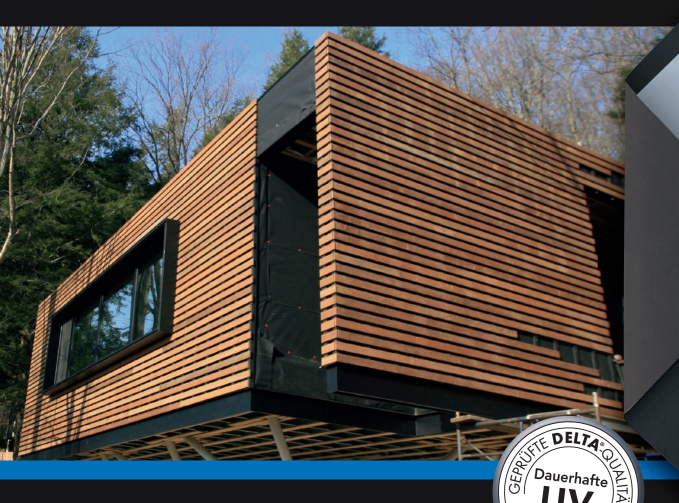


DELTA® schützt Werte. Spart Energie. Schafft Komfort.

DELTA®-FASSADE S PLUS DELTA®-FASSADE PLUS

Sicherer Schutz gegen Wind und Feuchtigkeit.



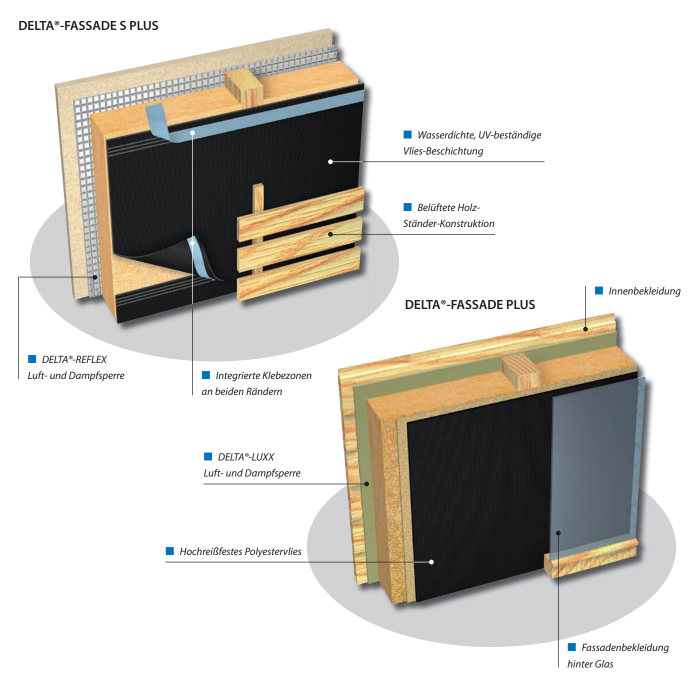
Beständigkeit

Diffusionsoffene, UV-beständige Dämmschutzbahn. Dauerhaft trockene Wärmeisolation. Klebezonen an beiden Rändern.

Angenehmes und gesundes Wohnklima:

DELTA®-FASSADE S PLUS DELTA®-FASSADE PLUS

Für unterschiedlichste Baukonstruktionen. Wasserdicht. Hochreißfest.









- Besteht aus einem hochreißfesten Polyestervlies mit wasserdichter Spezialbeschichtung und Klebezonen an beiden Rändern.
- Kann bei allen hinterlüfteten Fassadenkonstruktionen mit offenen Fugen von einer Breite bis zu 50 mm und einem Fugenanteil von bis zu 40 % der Fläche verlegt werden.
- Dauerhaft UV-beständig.
- Bietet durch den S_d-Wert von ca. 0,02 m eine besondere Dampfdurchlässigkeit von innen.
- Sorgt bei Holz-Ständer-Konstruktionen aufgrund der ausgezeichneten bauphysikalischen Werte für ein exzellentes Wohnklima.
- Die optimale Lösung für winddichte Fassadenkonstruktionen bei Sanierungen
- Für Metallbau-Konstruktionen geeignet.
- Weist eine besonders hohe Reißkraft von ca. 370/270 N/5cm auf.
- Mit einem Gewicht von ca. 270 g/m² sehr verlegefreundlich.

DELTA®-FASSADE PLUS

Wirkt als zuverlässige, diffusionsoffene Dämmschutzbahn bei allen hinterlüfteten Fassadenkonstruktionen mit offenen Fugen von einer Breite bis zu 20 mm und einem Fugenanteil von bis zu 20 % der Fläche.

Das Wichtigste in Kürze:	
Material	Spezialbeschichtetes, hochreißfestes Polyestervlies mit wasserdichter Kunststoff- beschichtung und Klebezonen an beiden Rändern.
Eignung	Für offene Fassaden mit bis zu 50 mm breiten Fugen und einem max. Fugenanteil von 40 % der Fläche. DELTA®-FASSADE PLUS für offene Fassaden mit bis zu 20 mm breiten Fugen und einem max. Fugenanteil von 20 % der Fläche.
Brandverhalten	Klasse E, EN 13501-1
Reißkraft	ca. 370/270 N/5 cm ca. 270/230 N/5 cm (DELTA®-FASSADE PLUS) entsprechend EN 12311-2
Wasserdichtheit	Klasse W 1, EN 13859-1+2 Klasse W 1, EN 13859-2 (DELTA*-FASSADE PLUS)
S _d -Wert	ca. 0,02 m
Diffusions durch- lass widerstand	ca. 0,028 m²hPa/mg
Gewicht	ca. 270 g/m ² ca. 210 g/m ² (DELTA®-FASSADE PLUS)
Rollengewicht	ca. 20 kg ca. 16 kg (DELTA®-FASSADE PLUS)
Rollenmaß	50 m x 1,50 m

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



DELTA®-Zubehör für Delta®-FASSADE S PLUS/DELTA®-FASSADE PLUS.

Dörken macht Ihnen das Leben leichter. Mit System.

Darum wird Sie das praktische DELTA®-Zubehör begeistern:



DELTA®-THAN

Dauerelastischer Kartuschenkleber aus Spezialkautschuk. Außen.



DELTA®-TAPE FAS

Klebeband mit höchster Klebekraft. Hochalterungsbeständig.



DELTA®-FAS CORNER

Flexible Kunststoffecke sorgt in Holzrahmenbaukonstruktionen für zuverlässige luft- und wasserdichte Anschlüsse.







f You Tube

Dörken GmbH & Co. KG Wetterstraße 58 58313 Herdecke Tel.: 0 23 30/63-0 Fax: 0 23 30/63-355 bvf@doerken.de www.doerken.de

Ein Unternehmen der Dörken-Gruppe

Ausschreibungstexte und detaillierte Verlege-anleitungen für die DELTA*-Produkte können Sie unter www.doerken.de per PDF-Datei ausdrucken und abspeichern.

Technische Planung
Wertvolle Informationen über
die verschiedenen DELTA*Dachbahnen, das Klebeprogramm und das Zubehör.
Spezifische Anwendungsempfehlungen für die
unterschiedlichen Dachkonstruktionen.

