

USB Protector SILVER 230

02

R2



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

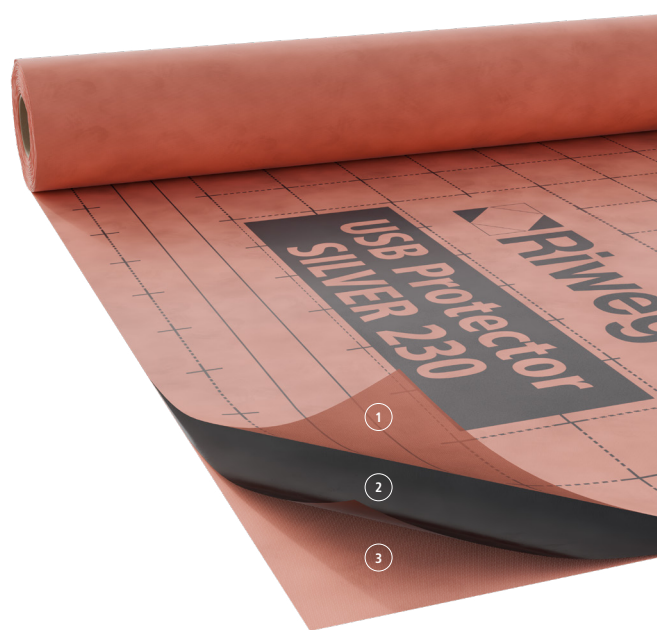
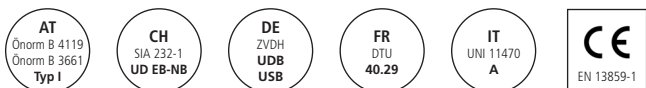
Minore grammatura, stessa eccellenza

- Membrana impermeabile altamente traspirante
- La più leggera della gamma garantita 30 anni
- Insuperabile stabilità alle alte temperature
- Forte e tenace contro ogni lacerazione e strappo
- Idonea per la posa sotto impianto FTV integrato con pannelli in Classe 1

Caratteristiche:



Classificazione:



Scheda tecnica

Massa areica	EN 1849-2	230 g/m ²
Spessore		0,7 mm
Valore S _d	EN ISO 12572	0,1 m
DVA Diffusione vapore acqueo	EN ISO 12572	~ 200 g/m ² /24 h
Colonna d'acqua	EN 20811	>800 cm
Test pioggia battente	TU Berlin	superato
Classe d'impermeabilità	EN 1928 (Met. A)	W1
Resistenza strappo MD/CD*	EN 12311-1	450 / 430 N/50mm
Allungamento a rottura MD/CD*	EN 12311-1	35 / 40 %
Strappo da chiodo MD/CD*	EN 12310-1	230 / 220 N
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	E
Stabilità raggi UV		12 mesi
Resistenza alle temperature		-40°C / +120°C

Composizione:

Strato protettivo in PET idrorepellente, stabile ai raggi UV ①

Film UV50 PUR, monolitico, elastico ②

Strato protettivo in PET ③

Articolo e dimensioni

Articolo	Articolo TOP SK	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Bancale (m ²)
02050230	020202301	1,5	40	1200

*MD = longitudinale CD = trasversale

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti