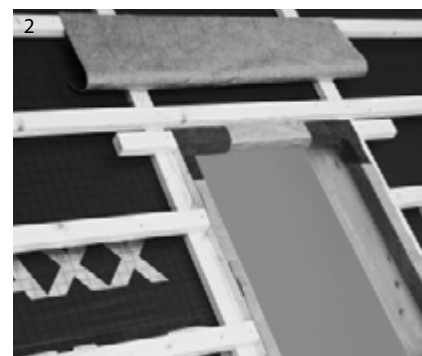


## DELTA®-MAXX

Entspricht dem ZVDH-Produktdatenblatt Unterdeckbahnen Klasse UDB-A. Geeignet für Behelfsdeckung.

### Verlegehinweise

- 1. Die Verlegung von DELTA®-MAXX erfolgt parallel zur Traufe. Bei Einhaltung der Regeldachneigung ist die Überlappung 10 – 15 cm. Bei Unterschreitung (um max. 6° bei Dachsteinen und -ziegeln) muss die Mindestüberlappung 25 cm betragen. Die bedruckte Seite ist die Wetterseite.
- 2. Bei Bauteilen, die durch die Dachfläche hindurchgeführt sind, muss DELTA®-MAXX so hochgeführt werden, dass ein Eindringen von Regen und Schnee verhindert wird. Firstseitig der aufgehenden Bauteile wird durch eine Rinne aus DELTA®-MAXX Schmelzwasser und Regen in die benachbarten Sparrenfelder abgeleitet.
- 3. Zusätzliche Sicherheit im Anschlussbereich bieten das DELTA®-MULTI-BAND oder DELTA®-THAN.
- 4. Unten endet DELTA®-MAXX auf dem Traufblech oder alternativ unterhalb der Traufbohle (auf keinen Fall in der Dachrinne).
- 5. Es ist zu empfehlen, zunächst ergänzend zur Stütz- und Auflegelatte an den Traglatten Lattenstücke zu befestigen, sodass ein vierseitig umlaufender Rahmen entsteht. Um diesen Rahmen kann man anschließend die durch Einschnitten entstandenen Folienstreifen der Zusatzmaßnahme ziehen und antackern.
- 6. Die offenen, klaffenden Ecken werden mit DELTA®-FLEXX-BAND regensicher abgeklebt. In die jetzt entstandene Öffnung wird der Grundrahmen des Wohnraum-Dachfensters eingelegt und auf der Stütz- und Auflegelatte verschraubt.



Nach dem Produktdatenblatt für Unterspannbahnen (USB) des Zentralverbandes des Deutschen Dachdeckerhandwerks (ZVDH) sind bei zu Wohnzwecken ausgebauten und/oder wärmegeprägten Dachräumen; insbesondere bei der Sanierung; Behelfsdeckungen erforderlich.

Um die Funktion einer Behelfsdeckung zu erfüllen, sind alle Anschlüsse gegen Hinterlaufen zu sichern und Nageldichtungsbänder unter der Konterlattung zu verwenden.

Eine detaillierte Verlegeanleitung für DELTA®-Unterdeckbahnen sowie für die Verlegung von Unterdeckbahnen als Behelfsdeckung können unter [www.doerken.de](http://www.doerken.de) als pdf-Datei abgerufen werden.

■ Unterdeckbahn

■ Für vollgedämmte Steildächer

■ Neubau Sanierung

Fax: 0 23 30/63-355

Dörken GmbH & Co. KG  
Wetterstraße 58  
58313 Herdecke

## Ausschreibung DELTA<sup>®</sup>-MAXX

Position	Anzahl	Leistung	Einheitspreis	Gesamtpreis
1	..... m <sup>2</sup>	<p><b>DELTA<sup>®</sup>-MAXX</b> (Hersteller: Dörken GmbH &amp; Co. KG, 58311 Herdecke) als diffusionsoffene Unterdeckbahn zur Behelfsdeckung aus Polyestervlies mit Polyurethanbeschichtung liefern und nach Dachdecker-Fachregeln und Herstellerangaben fachgerecht verlegen. Die Befestigung erfolgt mit Breitkopfstiften oder Tackerklammern auf dem Sparren.</p> <p>Klassifizierung UDB A, gem. ZVDH Brandverhalten Klasse E, EN 13501-1 schwer entflammbar B 1 nach DIN 4102</p> <p>Reißkraft ca. 450/300 N/5 cm, EN 12311-1+2</p> <p>S<sub>d</sub>-Wert ca. 0,15 m Gewicht ca. 190 g/m<sup>2</sup></p>		
2	..... Stück	<p>Kleinformatige Durchdringungen wie z. B. Lüfter, Dunstrohre, Antennenmasten etc. sind mit <b>DELTA<sup>®</sup>-FLEXX-BAND</b> dicht anzuschließen.</p> <p><b>DELTA<sup>®</sup>-FLEXX-BAND</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dehnfähiges Spezialklebeband</li> <li>– Oberseitig hochbeständiges Vlies</li> <li>– Verarbeitung ab +5 °C empfohlen</li> <li>– Breite: 100 mm</li> <li>– Länge: 10 m</li> </ul>		
3	..... Stück	<p>Anschluss mit <b>DELTA<sup>®</sup>-MAXX</b> an Wohnraum-Dachfenster, Dachgauben, Glasziegeln, Schornsteinen usw. so ausbilden, dass kein Wasser eindringen kann, sondern über eine Folienrinne am Einschnitt vorbeigeleitet wird.</p>		
4a	..... m	<p><b>DELTA<sup>®</sup>-NAGELDICHTUNGSBAND NB 50</b> als Nageldichtung fachgerecht nach Herstellerangaben unter der Konterlattung verlegen. Imprägniertes Polyurethanschaum-Dichtungsband, einseitig selbstklebend. Witterungsbeständig, Witterungsunabhängig verarbeitbar. Breite ca. 50 mm, Länge ca. 20 m, Dicke ca. 7 mm.</p>		
4b	..... m	<p><b>DELTA<sup>®</sup>-DICHT-BAND D 50</b> als Nageldichtung fachgerecht nach Herstellerangaben unter der Konterlattung verlegen. Bitumen-Kautschuk-Dichtband mit PE-Deckfolie, einseitig selbstklebend. Witterungsbeständig, Verarbeitungstemperatur +5 °C, Breite ca. 50 mm, Länge ca. 10 m.</p>		