

eternitycomfort

new
product

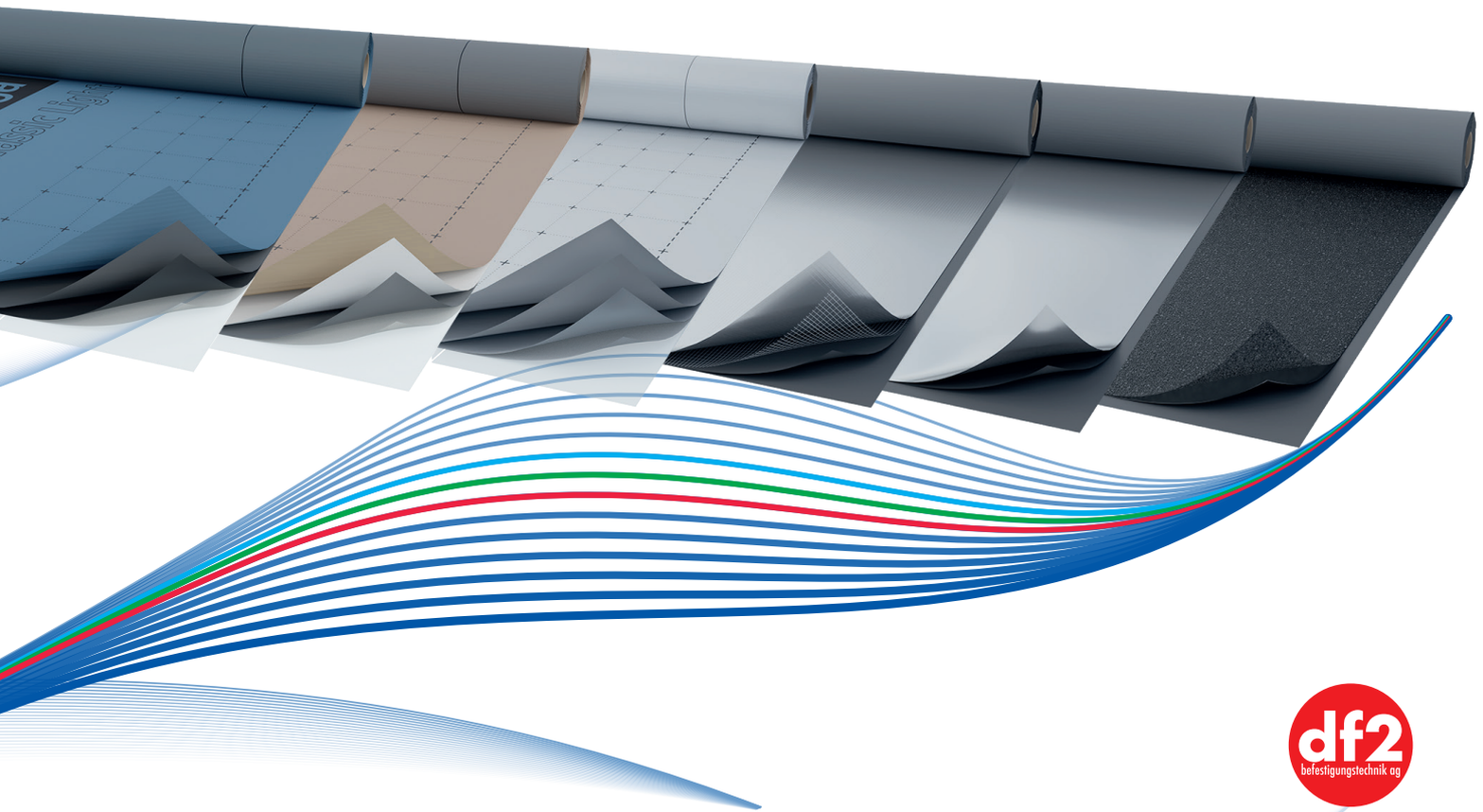
R2

Diffusionsoffene Dach- und Wandbahnen

Produktlinie VSK

SELBSTKLEBENDE

Dach- und Wandbahnen



Fischer

Das Beste für Dach und Wand

 **Riwega**[®]

www.riwega.com

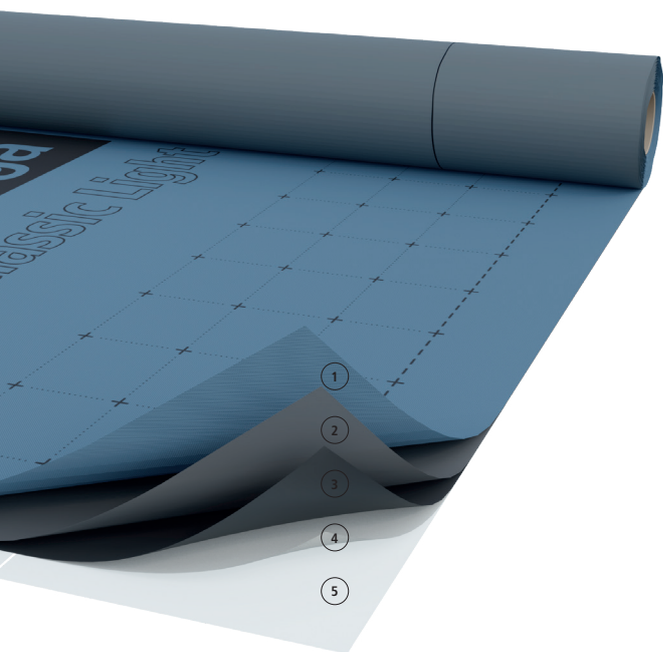
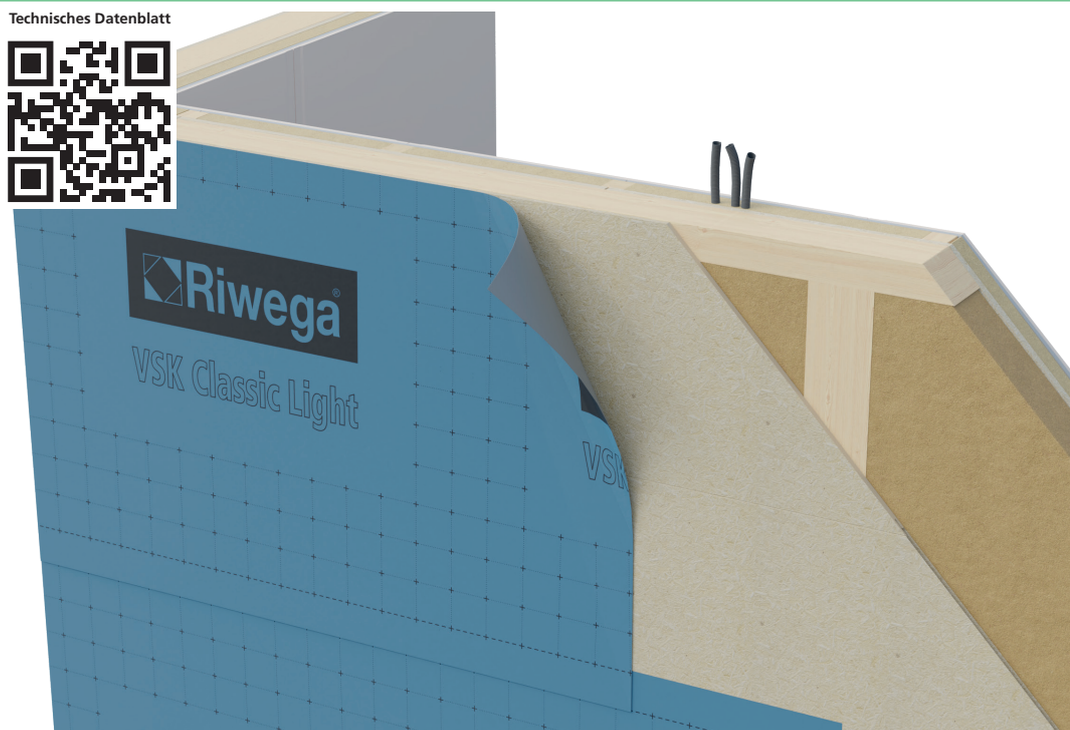
VSK Classic Light selbstklebend

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Die selbstklebende und atmungsaktive Membrane

- Vollflächig klebende hochdiffusionsoffene, wasserdichte Membrane
- Schutz von Wänden, Böden und Dächern in der Bauphase
- Außenschutz am Holz-Betonwandanschluss
- Dispersionsklebstoff auf Acrylatbasis

Technisches Datenblatt



Eigenschaften:



Klassifizierung:



Zusammensetzung:

- ① Schutzschicht aus wasserabweisendem, UV-stabilisiertem PP
- ② UV10 Bikom-Film, monolithisch, elastisch
- ③ Schutzschicht aus PP
- ④ Dispersionsklebstoff auf Acrylbasis
- ⑤ Modifizierter, vorgeschchnittener Silikon-Liner 25/125 cm

Artikel und Abmessungen

Artikel	Artikel TOP SK	Breite (m)	Länge (m)	CHF/m ²
02065010	-	1,5	30	7,40

Technisches Datenblatt

Material	PP-composite	
Film	UV10 Bikom	
Farbe	Hellblau	
Beständigkeit unter PV-Anlagen	NEIN	
Flächengewicht	EN 1849-2	255 g/m ²
Klebstoff	Acrylbasis	
Klebstoffgewicht	100 g/m ²	
Geteilter-Liner	125 + 25 cm	
Sd-Wert	EN ISO 12572	0,20 m
Wasserdampfdurchlässigkeit	EN ISO 12572	~ 100 g/m ² /24 h
Wassersäule	EN 20811	>200 cm
Dichtigkeitsklasse	EN 1928 (Met. A)	W1
Reißkraft MD/CD*	EN 12311-1	290 / 225 N50 mm
Dehnung MD/CD*	EN 12311-1	65 / 90 %
Nagelausreiβfestigkeit MD/CD*	EN 12310-1	170 / 200 N
Brandverhalten	EN 13501-1	E
UV-Beständigkeit	3 Monate	
Temperaturresistenz	-40°/+100°C	
Verarbeitungstemperatur	+5°/+40°C	

*MD = längs CD = quer

Riwega GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird



Technisches Datenblatt



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Die selbstklebende Dampfbremse

- Vollflächig klebende Dampfbremse
- Schutz von Wänden, Böden und Dächern in der Bauphase
- Dispersionsklebstoff auf Acrylbasis

Eigenschaften:



Klassifizierung:



Technisches Datenblatt

Material	PP.PP.PP	
Film	PP	
Farbe	Beige	
Beständigkeit unter PV-Anlagen	-	
Flächengewicht	EN 1849-2	255 g/m ²
Klebstoff	Acrylbasis	
Klebstoffgewicht	100 g/m ²	
Geteilter-Liner	125 + 25 cm	
Sd-Wert	EN ISO 12572	>2 m
Wasserdampfdurchlässigkeit	EN ISO 12572	~ 15 g/m ² /24 h
Wassersäule	EN 20811	>200 cm
Wasserdichtheit	EN 13984	bestanden
Reißkraft MD/CD*	EN 12311-1	310 / 240 N50 mm
Dehnung MD/CD*	EN 12311-1	70 / 80 %
Nagelausreißfestigkeit MD/CD*	EN 12310-1	190 / 230 N
Brandverhalten	EN 13501-1	E
UV-Beständigkeit	3 Monate	
Temperaturresistenz	-40°/+100°C	
Verarbeitungstemperatur	+5°/+40°C	

*MD = längs CD = quer
Riwega GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird



Zusammensetzung:

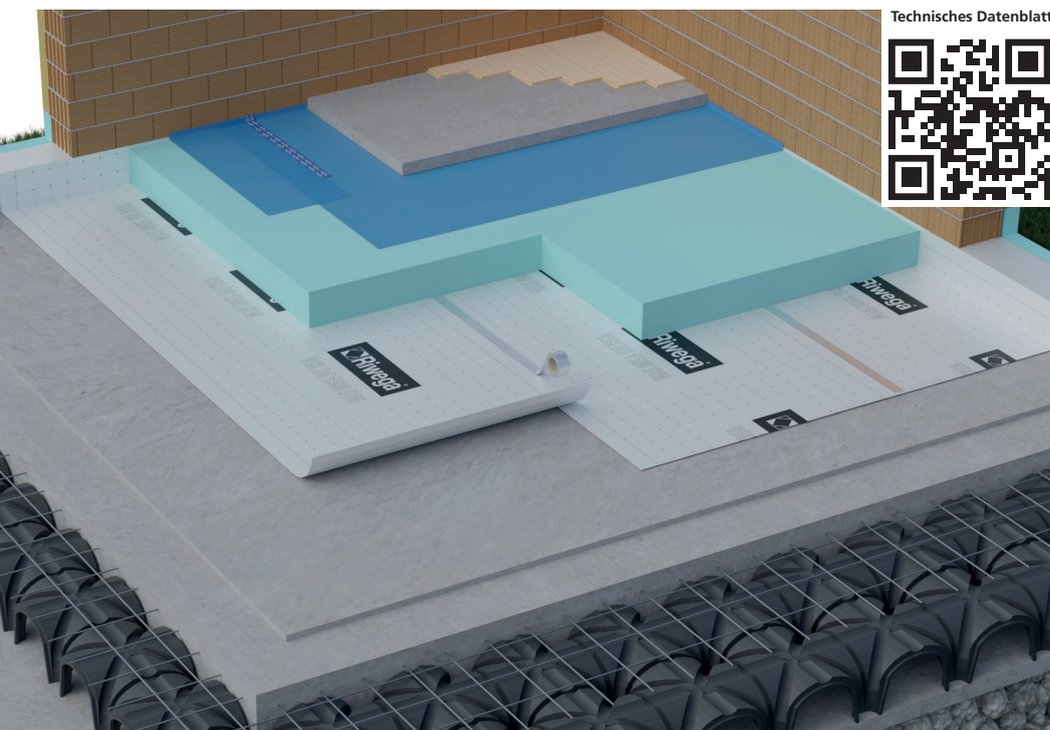
- ① Schutzschicht aus wasserabweisendem, UV-stabilisiertem PP
- ② Funktionelle Schicht aus PP
- ③ Schutzschicht aus PP
- ④ Dispersionsklebstoff auf Acrylbasis
- ⑤ Modifizierter, vorgeschchnittener Silikon-Liner 25/125 cm

Artikel und Abmessungen

Artikel	Artikel TOP SK	Breite (m)	Länge (m)	CHF/m ²
02065020	-	1,5	30	6,95

VSK DS 1500 SYN *selbstklebend*

R2



Technisches Datenblatt



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Die selbstklebende Radon- und Dampfsperre

- Vollflächig klebende Dampfsperre
- Zertifiziert als Radongassperre, ideal für den Unterbodeneinbau
- Dampfsperre auf Flachdächern mit Holzkonstruktion
- Dispersionsklebstoff auf Acrylatbasis

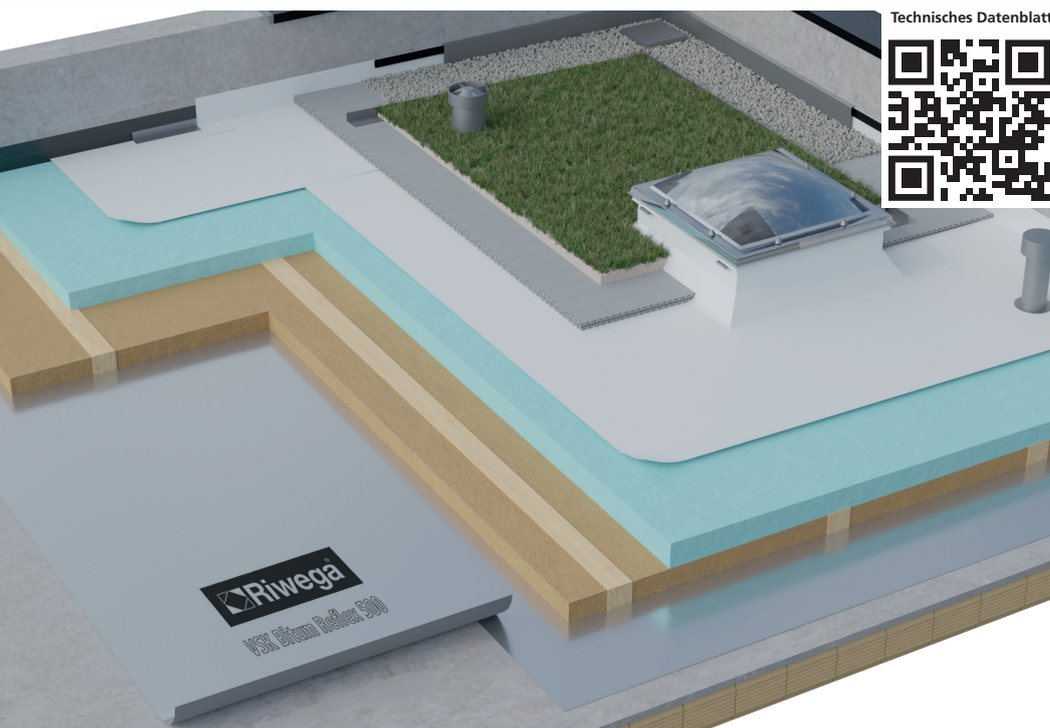
Artikel und Abmessungen

Artikel	Artikel TOP SK	Breite (m)	Länge (m)	CHF/m ²
02065030	-	1,5	30	8,65

Eigenschaften:



VSK Bitum Reflex 500 *selbstklebend*



Technisches Datenblatt



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Die selbstklebende Dampfsperre für Flachdächer

- Vollflächig klebende Dampfsperre
- Anwendung auf Beton und Ziegeldecke
- Anwendung auf Trapezblech
- Klebstoff auf Bitumenbasis

Artikel und Abmessungen

Artikel	Artikel TOP SK	Breite (m)	Länge (m)	CHF/m ²
02065032	-	1,08	50	7,00

Eigenschaften:



VSK Bitum Reflex 1500 selbstklebend

R2



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Selbstabdichtende, selbstklebende bituminöse Dachbahn

- Vollflächig klebende Dampfsperre
- Ideal auf unterlüfteter Schalung und unter Metalleindeckungen
- Optimale Lösung in Kombination mit USB Drenlam Blutech
- Erhöht die Nagel-/Schraubendichtung
- Klebstoff auf Bitumenbasis

Artikel und Abmessungen

Artikel	Artikel TOP SK	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	CHF/m ²
02065031	-	1	10	10,00

Eigenschaften:



VSK Bitum ARD selbstklebend



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Die selbstklebende Bitumen-Abdichtungsbahn mit Schieferbeschichtung

- Vollflächig klebende Dampfsperre
- Ideal auf unterlüfteter Schalung mit direkter Dachziegelaufgabe
- Anwendung auf geeigneten Betondächern
- Ideal für Carports und Holzüberdachungen
- Klebstoff auf Bitumenbasis

Artikel und Abmessungen

Artikel	Artikel TOP SK	Breite (m)	Länge (m)	CHF/m ²
02065040	-	1	10	8,75

Eigenschaften:



 eternity**comfort**

R1

Be- und Entlüftungssysteme fürs Dach

R2

Diffusionsoffene Dach- und Wandbahnen

R3

Wasser- Luft- Winddichtigkeit

 **planus**

 **safetymania**

 **redbau**

 **Riwega**[®]

member of  **Ergepearl** group

Obere Insel Straße, 28 I-39044 Neumarkt (BZ)
Tel. +39 0471 827 500 Fax +39 0471 827 555
info@riwega.com

COD:0270DE0720