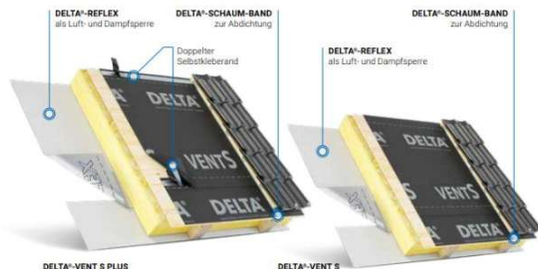


Unterspannbahn Schalungsbahn DELTA-VENT S

www.doerken.de/de | Produkte | Stelldach | Unterdeckbahnen II DELTA-VENT S PLUS / DELTA-VENT S

DELTA-VENT S PLUS / DELTA-VENT S

Die wirtschaftliche Schalungsbahn der Mittelklasse mit und ohne Selbstkleberand



DELTA-VENT S PLUS / DELTA-VENT S – Das Wichtigste in Kürze

| | |
|---|---|
| Material | 3-lagige Stelldachbahn aus reißfester diffusionsoffener PP-Spinnvlies-Folien-Kombination der neuesten BiCo-Fasertechnologie. DELTA-VENT S PLUS mit integrierten Klebezonen an beiden Rändern |
| Eignung | Bei vollgeblähten Stelldächern mit und ohne Schalung. Entspricht dem ZVDH-Produktdatenblatt Unterdeckbahnen Klasse LDB-A und Unterspannbahnen USB-A. Geeignet für Behelfsdeckung. Diffusionsoffene Lüftlichtsichtschicht unterhalb von Holzfaserschalung. |
| Brandverhalten | Klasse E, EN 13501-1 |
| Reißkraft | ca. 310/260 N/5 cm, EN 12211-1 |
| Wasserdichtheit | Klasse W 1, EN 13859-1+2 |
| S_p-Wert | ca. 0,02 m |
| Temperaturbeständigkeit | -40 °C bis +80 °C |
| Kurzzeitige max. Temperaturbelastung des Materials | +100 °C |
| Widerstand gegen Schlagregen | Bestanden, Schlagregentest Unterspann- und Unterdeckbahnen – TU Berlin |
| Erhöhte Anforderung zur Alterung | Bestanden, ZVDH-Produktdatenblatt Tabelle 1 |
| Gewicht | ca. 150 g/m ² |
| Rollengewicht | ca. 11 kg |
| Rollenaß | 50 m x 1,50 m |

HEINZ
Ihr Fachhändler
für Dach+Fassade

10

Allgemeine Produktdaten

| | |
|--------------|-------------------|
| Modell | 75qm DELTA-VENT S |
| Angebots-Nr. | 52000450 |
| Hersteller | DÖRKEN |
| Artikelart | Neuware |

Angebotspreis

100,00 €

Regulärer Preis: ~~150,00 €~~

Preis gilt pro Array

Verfügbare Menge: 9,0 Stück

Sie sparen

33%

Zahlungs- und Lieferbedingungen

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Zahlungsbedingungen | Bar und EC-Kartenzahlung |
| Lieferbedingungen | Abholung und Lieferung nach Absprache |

Spezifikationen

| | |
|---------------|---------------------------------|
| Art/Kategorie | Bedachung • Steildach • Zubehör |
|---------------|---------------------------------|

Details

| | |
|-------------------|---|
| Anwendungsbereich | als Vordeckung unter Metalldeckungen, Schiefer, Faserzementplatten oder Schindeln |
|-------------------|---|

Grundriss und Abmessungen

| | |
|---------|------------|
| Maße | 1,5m x 50m |
| Gewicht | 11 kg |

Farbe und Materialien

| | |
|-----------------------|---|
| Material | Sonstiges |
| Material-Beschreibung | reißfeste PP-Spinnvlies-Folien-Kombination, diffusionsoffen |
| Farbe | schwarz |
| Funktion | 3-lagige diffusionsoffene Steildachbahn (OHNE Selbstklebekante) für Steildächer mit und ohne Schalung |

Händler

| | |
|---------|---|
| Firma | HEINZ GmbH |
| Tel. | +49 (0)3744 40010 |
| Fax | +49 (0)3744 400140 |
| E-Mail | info@heinz-dach.de |
| Website | https://www.heinz-dach.de |

Artikel-Standort

| | |
|-----------|--------------------------------|
| Straße | Niederauerbacher Straße 11 |
| PLZ | 08228 |
| Ort, Land | Rodewisch , Deutschland |

DELTA®-VENT S PLUS

Wirtschaftliche, diffusionsoffene Unterdeck- und Schalungsbahn zum Schutz von Steildächern mit Eindeckung vor Feuchtigkeit und schädlichen Umwelteinflüssen. Mit integrierten Selbstkleberändern.



| Eigenschaften | Methode | Werte/Beschreibung |
|--|------------------------|---|
| Beschreibung | | |
| Anwendung | – | Für Steildächer mit und ohne Schalung. Entspricht den ZVDH-Produktkriterien UDB-A und USB-A. Geeignet als Behelfsdeckung und als Vordeckung unter Metalldeckungen, Schiefer, Faserzementplatten oder Schindeln. Auch anwendbar als Fassadenbahn hinter belüfteten Bekleidungen mit geschlossenen Fugen. |
| Material | – | 3-lagige Steildachbahn aus reißfester, diffusionsoffener PP-Spinnvlies-Folien-Kombination mit integrierten Klebezonen an beiden Rändern. |
| Flächengewicht | EN 1849-2 | ca. 150 g/m² |
| Dicke | – | ca. 0,2 mm |
| Wasserdichtheit | | |
| Wasserdichtheit vor und nach Alterung (336 h UV) | EN 1929 | W1 |
| Schlagregentest | Test TU-Berlin | Dicht |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | | |
| S_v-Wert | EN ISO 12572 | ca. 0,02 m |
| Diffusionswiderstand μ | – | ca. 100 |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | EN ISO 12572 | ca. 6,5 · 10 ⁻⁹ g/m² · s · Pa |
| Mechanische Eigenschaften | | |
| Reißfestigkeit längs/quer | EN 12311-1 | ca. 310/260 N/5 cm |
| Reißfestigkeit nach Alterung (336 h UV) längs/quer | EN 12311-1 | ca. 200/170 N/5 cm |
| Dehnung längs/quer | EN 12311-1 | ca. 20–40% / 40–100% |
| Weiterreißfestigkeit/ Nagelausreißfestigkeit | EN 12310-1 | ca. 170/200 N |
| Geradheit/ Dimensionsstabilität | EN 1107-2 | < 1,5% |
| Flexibilität bei niedrigen Temperaturen / Kältebiegeverhalten | EN 1109 | -25 °C |
| Sonstige Eigenschaften | | |
| Brandverhalten | EN 13501-1 | E |
| Luftdurchlässigkeit | EN 12114 | < 0,1 m³/h · m² |
| Temperaturbeständigkeit | – | -40 °C bis +80 °C |
| Kurzzeitige maximale Temperaturbelastung (< 8 Stunden/Tag) | – | +100 °C |
| Abmessungen | – | 50 m x 1,50 m |
| Rollengewicht | – | ca. 11 kg |
| Palettierung | – | 20 Rollen/Palette |
| CE-Konformität | EN 13859-1, EN 13859-2 | Ja |
| Zertifizierungen | – | UDB-A/USB-A gemäß ZVDH. Erhöhte Anforderung zur Alterung: bestanden, ZVDH-Produktkriterien Tabelle 1 |
| Externe Prüfzeugnisse | – | – |

Der Inhalt dieses Datenblattes gibt den Wissensstand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung wieder und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die aufgeführten Informationen entstehen nicht von eigenverantwortlichem Verhalten. Mit der Veröffentlichung dieses Datenblattes verlieren vorherige Versionen ihre Gültigkeit. Fehler (Inhaltliche) und Schreibfehler vorbehalten.



Zubehör

• DELTA®-MULTI-BAND:

Klebeband zur Verklebung und Reparatur aller DELTA®-Folien (jeweils auf der bedruckten Folienoberseite) sowie zum Anschluss an tiefe vergleichbaren Untergründe und solche aus Kunststoff (hart), Metall, glattes Holz und Holzwerkstoffe. Für Innen- und Außenanwendung geeignet.
Material: lösemittel- und weichmacherfreier Reinacrylatklebstoff auf gitterarmerter UV-stabilsierter PE-Deckfolie mit Trennpapier.
Mit den Anforderungen der DIN 4108-11 konform.
Abmessungen: 60 mm / 100 mm* / 150 mm* (*mit geteiltem Trennpapier)

• DELTA®-FLEX-BAND FG 80 / FG 150:

Dicht- und Anschlussband geeignet für Außen- und Innendetails wie z. B. Rohrdurchdringungen, Kabel oder schwierige Details. Dicke ca. 2 mm.
Material: lösemittelfreier Butylkautschukkleber auf spezieller PE-Folie mit silikonisierter PE-Abdeckfolie, mittig geteilt.
Abmessung: 6 m x 80 mm / 10 m x 150 mm.
Auch als DELTA®-FLEX-BAND F 100 mit faseriger Oberfläche erhältlich: 10 m x 100 mm.

• DELTA®-THAN:

Dauerelastischer Kartuschenkleber aus Spezialkautschuk für die Außenanwendung, zum Verkleben und Verbinden von DELTA®-Bahnen (für die Verklebung der Unterseite von DELTA®-MAXX PLUS geeignet).
Füllgewicht: 310 ml pro Kartusche / 600 ml pro Schlauchbeutel.

• DELTA®-NAGELDICHTBAND:

Nagelabdichtungsband von der Rolle aus VPE-Schaum. Zur Abdichtung von Nagelstellen. Einseitig klebendes Dichtband. Montage auf Bahnoberfläche oder Kantenlattung.
Abmessungen: 40 mm x 30 m (DELTA®-SB 40) / 50 mm x 30 m (DELTA®-SB 50) / 60 mm x 30 m (DELTA®-SB 60) / 70 mm x 30 m (DELTA®-SB 70) / 80 mm x 30 m (DELTA®-SB 80)



%

Abverkauf

HEINZ

Ihr Fachhändler
für Dach+Fassade

HEINZ GmbH

Niederauerbacher Straße 11
08228 Rodewisch

Telefon: 03744 / 4001-0

Telefax: 03744 / 4001-40

E-Mail: info@heinz-dach.de