

Nastro di Guarnizione Comprimibile

Nastro di guarnizione autoadesivo precompresso in poliuretano espanso con rivestimento idrorepellente in PE per la sigillatura elastica a tenuta all'acqua dei punti di raccordo tra cappotto termico ed elementi quali finestre, porte, davanzali ed elementi di facciata in genere. Espansione del nastro 2 – 6 mm.

Realizzato in Poliuretano Espanso a celle aperte impregnato con adesivo acrilico idrorepellente.



PLUS PRODOTTO

- Garantisce l'impermeabilità del collegamento fra sistema a cappotto e il generico elemento di facciata
- Protegge da rumore, polvere e perdite di calore
- Inalterabile, all'interno di un ambiente alcalino, alle aggressioni chimiche o da parte di microrganismi

CAMPI D'APPLICAZIONE

Destinazione d'uso

Nastro di guarnizione adesivo precompresso per la sigillatura e la tenuta di pioggia battente per i punti di discontinuità del sistema termoisolante a cappotto come raccordi con finestre, porte, davanzali ed elementi di discontinuità in genere.

INDICAZIONI D'USO

Preparazione

Il Nastro di Guarnizione Comprimibile si taglia con forbici o cutter.

Applicazione

Srotolare solo la lunghezza di Nastro di Guarnizione Comprimibile necessaria all'applicazione. Prima della posa dei pannelli termocoibenti, incollare il Nastro di Guarnizione Comprimibile all'elemento di facciata (serramento, davanzale, telaio...) lungo tutto il perimetro di contatto con il sistema termocoibente a cappotto in modo che risulti leggermente rientrante rispetto a quello che sarà il filo della superficie esterna dei pannelli termocoibenti. Incollare e comprimere il nastro all'elemento da sigillare poi accostare a filo il pannello isolante a pressione.

Pulizia

Il Nastro di Guarnizione Comprimibile non richiede pulizia.

VOCE DI CAPITOLATO

Il collegamento elastico a tenuta di sistemi termocoibenti a cappotto con elementi di facciata in genere, quali porte, finestre e davanzali, sarà realizzato con il nastro autoadesivo comprimibile tipo Nastro di Guarnizione Comprimibile di Kerakoll Spa. L'elemento su cui si attaccherà la parte adesiva del nastro dovrà essere pulito, asciutto e privo di polvere superficiale.

DATI TECNICI SECONDO NORMA DI QUALITÀ KERAKOLL

Materiale	poliuretano espanso	
Colore	grigio antracite	
Pellicola protettiva	carta siliconata	
Adesivo	adesivo in poliaccrilato	
Conservazione	12 mesi	DIN 52421
Avvertenze	conservare in ambienti asciutti a temperature da +5 °C a +25 °C	
Resistenza ai raggi UV	da +5 °C a +25 °C	DIN 52421
Larghezza nastro	1,5 cm	
Espansione	2 – 6 mm	
Lunghezza rotolo	7,5 m	

PERFORMANCE

HIGH-TECH		
Classe di resistenza alla pioggia	gruppo di sollecitazione B, 300 Pa	EN 1027
Resistenza agli agenti atmosferici	richieste soddisfatte	DIN 53387
Adesione	> 6 N/2,5 cm	
Temperatura di esercizio	da -30 °C a +90 °C	
Temperatura massima sopportata	+120 °C	
Compatibilità con altri materiali	richieste soddisfatte	DIN 52453

Rilevazione dati a +23 °C di temperatura, 50% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere.

AVVERTENZE

- **Prodotto per uso professionale**
- attenersi alle norme e disposizioni nazionali
- rispettare i giunti di dilatazione presenti
- mantenere all'asciutto, proteggere dall'umidità e dai raggi UV
- operare a temperature comprese tra +5 °C e +35 °C
- per quanto non previsto consultare il Kerakoll Worldwide Global Service 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com

I dati relativi alle classificazioni Eco e Bio sono riferiti al GreenBuilding Rating® Manual 2012. Le presenti informazioni sono aggiornate a Febbraio 2013; si precisa che esse possono essere soggette ad integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di KERAKOLL SpA; per tali eventuali aggiornamenti, si potrà consultare il sito www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA risponde, pertanto, della validità, attualità ed aggiornamento delle proprie informazioni solo se estrapolate direttamente dal suo sito. La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche e applicative. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Compagnia. Si consiglia pertanto una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

Kerakoll
Quality
System

ISO 9001
CERTIFIED

KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581
info@kerakoll.com - www.kerakoll.com