

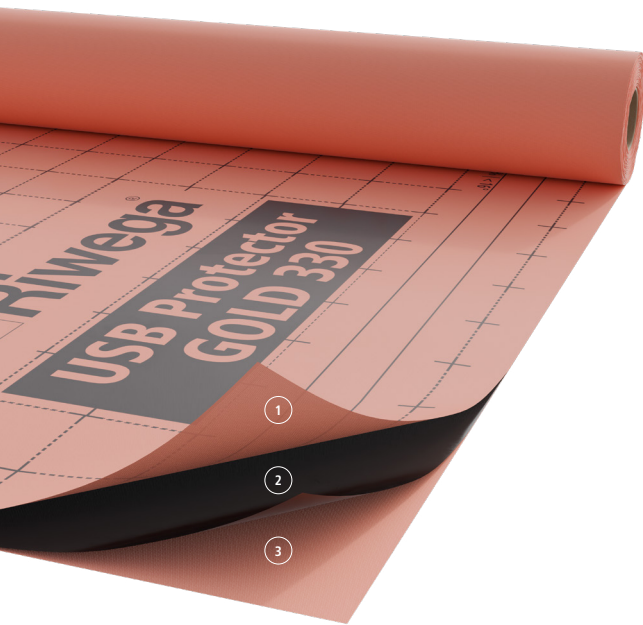
USB Protector GOLD 330

01
R2

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Die Beste der Besten

- Wasserdichte und hochdiffusionsoffene Dachbahn
- Das beste Produkt im Sortiment mit 30 Jahren Garantie
- Hoch UV-stabil und sehr resistent bei extremen Wetterbedingungen
- Hoher mechanischer Widerstand
- Geeignet für die Verlegung unter Photovoltaikanlagen mit Paneelen der Klasse 1



Zusammensetzung:

- ① Schutzschicht aus wasserabweisendem, UV-stabilem PET
- ② UV50 PUR-Film, monolithisch, elastisch
- ③ Schutzschicht aus PET

Artikel und Abmessungen

Artikel	Artikel TOP SK	Breite (m)	Länge (m)	Palette (m ²)
02050331	02020331	1,5	40	1200

Eigenschaften:



Klassifizierung:



Technisches Datenblatt

Flächengewicht	EN 1849-2	340 g/m ²
Dicke		0,85 mm
S _d -Wert	EN ISO 12572	0,1 m
Wasserdampfdurchlässigkeit	EN ISO 12572	~ 200 g/m ² /24 h
Wassersäule	EN 20811	>800 cm
Schlagregentest	TU Berlin	bestanden
Dichtigkeitsklasse	EN 1928 (Met. A)	W1
Reißkraft MD/CD*	EN 12311-1	680 / 610 N/50mm
Dehnung MD/CD*	EN 12311-1	40 / 45 %
Nagelausreißfestigkeit MD/CD*	EN 12310-1	400 / 400 N
Brandverhalten	EN 13501-1	E
UV-Beständigkeit		12 Monate
Temperaturresistenz		-40°C / +120°C

*MD = längs CD = quer

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