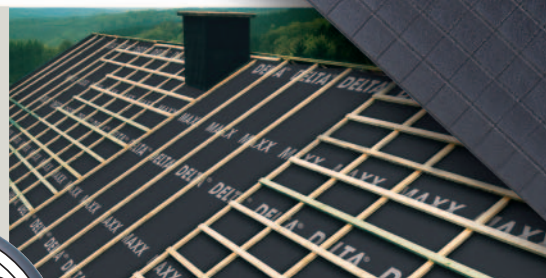


## DELTA<sup>®</sup>-MAXX

### Der Erfolgs-Hit auf Deutschlands Dächern.

Die diffusionsoffene Unterdeckbahn –  
bewährt in Extremsituationen.  
Optimal zur Behelfsdeckung geeignet.



PREMIUM-QUALITÄT

■ Unterdeckbahn

■ Für voll-  
gedämmte  
Steildächer

■ Neubau  
Sanierung

**Optimal trockene  
Wärmedämmung?  
Auf das DELTA®-System  
können Sie sich  
verlassen!**

**Vertrauen Sie der Nummer 1:**

# DELTA®-MAXX

**Besonders robust. Schwer entflammbar.**



■ **Außen:**

**DELTA®-MAXX**

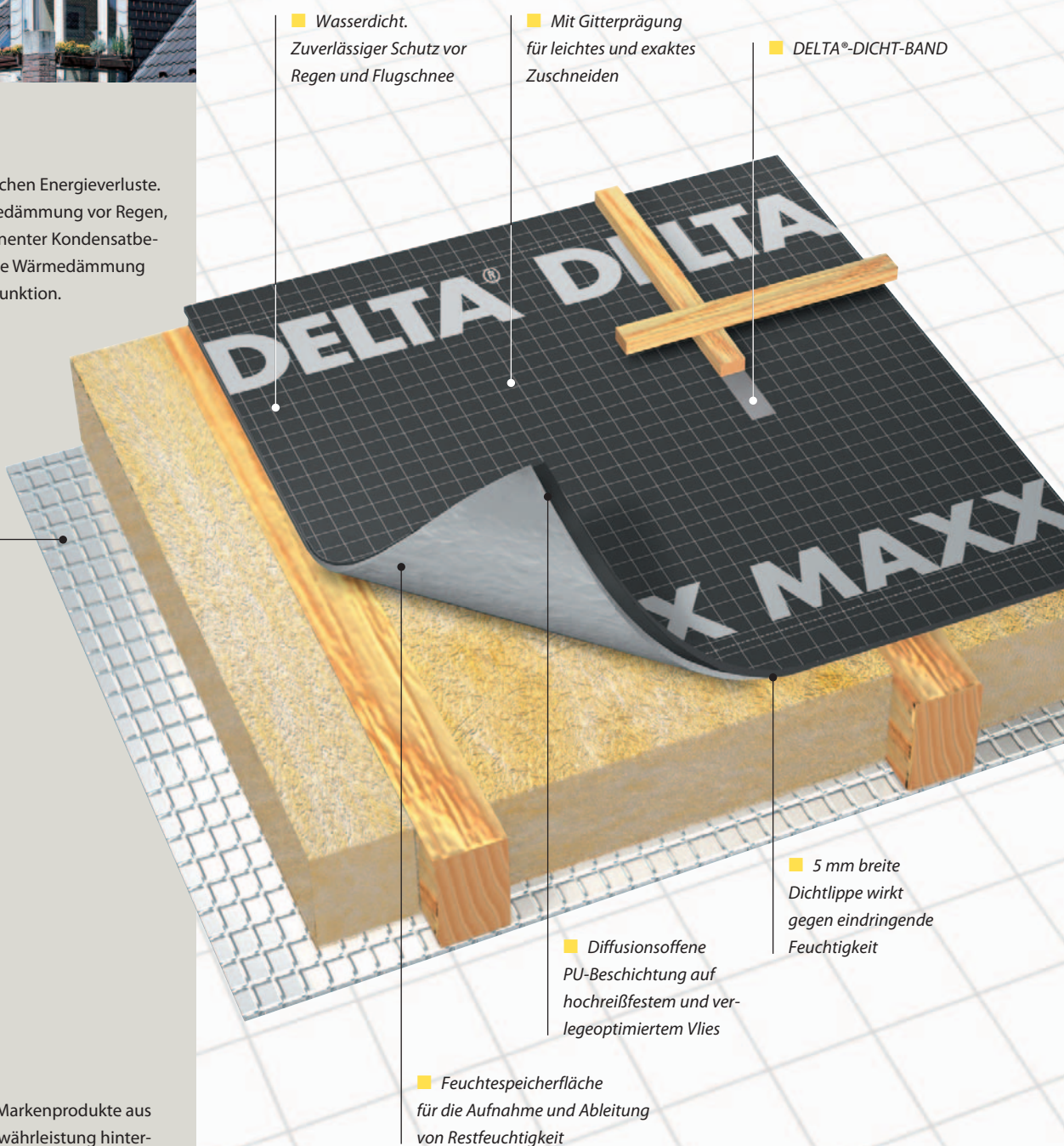
Stoppen Sie die erheblichen Energieverluste. Schützen Sie die Wärmedämmung vor Regen, Flugschnee und permanenter Kondensatbelastung. Damit bleibt die Wärmedämmung trocken und immer in Funktion.

■ **Innen:**

**DELTA®-REFLEX/**

**DELTA®-REFLEX PLUS**

Luft- und Dampfsperre. Bis zu 10 % höherer Wärmeschutz. 100 % Luft- und Dampfstopp.



■ **Wasserdicht.**  
Zuverlässiger Schutz vor  
Regen und Flugschnee

■ **Mit Gitterprägung**  
für leichtes und exaktes  
Zuschneiden

■ **DELTA®-DICHT-BAND**

■ **5 mm breite  
Dichtlippe wirkt  
gegen eindringende  
Feuchtigkeit**

■ **Diffusionsoffene  
PU-Beschichtung auf  
hochreißfestem und ver-  
legeoptimiertem Vlies**

■ **Feuchtespeicherfläche  
für die Aufnahme und Ableitung  
von Restfeuchtigkeit**

DELTA®-Qualitäts- und Markenprodukte aus eigener Produktion. Gewährleistung hinterlegt beim ZVDH.



Zusätzliche Sicherheit durch DELTA®-System-Komponenten.

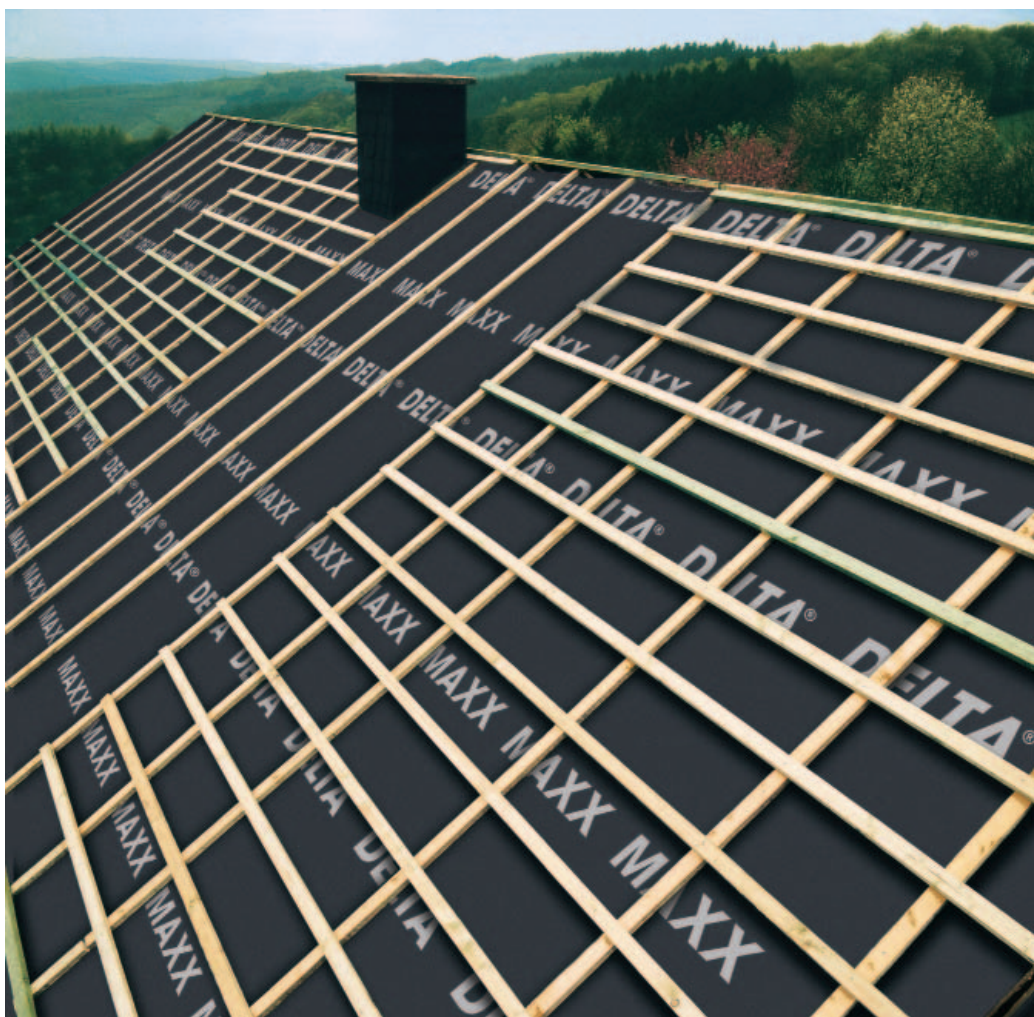
Hochreißfest und hohe Trittsicherheit.

Die Bahn ist absolut wasserdicht.

# ammbar. Absolut wasserdicht.

## DELTA®-MAXX ...

- ... ist Deutschlands beliebteste diffusions-offene Unterdeckbahn für vollgedämmte Steildächer.
- ... bietet eine 15-jährige Zuverlässigkeitserfahrung.
- ... ist zertifiziert mit der Brandklasse E, EN 13501-1, schwer entflammbar B 1 nach DIN 4102.
- ... erfüllt alle Anforderungen des neuen ZVDH-Regelwerks und kann zur Behelfsdeckung eingesetzt werden.
- ... bietet mit der hohen Dampfdurchlässigkeit eine besondere Sicherheit bei der Ableitung der Raumnutzungsfeuchte.
- ... kann durch die geglättete Vlies-Unterseite schnell verlegt werden.
- ... erleichtert die Verlegearbeiten durch die Karo-Oberflächenprägung: gerade Schnittkante beim Schneiden.
- ... besitzt neben DELTA®-MAXX TITAN Thermomembran und DELTA®-MAXX PLUS Energiesparrmembran als einzige Unterdeckbahn eine Feuchtespeicherfläche.
- ... kann an der Unterseite bis zu 1 l/m<sup>2</sup> Feuchtigkeit aufnehmen, die später allmählich nach oben abgegeben wird.
- ... gewährleistet hohe Trittsicherheit beim Leitern auf den Dachlatten (BG-geprüfte Durchsturz-sicherheit).
- ... ist hochreißfest und absolut wasserdicht.



DELTA®-MAXX ist Deutschlands beliebteste Unterdeckbahn für Steildächer.



## Profitieren Sie vom DELTA®-System.

### Außen ...

... die diffusionsoffene, hochreißfeste Unterdeckbahn DELTA®-MAXX für vollgedämmte Steildächer. Mit Feuchtespeicherfläche. Perfekte Wärmedämmung von A bis Z.

### Innen ...

... DELTA®-REFLEX Luft- und Dampfsperre, als DELTA®-REFLEX PLUS mit integriertem Selbstkleberand. Energiesparende Bahn aus reißfestem, hochflexiblem 4-Schichten-Material. Wärmereflektierend und heizkostensparend. Schützt vor Elektromog.



Dazu gibt es selbstverständlich perfektes Zubehör. Ausführliche DELTA®-System-Informationen erhalten Sie in den entsprechenden DELTA®-System-Ratgebern.

# DELTA®-MAXX

## Das Wichtigste in Kürze:

Material	Hochreißfestes Polyestervlies mit diffusions-offener Polyurethan-Beschichtung.
Eignung	Bei vollgedämmten Steildächern ohne harte Schalung und als Fassadenschutz. Entspricht dem ZVDH-Produktdatenblatt Unterdeckbahnen Klasse UDB-A. Geeignet für Behelfsdeckung.
Brandverhalten	Klasse E, EN 13501-1, schwer entflammbar B 1 nach DIN 4102
Reißkraft	ca. 450/300 N/5 cm, EN 12311-1+2
Wasserdichtheit	Klasse W 1, EN 13859-1+2
S <sub>d</sub> -Wert	ca. 0,15 m
Temperaturbeständigkeit	- 40 °C bis + 80 °C
Widerstand gegen Schlagregen	Beständen, Schlagregentest Unterspann- und Unterdeckbahnen – TU Berlin
Erhöhte Anforderung zur Alterung	Beständen, ZVDH-Produktdatenblatt Tabelle 1
Gewicht	ca. 190 g/m <sup>2</sup>
Rollengewicht	ca. 14 kg
Rollmaß	50 m x 1,5 m

Generell empfehlen wir durch die unterschiedlichen Verhältnisse von Witterung und Sonneneinstrahlung die zügige Eindeckung unserer Folien. Grenzen der Freibewitterungszeit in der Funktion als Behelfsdeckung sind den am Produkt angebrachten Verlegeanleitungen zu entnehmen.

# DELTA®-Zubehör für DELTA®-MAXX.

## Dörken macht Ihnen das Leben leichter. Mit System.

Darum wird Sie das praktische DELTA®-Zubehör begeistern:



### DELTA®-MULTI-BAND

Universelles Klebeband mit höchster Klebekraft. Für alle Folien im Innen- und Außenbereich; insbesondere zum Verkleben von Überlappungen, Durchdringungen und Reparatur von Rissen.



### DELTA®-FLEXX-BAND

Dehnfähiges Anschluss- und Abdichtungsband für Details außen und innen.



### DELTA®-THAN

Dauerelastischer Kartuschenkleber aus Spezialkautschuk. Außen.

# DELTA®



### DELTA®-System ...

#### ... für Bauherren:

„... da sichere ich mir zu fairen Preisen optimal ausge-reifte Problemlösungen in Marken-Qualität vom Top-Spezialisten!“

#### ... für Handwerker:

„... da bekomme ich aus einer Hand ein Komplett-System, mit dem ich jeden Bauherrenwunsch zur vollen Zufriedenheit erfüllen kann. Sicherer geht's nicht!“

#### ... für Planer:

„... da habe ich die Gewissheit, dass meine Planung für Dach und Keller mit den innovativen und bewährten Produkten systematisch und zukunftsicher realisiert wird.“



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 Verlegeanleitungen für die DELTA®-Produkte können Sie unter [www.doerken.de](http://www.doerken.de) per PDF-Datei ausdrucken und abspeichern.

■ DELTA®-System-Ratgeber zu den Themen Dach (Neubau/Ausbau sowie Sanierung/Umdeckung) und Trockener Keller per Fax anfordern.

