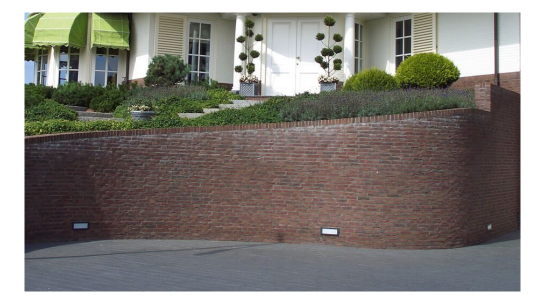


Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

### DELTA® Bahnen für Schutz, Dränage und Abdichtung

Von Dörker



# **DÖRKEN**

Dörken GmbH & Co. KG Wetterstr. 58 58313 Herdecke Deutschland

Tel.: +49 2330 63-636 Fax: +49 2330 63-357

info@doerken.de www.doerken.com

DELTA® Noppenbahnen, Flächenabdichtungen, , Schutz- und Dränsysteme sowie Sauberkeitsschicht als wirksamer Schutz gegen Feuchtigkeit und Wasser bei Bauwerken, Kellern, Tiefgaragen und Tunneln und DELTA®—Mauerwerksperren gegen aufsteigende Feuchtigkeit.

DELTA®-Grundmauerschutz ist die Systemlösung zum Schutz eines Bauwerks vor Feuchtigkeit, die alle relevanten Anforderungen und Details berücksichtigt:

- Schutz und Dränung horizontal und vertikal
- Grundmauerschutz, Sickerschicht in 2-schaligen Konstruktionen
- Flächenabdichtung für vertikale Kellerwände, horizontale Bodenplatten und Nassräume

#### Vertikale Anwendungen

- DELTA®-GEO-DRAIN Quattro
- DELTA®-X DRAIN
- DELTA®-TERRAXX
- DELTA®-EQ DRAIN
- DELTA®-MS
- DELTA®-MS 20
- DELTA®-PT
- DELTA®-THENE

#### Zweischaliges Mauerwerk

- DELTA®-SOFTFLEXX
- DELTA®-PROTEKT
- DELTA®-PVC-MAUERWERKSSPERRE
- DELTA®-MAUERWERKSSPERRE
- DELTA®-MWSP-CLIP
- DELTA®-THENE

#### Horizontale Anwendungen

- DELTA®-MS Sauberkeitsschicht
- DELTA®-THENE

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# Systemkomponenten für Schutz, Dränage und Abdichtung Aus der Serie DELTA® Bahnen für Schutz, Dränage und Abdichtung von Dörken



DELTA® Systemkomponenten passend abgestimmt auf die Anwendung Keller

#### Montagehilfen

#### DELTA®-MAUERWERKSECKE



DELTA®-MAUERWERKSECKE, Ausführung Innen

Formteil für die problemlose und passgenaue Herstellung von Innen- und Außenecken.

Bitumenbeständiges, verrottungssicheres Spezialpolyolefin

Technische Daten	
Abmessungen (Innen und Außen)	40 cm x 40 cm Höhe 15 cm
Dicke	ca. 1,2 mm

#### In Verbindung mit

- DELTA®-PROTEKT
- DELTA®-PVC-MAUERWERKSSPERRE
- DELTA®-SOFTFLEXX

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# Systemkomponenten für Schutz, Dränage und Abdichtung Aus der Serie DELTA® Bahnen für Schutz, Dränage und Abdichtung von Dörken

#### **DELTA®-BEFESTIGUNGSSCHRAUBE**



DELTA®-BEFESTIGUNGSSCHRAUBE

Spezialschraube zur Befestigung der DELTA®-Schutz- und Dränsysteme (z. B. DELTA®-TERRAXX) auf Perimeterdämmplatten aus XPS/EPS mit einer Stärke von mindestens 60 mm. Jedem Karton ist ein TORX BIT TX40 zur leichten Verschraubung beigelegt.

#### Material

schlagfestes Polyamid

Technische Daten	
Abmessung	Länge 50 mm

#### In Verbindung mit

- DELTA®-GEO-DRAIN Quattro
- DELTA®-MS
- DELTA®-TERRAXX

#### DELTA®-MS KNOPF

Befestigung von DELTA-MS, DELTA-GEO-DRAIN Quattro und DELTA-PT. Befestigungsmittel: Stahlnägel, Schrauben oder Schussbolzen.

#### In Verbindung mit



- DELTA®-GEO-DRAIN Quattro
- DELTA®-MS





DELTA®-MS KNOPF

#### DELTA®-GEO-DRAIN CLIP



DELTA®-GEO-DRAIN CLIP

Montagehilfe zur schnellen und einfachen Befestigung von DELTA®-GEO-DRAIN Quattro und DELTA®-TERRAXX

Schlagfestes, extrem stabiles Polyamid

Technische Daten	
Farbe	braun
Befestigungspunkt	ca. 2 cm über dem oberen Rand von DELTA®-GEO-DRAIN/ DELTA®-GEO-DRAIN TP



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# Systemkomponenten für Schutz, Dränage und Abdichtung Aus der Serie DELTA® Bahnen für Schutz, Dränage und Abdichtung von Dörken

Befestigungsabstand	Einbautiefe bis 2,60 m $=$ 60 - 70 cm. Bei größeren Einbautiefen muss der Befestigungsabstand entsprechend verringert werden.
Größe	126 mm lang, 55 mm breit

#### In Verbindung mit

- DELTA®-GEO-DRAIN Quattro
- DELTA®-TERRAXX

#### DELTA®-NOPPENBAHNEN-PROFIL



DELTA®-NOPPENBAHNEN-PROFIL

- DELTA®-THENE

Oberer Randabschluss für die Dränage- und Noppenbahnen

Technische Daten	
Abmessung	Länge 2 m

#### In Verbindung mit

- DELTA®-TERRAXX
- DELTA®-GEO-DRAIN Quattro
- DELTA®-MS

#### **DELTA®-MWSP-CLIP**



Leichte Befestigung von L-Sperren in zweischaligem Verblendmauerwerk

#### Material

Eisendraht mit Zinkaluminium-Beschichtung

#### In Verbindung mit

- DELTA®-SOFTFLEXX
- DELTA®-PROTEKT
- DELTA®-PVC-MAUERWERKSSPERRE

#### **DELTA®-HAFTNAGEL**



Montagehilfe zur Befestigung DELTA-MS, Delta-Terraxx und DELTA-GEO-DRAIN Quattro

### Material

Selbstklebend

#### In Verbindung mit

- DELTA®-MS
- DELTA®-GEO-DRAIN Quattro

DELTA®-TERRAXX

DELTA®-HAFTNAGEL



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# Systemkomponenten für Schutz, Dränage und Abdichtung Aus der Serie DELTA® Bahnen für Schutz, Dränage und Abdichtung von Dörken

#### DELTA®-MS DÜBEL



chnische Daten	
Abmessung	Länge 70 mm

In Verbindung mit

- DELTA®-PT
- DELTA®-GEO-DRAIN Quattro
- DELTA®-MS

#### DELTA®-PT PROFIL



Decken- und Fußbodenprofil für die Hinterlüftung

Kunststoffschlagdübel zur Montage von DELTA®-Dränbahnen

Technische Daten	
Abmessung	Länge 2 m

#### DELTA®-PT PROFIL

### In Verbindung mit

- DELTA®-PT

#### DELTA®-TERRAXX-PROFIL



DELTA®-TERRAXX-PROFIL

- DELTA®-GEO-DRAIN Quattro
- DELTA®-TERRAXX

Randabschlussprofil für den Einsatz mit Perimeterdämmung. Patent angemeldet.

Technische Daten	
Abmessung	Länge 2 m

#### In Verbindung mit

- DELTA®-MS





Dörken GmbH & Co. KG	Absender
Wetterstr. 58 58313 Herdecke Deutschland	
Tel. +49 2330 63-636, Fax +49 2330 63-357 info@doerken.de, www.doerken.com	
Datum:	Per Fax Per Brief Für meine Notizer
Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Term  Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmater  Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunte	al.
Anfrage zur Produktserie "DELTA® Bahnen für Schutz, Dränage und Abdich	ung"
Mitteilung:	