

ROLL-tech

01

R1

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Il primo, l'originale

- Sottocolmo ventilato a rotolo
- Impermeabile alle infiltrazioni d'acqua e resistente ai raggi UV
- Assicura un adeguato passaggio d'aria
- Fascia centrale in PP rinforzata e plisettatura in alu perfettamente adattabile
- Bordo in alu prepiegato per aumentare la resistenza meccanica



Composizione:

- 1 Alluminio con bordo prepiegato
- 2 Cucitura
- 3 PP stabilizzato agli UV
- 4 Tessuto in PP rinforzato
- 5 Colla butilica estrusa
- 6 Liner siliconico

Caratteristiche:



Scheda tecnica

Materiale		alu.PP.alu
Bordo prepiegato		SI
Spessore alluminio		0,15 mm
Lunghezza rotolo		5,00 m
Tessuto centrale		PP stabilizzato agli UV
Fascia centrale		tessuto in PP rinforzato
Assemblaggio materiali		colla e cucitura
Colla butilica estrusa		140 g/m
Passaggio d'aria (per parte)	DIN 4108-3	>145 cm ² /m
Stabilità raggi UV		stabile
Resistenza all'invecchiamento		>10 anni (irragg. indiretto)
Resistenza alle temperature		-30°C / +70°C
Temperatura di lavorazione		+5°C / +40°C
Sviluppo alluminio		1,45 %
Luogo di stoccaggio		asciutto, al riparo dai raggi UV, max. +30°C
Imballo		2 pz/confezione
Bancale		60 confezioni

Articolo e dimensioni

Colori / Misure	310 mm	370 mm	400 mm
Rosso marrone	01013101	01013601	01014001
Marrone	01013102	01013602	01014002
Nero	01013103	01013603	-
Beige	-	01013606	-
Grigio	01013104	-	-

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti