleiben unberührt. Ansonsten gelten für Schadensersatzansprüche des Käufers gemäß § 9 ausschließlich die gesetzlichen Verjährungsfristen.

§11 Erfüllungsort, Gerichtsstand und Sonstiges

1. Erfüllungsort für alle Verbindlichkeiten aus der Geschäftsverbindung oder aus dem Einzelvertrag ist unsere jeweilige Versandstelle, für die Zahlung unser Sitz.
2. Gerichtsstand für alle sich aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar oder mittelbar ergebenden Streitigkeiten ist nach unserer Wahl unser Sitz oder der allgemeine Gerichtsstand des Käufers. Dies gilt auch für Streitigkeiten im Urkunden-, Wechsel- oder Scheckprozess.
3. Auf die Vertragsbeziehungen mit unseren Kunden ist ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland anwendbar. Die Anwendbarkeit des Übereinkommens der Vereinten Nationen vom 11. April 1980 über Verträge über den internationalen Warenkauf (CISG – „UN-Kaufrecht“) ist ausgeschlossen.
4. Daten des Käufers werden von uns gespeichert und verarbeitet, soweit dies zur ordnungsgemäßen Abwicklung der vertraglichen Beziehungen erforderlich ist.

„Sämtliche früher erschienenen Fachhandelspreislisten/Programmübersichten verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. DELTA® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Ewald Dörken AG, Herdecke.“

HINWEIS:
Lieferung ab 1.500 Euro
erfolgt frachtfrei.



Dörken GmbH & Co. KG

Wetterstraße 58
58313 Herdecke

- ☎ 0 23 30/63-636
- ☎ 0 23 30/63-357
- ✉ bvf@doerken.de
- 🌐 www.doerken.de/de
- 📺

Ein Unternehmen der **DÖRKENGROUP**



Weiteres Informationsmaterial

finden Sie auf unserer Website
im Bereich Service und Download



**Regionale Ansprechpartner
aus Vertrieb und Technik**

finden Sie auf unserer Website unter Kontakt



PEFC PEFC zertifiziert
www.pefc.org

Dieses Papier stammt aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern und kontrollierten Quellen