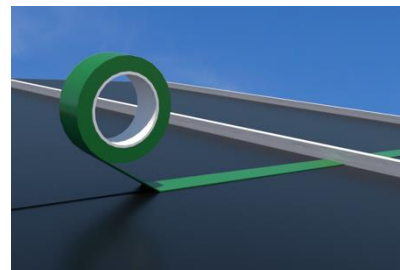


NASTRO SIGILLANTE 586

Nastro adesivo rinforzato ad elevata adesività su tutti i supporti.
Risponde alla normativa DIN 4108/7.



Settori d'impiego

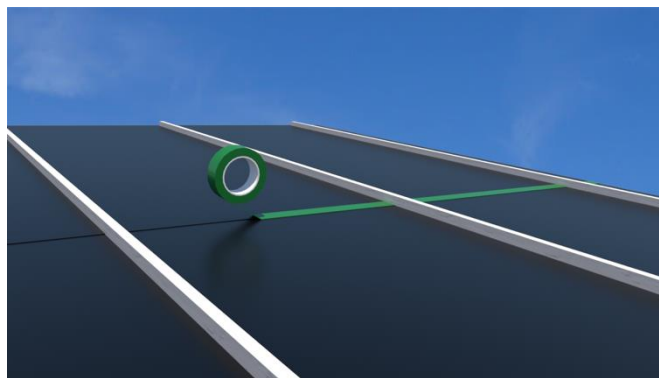
E' impiegata per sigillare ermeticamente i punti di raccordo a elementi passanti (condutture, cavi, travetti), freni e barriere al vapore e tessuti non-tessuti in PP o PE. Adatto sia ad uso interno che esterno.

Caratteristiche

Nastro sigillante rivestito di un speciale adesivo acrilico altamente resistente all'umidità. Crea uno strato di tenuta all'aria in conformità con EnEV e DIN 4108-7.

Ha una buona adesione a tutti i substrati lisci o leggermente ruvidi (ad es. film, TNT, legno, plastica).

E' molto flessibile e allungabile, resistente al gelo e all'invecchiamento. Garanzia 25 anni.



Caratteristiche tecniche

CARATTERISTICHE	DETTAGLI
Supporto	Pellicola di polietilene
Spessore totale (DIN EN 1942)	0,34 mm
Resistenza allo strappo (DIN 14410)	≥ 50 N/ 25 mm
Capacità di estensione (DIN EN 14410)	Dal 150% fino al 200%
Adesività (DIN EN 1939)	≥ 30 N/ 25 mm
Temperatura di lavorazione	- 10°C fino a + 40°C (consigliato con >+ 5°)
Temperatura di impiego	- 40°C fino a +80°C

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borgia 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.