

USB Protector FH 330/50 GOLD

R2

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Die Beste der Besten

- Wasserdichte und hochdiffusionsoffene Dachbahn
- Neue Zusammensetzung mit monolithischem TPU-Film (50µm) sowie oberes und unteres Schutzvlies aus PET
- Hoch UV-stabil und sehr resistent bei extremen Wetterbedingungen
- Das beste Produkt im Sortiment mit 30 Jahren Garantie
- Hoher mechanischer Widerstand



Eigenschaften:



Klassifizierung:



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)
02050218	02020334	1,5	40	960

Technisches Datenblatt

Flächengewicht	EN 1849-2	330 g/m ²
Dicke		1,10 mm
S _g -Wert	EN ISO 12572	0,07 m
Wasserdampfdurchlässigkeit	EN ISO 12572	~ 500 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	500 / 470 N/50mm
Dehnung MD/CD*	EN 12311-1	20 / 50 %
Nagelausreißfestigkeit MD/CD*	EN 12310-1	400 / 500 N
Brandverhalten	EN 13501-1	E
Freibewitterungszeit		52 Wochen
Behelfsdeckung	ZVDH	12 Wochen
Temperaturresistenz		-40°C / +120°C

*MD = längs CD = quer

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