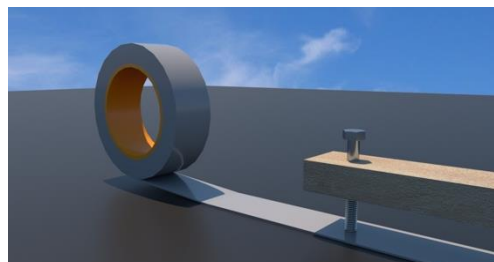


NASTRO ADESIVO BUTILICO

Nastro adesivo con rivestimento butilico adatto per una sigillatura di chiodi o viti nel fissaggio di correnti su tetti con poca pendenza. Posto tra il telo e il corrente evita l'eventuale infiltrazione d'acqua nel punto di passaggio del chiodo o vite .



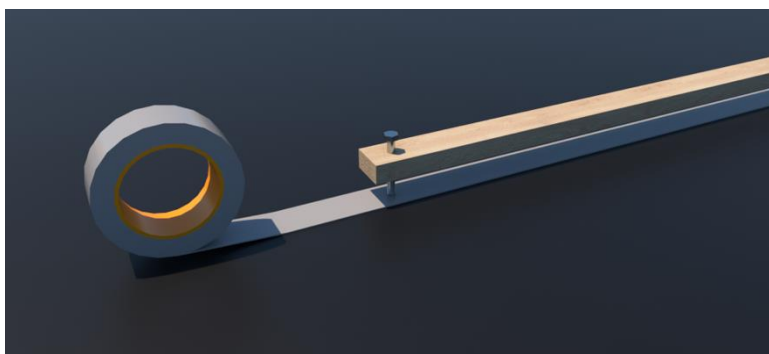
Impieghi

Sigillatura nei punti di passaggio di chiodi o viti sui tetti. Utilizzato anche per rendere ermetici tubi o canali di areazione.

Caratteristiche

Ha un'ottima adesività, impermeabilità e una lunga durata nel tempo.

Con l'aumentare della temperatura la massa di collante diventa più morbida e adesiva, all'abbassarsi della temperatura si indurisce.



Caratteristiche tecniche

CARATTERISTICHE	DETTAGLI
Supporto	Pellicola in polietilene
Spessore totale (DIN EN 1942)	1,00 mm
Classe di fuoco (DIN 4102/1)	B2
Capacità di estensione (DIN EN 14410)	>300%
Resistenza allo strappo	Ca. 25 N / 25 mm
Spessore del nastro (DIN EN 1942)*	0,25 mm
Resistenza alla pelatura (IPM 5009 = estrattore a 90° e di 100mm/min.)	≥ 10 N / 25 mm
Lunghezza	50 m
Temperatura di lavorazione	+5°C fino a +40°C
Temperatura di impiego	-30°C fino a +80°C
Resistenza ai raggi UV	Non resistente
Gomma butilica	grigia

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificare e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.