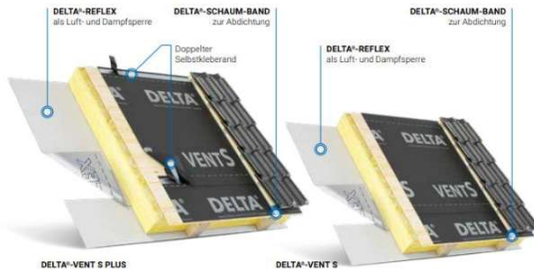


# Unterspannbahn Schalungsbahn DELTA-VENT S PLUS

www.doerken.de/de | Produkte | Stelldach | Unterdeckbahnen | 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

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

10

## Allgemeine Produktdaten

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

Angebotspreis

**150,00 €**

Regulärer Preis: ~~200,00 €~~

Preis gilt pro Array

Verfügbare Menge: 13,0 Stück

Sie sparen

**25%**

**HEINZ**  
Ihr Fachhändler  
für Dach+Fassade

## Zahlungs- und Lieferbedingungen

---

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

## Spezifikationen

---

Ausführung	entspricht den ZVDH-Produktdatenblättern UDB-A und USB-A
Art/Kategorie	Bedachung • Steildach • Zubehör

## Details

---

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

## Grundriss und Abmessungen

---

Maße	1,5m x 50m
------	------------

## Farbe und Materialien

---

Material	Sonstiges
Material-Beschreibung	reißfeste PP-Spinnvlies-Folien-Kombination, diffusionsoffen
Farbe	schwarz
Funktion	als Behelfsdeckung geeignet

## Händler

---

Firma	HEINZ GmbH
Tel.	+49 (0)3744 40010
Fax	+49 (0)3744 400140
E-Mail	<a href="mailto:info@heinz-dach.de">info@heinz-dach.de</a>
Website	<a href="https://www.heinz-dach.de">https://www.heinz-dach.de</a>

## Artikel-Standort

---

Straße	Niederauerbacher Straße 11
PLZ	08228
Ort, Land	<b>Rodewisch</b> , Deutschland

## Technisches Datenblatt

# 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
<b>Beschreibung</b>		
<b>Anwendung</b>	–	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.
<b>Material</b>	–	3-lagige Steildachbahn aus reißfester, diffusionsoffener PP-Spinnvlies-Folien-Kombination mit integrierten Klebezonen an beiden Rändern.
<b>Flächengewicht</b>	EN 1849-2	ca. 150 g/m²
<b>Dicke</b>	–	ca. 0,2 mm
<b>Wasserdichtheit</b>		
<b>Wasserdichtheit vor und nach Alterung (336 h UV)</b>	EN 1929	W1
<b>Schlagregentest</b>	Test TU-Berlin	Dicht
<b>Wasserdampfdurchlässigkeit</b>		
<b>S<sub>v</sub>-Wert</b>	EN ISO 12572	ca. 0,02 m
<b>Diffusionswiderstand <math>\mu</math></b>	–	ca. 100
<b>Wasserdampfdurchlässigkeit</b>	EN ISO 12572	ca. 6,5 · 10 <sup>-9</sup> g/m² · s · Pa
<b>Mechanische Eigenschaften</b>		
<b>Reißfestigkeit längs/quer</b>	EN 12311-1	ca. 310/260 N/5 cm
<b>Reißfestigkeit nach Alterung (336 h UV) längs/quer</b>	EN 12311-1	ca. 200/170 N/5 cm
<b>Dehnung längs/quer</b>	EN 12311-1	ca. 20–40% / 40–100%
<b>Weiterreißfestigkeit/ Nagelausreißfestigkeit</b>	EN 12310-1	ca. 170/200 N
<b>Geradheit/ Dimensionsstabilität</b>	EN 1107-2	< 1,5%
<b>Flexibilität bei niedrigen Temperaturen / Kältebiegeverhalten</b>	EN 1109	-25 °C
<b>Sonstige Eigenschaften</b>		
<b>Brandverhalten</b>	EN 13501-1	E
<b>Luftdurchlässigkeit</b>	EN 12114	< 0,1 m³/h · m²
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	–	-40 °C bis +80 °C
<b>Kurzzeitige maximale Temperaturbelastung (&lt; 8 Stunden/Tag)</b>	–	+100 °C
<b>Abmessungen</b>	–	50 m × 1,50 m
<b>Rollengewicht</b>	–	ca. 11 kg
<b>Palettierung</b>	–	20 Rollen/Palette
<b>CE-Konformität</b>	EN 13859-1, EN 13859-2	Ja
<b>Zertifizierungen</b>	–	UDB-A/USB-A gemäß ZVDH. Erhöhte Anforderung zur Alterung: bestanden, ZVDH-Produktkriterien Tabelle 1
<b>Externe Prüfzeugnisse</b>	–	–

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](mailto:info@heinz-dach.de)