

PSL

NASTRO DI RIPARAZIONE POTENTE E RESILIENTE

- Nastro di riparazione acrilico su film traslucido.
- Elevata adesione iniziale, grazie alla speciale formulazione.
- Flessibile, utilizzabile su qualsiasi tipo di superficie.
- Resiste agli impatti ambientali, ai raggi UV all'umidità e al calore.
- Ideale per sigillature impermeabili e antipolvere.
- Può essere usato per applicazioni in interno e in esterno.



Attenzione

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Tech Masters garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Tech Masters riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

POWER SEAL

Informazioni Generali

Per creare sigillature impermeabili e antipolvere, POWER SEAL è la scelta migliore. Questo nastro monofacciale ha come supporto una pellicola acrilica traslucida dal design esclusivo, che lo rende molto resistente con eccellenti proprietà di restauro. Inoltre, l'adesivo acrilico utilizzato in POWER SEAL ha un'adesione iniziale molto elevata che offre una presa forte per una varietà di applicazioni. # - # - #

Soprattutto con gli impatti ambientali come i raggi UV, l'umidità, l'acqua e il calore, POWER SEAL fornirà risultati ideali nelle sigillature impermeabili e antipolvere.

Grazie all'adesivo flessibile utilizzato, i contorni, i bordi, i rivetti e le teste delle viti possono essere facilmente coperti per una perfetta tenuta. Questo lo rende il nastro perfetto per tutte le tue applicazioni interne ed esterne.

Informazioni Tecniche

Adesivo: adesivo acrilico
 Supporto: esclusivo supporto in pellicola acrilica traslucida
 Pellicola: pellicola protettiva trasparente
 Spessore: 1,0 mm
 Forza adesiva: 100 N / 25 mm
 Resistenza alla trazione: 37,5 N / 25 mm

Resistenza alla temperatura: da -40 ° C a + 80 ° C
 Allungamento a rottura: 350%
 # - # - #

Resistenza ai raggi UV: eccellente
 Resistenza all'umidità: ottima

Stoccaggio: In un luogo pulito asciutto ben ventilato, preferibilmente ad una temperatura compresa tra + 21 ° C e + 38 ° C

Durata a magazzino: minimo 18 mesi, conservato nelle condizioni sopra menzionate

Applicazioni ed Uso

- USO:
- Per ottenere i migliori risultati, utilizzare il nastro a temperature comprese tra + 15 ° C e + 30 ° C.
- Pulire la superficie da trattare. Deve essere privo di polvere e grasso.
- Applicare il nastro sulla superficie. Assicurati di non toccare il lato adesivo.
- Premere sul nastro, soprattutto sui lati e attorno a irregolarità come viti, ecc.
- L'adesivo sensibile alla pressione deve essere applicato con una pressione massima per ottenere il livello di pressione massimo.
- Successivamente rimuovere la pellicola protettiva dal nastro.
- Il livello di prestazione indicato sarà raggiunto dopo un periodo di incollaggio di 24 ore a + 23 ° C.

- APPLICAZIONE:
- Sigillatura per applicazione impermeabile e antipolvere
- Adatto per la maggior parte delle superfici
- Grondaie e pluviali
- Sigillature di finestre, condotti di areazione, tubazioni di cappe, ecc
- Illuminazioni esterne e insegne luminose
- Sigillatura di serre e verande
- Riparazioni di perdite e riparazioni temporanee

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Sezione
T490001	Power Seal	1,5m	NASTRI



NASTR

WWW.TECH-MASTERS.EU/IT

