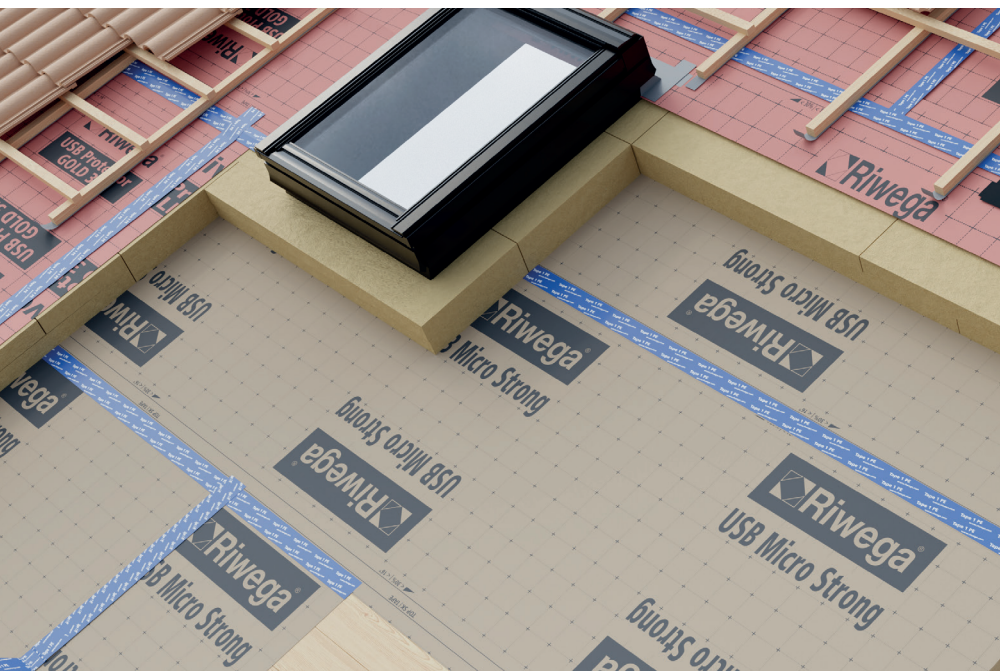


# USB Micro Strong

26

R2



## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

### Höchste mechanische Festigkeit

- Dampfbremse
- Sehr hohe Reiß- und Trittfestigkeit
- Ausgezeichnete Abriebfestigkeit, auch auf rauem Untergrund
- Regulierte Wasserdampfdurchlässigkeit
- Auch ideal als temporäre Abdichtung während der Bauphase

### Eigenschaften:



### Klassifizierung:



Technisches Datenblatt		
Material		PP.PP.PP
Film		PP
Farbe		Beige
Flächengewicht	EN 1849-2	230 g/m <sup>2</sup>
Dicke		1,06 mm
Sd-Wert	EN ISO 12572	>2 m
Wasserdampfdurchlässigkeit	EN ISO 12572	~ 15 g/m <sup>2</sup> /24 h
Wassersäule	EN 20811	>900 cm
Wasserdichtheit	EN 13984	bestanden
Reißkraft MD/CD*	EN 12311-1	380 / 300 N/50mm
Dehnung MD/CD*	EN 12311-1	50 / 65 %
Nagelansreißfestigkeit MD/CD*	EN 12310-1	300 / 390 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



### 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 <sup>2</sup> )
02030195	02020191	1,5	50	1500