

Scheda tecnica

TN545

Nastri in PVC espanso

01-05-2024 / V 1

Descrizione

I nastri in PVC espanso sono delle strisce adesive comprimibili, con un adesivo a tack immediato sensibile alla pressione, e protette con un liner che ne impedisce l'allungamento durante l'applicazione.

Sono disponibili diverse tipologie :

nastri flessibili, per una conformabilità perfetta

nastri rigidi per una maggiore resistenza alla compressione e all'abrasione. Sono disponibili anche versioni ignifughe.

Caratteristiche e vantaggi

- sigillatura di tenuta di liquidi, aria, rumore e gas
- eccellenti caratteristiche di invecchiamento
- ammortizzamento di urti e vibrazioni

Scopo dell'uso

Ne esistono di diverse qualità:

schiuma flessibile per una perfetta conformabilità

schiuma rigida per una maggiore compressione e resistenza all'abrasione. Sono disponibili anche versioni ignifughe.

I nastri in PVC espanso sono utilizzati principalmente per realizzare giunti di sigillatura all'acqua, all'aria, alla luce, alla polvere e al rumore. Si utilizzano anche per ammortizzare urti e vibrazioni.

Imballaggio

Spessore:

0,8 mm, 1,5 mm, 3 mm, 4,5 mm e 6 mm in nero e grigio

2,5 mm solo in grigio

Larghezza: da 6 mm a 1.210 mm

Stoccaggio

Conservare in condizioni asciutte e al riparo dalla luce.

Data di scadenza

6 mesi se conservato nei suoi contenitori originali non aperti.

Disponibile Color

Nero e grigio

Scheda tecnica

TN545

Nastri in PVC espanso

Informazioni tecniche

Tipo di schiuma		PVC (Policloruro di vinile)
Densità	ASTM D-1667	220 - 225 kg/m ³
Allungamento alla rottura	DIN 53571	>140%
Resistenza alla trazione		88 N /cm ²
Durezza Shore A	ASTM D2240	55-75, Shore 00
Temperatura di servizio		Da -20°C a + 70°C
Temperatura di stoccaggio		+21°C e 50% U.R.

Preparazione

Assicurati che le superfici da incollare siano prive di irregolarità e particelle sciolte che possano compromettere l'adesione. Polvere, sporco e grasso possono essere rimossi utilizzando il detergente solvente AT115. Nel caso in cui i substrati siano sensibili all'attacco dei solventi, pulire con acqua calda e lasciare asciugare. Il substrato deve essere sempre asciutto prima dell'applicazione del nastro.

Applicazione

L'adesivo acrilico utilizzato nella nostra gamma di nastri in PVC è un adesivo a tack immediato. Deve quindi essere applicato su una superficie pulita e asciutta.

Garanzia

Tremco CPG garantisce che tutti i suoi prodotti siano esenti da difetti e si impegna a sostituire i materiali che si dimostrano difettosi. Tuttavia, non assume alcuna garanzia relativamente all'aspetto o al colore dei prodotti. Le informazioni e le raccomandazioni fornite in questo documento sono ritenute da Tremco CPG accurate e affidabili.

Precauzioni per la salute e la sicurezza

Consultare attentamente la scheda dati di sicurezza prima dell'uso.

Servizio tecnico

Tremco CPG dispone di un team di esperti rappresentanti tecnico-commerciali che forniscono assistenza nella selezione e nella specifica dei prodotti. Per informazioni più dettagliate, servizio e consulenza, si prega di chiamare il servizio clienti locale.

Scheda tecnica

TN545

Nastri in PVC espanso



Tremco CPG Iberia SLU
Ronda Maiols, 1. Edificio
BMC. Local 135-137
08192 Sant Quirze del
Vallès, Barcelona
España
T: +34 937197005