

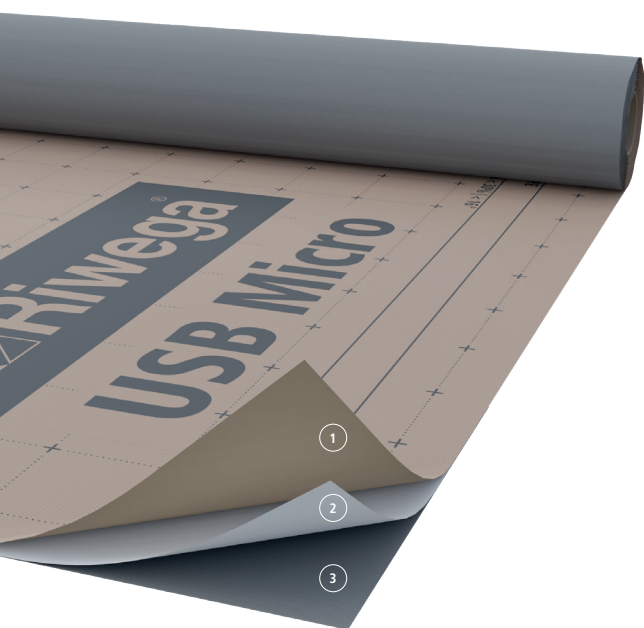
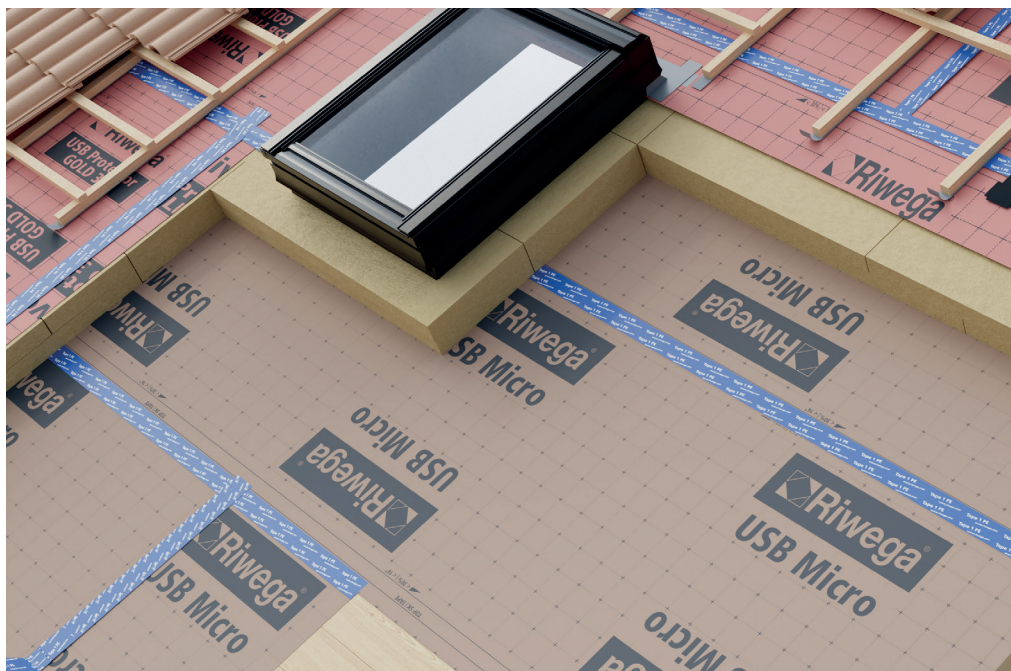
USB Micro

27
R2

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Das Erste, das Original

- Dampfbremse
- Regulierte Wasserdampfdurchlässigkeit
- Hohe mechanische Festigkeit
- Auch ideal als temporäre Abdichtung während der Bauphase
- Bewährt seit über 25 Jahren
- Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis



Zusammensetzung:

- ① Schutzschicht aus wasserabweisendem, UV-stabilisiertem PP
- ② Funktionelle Schicht aus PP
- ③ Schutzschicht aus PP

Artikel und Abmessungen

Artikel	Artikel TOP SK	Breite (m)	Länge (m)	Palette (m ²)
02030140	02020141	1,5	50	1500
020301400	-	3,0	50	3000

Eigenschaften:



Klassifizierung:



Technisches Datenblatt

Material	PP.PP.PP	
Film	PP	
Farbe	Beige	
Flächengewicht	EN 1849-2	155 g/m ²
Dicke		0,78 mm
Sd-Wert	EN ISO 12572	>2 m
Wasserdampfdurchlässigkeit	EN ISO 12572	~ 15 g/m ² /24 h
Wassersäule	EN 20811	>550 cm
Wasserdichtheit	EN 13984	bestanden
Reißkraft MD/CD*	EN 12311-1	310 / 240 N/50mm
Dehnung MD/CD*	EN 12311-1	70 / 80 %
Nagelauseißfestigkeit MD/CD*	EN 12310-1	190 / 230 N
Brandverhalten	EN 13501-1	E
VOC-Klasse	ISO 16000	A+
UV-Beständigkeit		4 Monate
Temperaturresistenz		-40°/+100°C

*MD = längs CD = quer

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