

BITUM TAPE ST

Caratteristiche



- Bitum Tape è un nastro bituminoso autoadesivo impermeabile auto protetto con lamina metallica in rame naturale, rinforzata con un film di poliestere.
- Dotato di alto potere adesivo, è ideale per sigillare, impermeabilizzare e proteggere qualsiasi superficie.
- Aderisce sulla maggior parte dei materiali per l'edilizia.
- Elevata resistenza ai raggi U.V
- Il più pratico sigillante in nastro.

Informazioni tecniche

Spessore	1,5mm	(EN1849-I)
Resistenza raggi UV	Ottima	
Resistenza alla trazione	>200NW/50mm	(EN 12311-I)
Elasticità	>20%	(EN 12311-I)
Temperatura di applicazione	da +5°C. / +45°C	
Resistenza alla temperatura	da -40°C / +80°C	
Classificazione di infiammabilità	B2	(DIN 4102)
Classe di reazione al fuoco	E	(EN 11925-2;EN 13501-I)

La qualità e la caratteristica dei materiali rimangono inalterate per un periodo molto lungo, è comunque consigliato utilizzare il prodotto entro i 12 mesi.

BITUM TAPE ST

stones



BITUM TAPE ST

Applicazioni

Per proteggere metallo, plastica, fibrocemento, tetti e coperture in genere.
Per sigillare infissi e lucernai, parapetti, strutture come verande o serre in vetro e sintetiche.
Per riparare tegole, grondaie, tubi metallici, tetti in lamiera o fibrocemento.

Modo d'uso

Per posare Bitum Tape non servono attrezzi particolari, sono sufficienti un taglierino e un rullo per pressare. Le superfici devono essere asciutte e compatte, pulite e sgrassate.

Dopo aver preparato la superficie, scegliere la misura del nastro appropriato, srotolare e tagliare il pezzo sufficiente, rimuovere la pellicola protettiva e posizionare Bitum Tape; pressare il nastro con un tampone in panno o un rullo. In caso di giunzioni tra due nastri si consiglia una sormonta di almeno 5 cm.

Imballaggio

Art. ST BIT 50/10 Rotolo 10 metri L 50 mm.

Conservare il prodotto in un luogo fresco e asciutto ad una temperatura compresa tra +5°C e i 40°C. Non teme il gelo.



BITUM TAPE ST



stones