

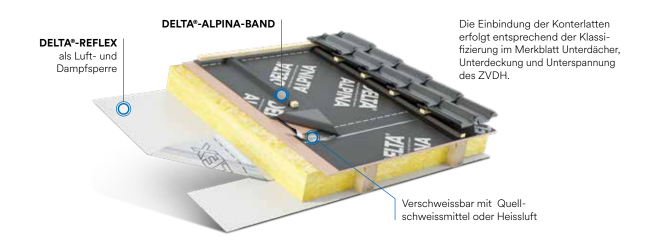
DELTA®-ALPINA

Die Unterdachbahn für ausserordentliche Beanspruchung! (nach SIA 232/1:2011)



DELTA®-ALPINA

Die sichere Lösung für ein diffusionsoffenes, wasserdichtes Unterdach



DELTA®-ALPINA - Das Wichtigste in Kürze

Material	Hochreissfestes PES-Spezialvlies mit ober- und unterseitiger diffusionsoffener PU-Beschichtung
Eignung	Diffusionsoffene Unterdachbahn für die Ausführung von regensicheren und wasserdichten Unterdächern in Anlehnung an die Fachregeln des ZVDH. Österreich: Unterdeckbahn (UD Typ 2) nach ÖNORM B 3661:2017 und für Unterdächer mit erhöhter Regensicherheit nach ÖNORM B 4119, Schweiz: Unterdachbahn für erhöhte und ausserordentliche Beanspruchung nach SIA 232/1:2011
Brandverhalten	Klasse E, EN 13501-1
Brandkennziffer	4.2 (VKF)
Reisskraft	ca. 450/410 N/5 cm, EN 12311-1
Wasserdichtheit	Klasse W1, EN 13859-1+2
S _d -Wert	ca. 0,30 m, EN 1931
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +80 °C
Kurzzeitige maximale Temperatur- belastung des Materials	+120 °C (max. 8 Stunden/Tag)
Erhöhte Anforderung zur Alterung	Bestanden, ZVDH-Produktdatenblatt Tabelle 1
Gewicht	ca. 370 g/m²
Rollenmass	$30\text{m}\times1,\!50\text{m},30\text{m}\times2,\!96\text{m},200\text{m}\times1,\!50\text{m},100\text{m}\times2,\!96\text{m},$ Vorkonfektion nach Absprache und Planskizze möglich

Zubehör



DELTA®-ALPINA-BAND



DELTA®-ALPINA QSM



DELTA®-PINSELFLASCHE



DELTA®-TILAXX ULTRA



DELTA®- FLEXX-BAND FG 80 / FG 150



DELTA®-SCHAUMBAND SB 60 / SB 80



DELTA®-FLEXX CORNER



DELTA®-FLEXX MANSCHETTE



- OGewährleistet mit den DELTA®-Systemkomponenten die Ausführung eines regensicheren und wasserdichten Unterdachs in Anlehnung an die Fachregeln des ZVDH.
- O Schweiz: Unterdachbahn für erhöhte und ausserordentliche Beanspruchung nach SIA 232/1:2011
- Mit Heissluft oder Quellschweissmittel verschweissbar dank spezieller oberund unterseitiger Beschichtung.
- Durch symmetrischen Aufbau seitenunabhängig verarbeitbar, geringer Verschnitt.
- Erfordert keine trapezförmigen Konterlatten.
- Spezielle Dichtlippen sorgen für beidseitigen Kantenschutz.
- Die Oberfläche ist extrem rutsch- und reissfest für maximale Sicherheit.
- Of Garantiert eine sichere Verarbeitung, auch bei niedrigen Temperaturen.
- Vorkonfektion nach Absprache und Planskizze möglich.
- Ausgestattet mit den Technologien DELTA®-AMS und DELTA®-BiCo.
- 30 Jahre Funktionsgarantie* (gemäss den Garantiebedingungen).

DELTA®-ALPINA - dauerhaft zuverlässige Sicherheit:



Langfristiger Alterungsschutz



Diffusionsoffen gibt Feuchtigkeit ab



Ideal für Extremwetterlagen



Ermöglicht eine winddichte Konstruktion



Temperaturbeständig bis 120°C



Durchsturzsicher bei der Verarbeitung



Wasserdicht



Sehr hoher **UV-Schutz**

DÖRKEN

Dörken AG

Talstrasse 47 CH-4144 Arlesheim

6 061 706 93 30

\(\rightarrow\) 061 706 93 35

☑ doerken@doerken.ch

www.doerken.ch





Technische Datenblätter, Prospekte, Leistungserklärungen und andere Dokumente finden Sie auf unserer Website **www.doerken.ch**



Regionale Ansprechpartner aus Vertrieb und Technik

finden Sie auf unserer Website unter Kontakt