

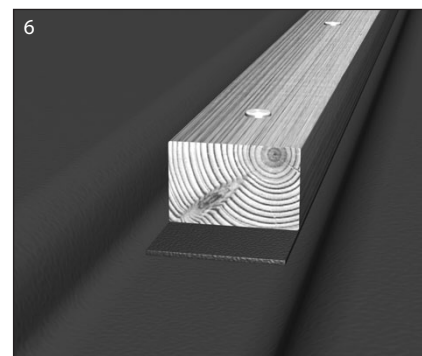
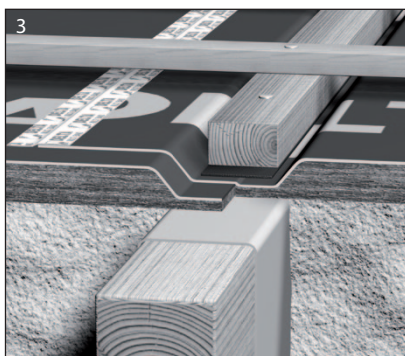
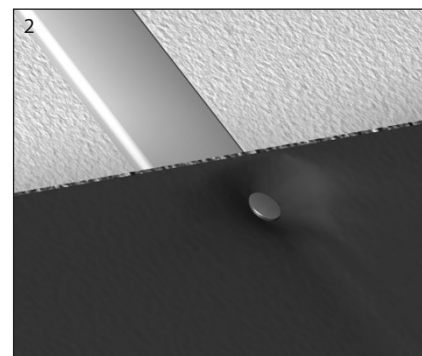
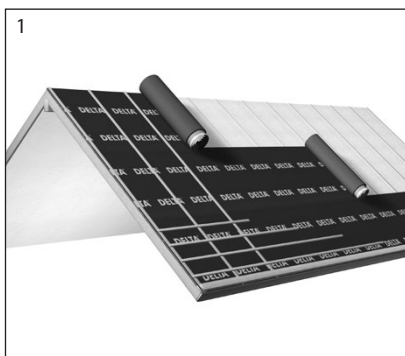
DELTA®-MAXX COMFORT

Verlegehinweise

- 1. Die Verlegung erfolgt in der Regel parallel zur Traufe. Die bedruckte Seite ist die Oberseite. Der Selbstkleberand zeigt immer zur Traufe.
- 2. Die Bahn wird ohne Fugen, dicht gestossen verlegt. Die Befestigung erfolgt mit Breitkopfnägeln im oberen Drittel der Überdeckung.
- 3. Die Höhenüberdeckungen werden mit dem integrierten Selbstkleberand winddicht verklebt. Die Seitenüberdeckung (Stoss) beträgt ca. 20 cm. Die unterdeckende Bahn wird mittig auf dem Sparren abgeschnitten. Das Dämmvlies der überdeckenden Bahn wird gelöst, mit dem DELTA®-UNIVERSAL-MESSER ca. 20 cm über die Bahnbreite abgeschnitten und gegen die unterdeckende Bahn gestossen. Die Überdeckung wird mit DELTA®-MULTI-BAND verklebt.

DELTA®-MAXX COMFORT wird auf dem Sparren stumpf gestossen befestigt. Der DELTA®-MAXX-ANSCHLUSSSTREIFEN überdeckt den Stossbereich um mindestens 20 cm und wird links und rechts mit DELTA®-MULTI-BAND verklebt.

- 4. An der Traufe wird die Bahn an einer Traufbohle/-latte angelegt und entweder an ein Tropfblech oder einem Rinneneinhangblech mit dem Klebestreifen angeschlossen. Dabei ist eine Wassersackbildung oder ein Kontergefälle zu vermeiden.
- 5. Am Ortgang ist DELTA®-MAXX COMFORT bis zur Aussenkante des äussersten Auflagepunktes zu führen (ausser liegender Sparren, Mauerwerk).
- 6. Die Höhe der Konterlattung muss mind. 4 cm betragen. Unter den Konterlatten ist das doppelseitig klebende DELTA®-SCHAUM-BAND SB 60 zu verlegen.



Ausführliche Verarbeitungshinweise bietet Ihnen die mehrseitige Verlegeanleitung. Weitere Informationen erhalten Sie auch unter www.doerken.ch

■ **Unterdämmbahn**

■ **Für vollgedämmte Steildächer**

■ **Sanierung Neubau**

Fax: 061 706 93 35

Dörken AG
Talstrasse 47
CH-4144 Arlesheim

Ausschreibung DELTA®-MAXX COMFORT

Position	Anzahl	Leistung	Einheitspreis	Gesamtpreis
1 m ²	<p>DELTA®-MAXX COMFORT Unterdämmbahn (Hersteller: Dörken GmbH & Co. KG, 58311 Herdecke) als diffusionsoffene Unterdachbahn und Zusatzdämmung aus Polyestervliesen mit Polyurethanbeschichtung und Selbstkleberand liefern und nach Dachdeckerfachregeln und Herstellerangaben fachgerecht verlegen. Die Befestigung erfolgt mit Breitkopfstiften. Überdeckungen und Durchdringungen mit den DELTA®-Systemkomponenten winddicht herstellen.</p> <p>Brandverhalten Brandklasse E, EN 13501-1 Reisskraft ca. 450/300 N/5 cm entsprechend EN 12311-1 S_d-Wert ca. 0,18 m Gewicht ca. 1.000 g/m² CE konform nach EN 13859-1 Wärmeleitfähigkeit Bemessungswert: Lambda = 0,040 W/(mK), EN 12667 nach Zulassung Z-23.11-1681</p>		
2 m	<p>Anschluss mit DELTA®-MAXX COMFORT Unterdämmbahn an Wohnraum-dachfenstern, Gauben, Schornsteinen usw., nach Dachdecker-Fachregeln und Herstellerangaben mit dem DELTA®-MAXX-Anschlussstreifen herstellen. Verklebung mit den DELTA®-Systemkomponenten:</p> <p>DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-FLEXX-BAND DELTA®-MAXX-Anschlussstreifen</p>		
3 Stück	<p>Anschluss mit DELTA®-MAXX COMFORT Unterdämmbahn an kleine Durchdringungen, wie Dunstrohre, Antennenmasten, Lüfter usw., nach Dachdecker-Fachregeln und Herstellerangaben herstellen. Verklebung mit den DELTA®-Systemkomponenten:</p> <p>DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-FLEXX-BAND</p>		
4 m	<p>Kehlen mit DELTA®-MAXX COMFORT Unterdämmbahn nach Dachdecker-Fachregeln und Herstellerangaben mit zugeschnittener Kehlbahn, z. B. aus DELTA®-MAXX/DELTA®-MAXX PLUS, ausbilden. Verklebung mit den DELTA®-Systemkomponenten:</p> <p>DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-FLEXX-BAND</p>		