

SFX

COLLA TRASPARENTE SU LAMINA PORTANTE, PER INCOLLAGGI ISTANTANEI

- Non richiede tempo di asciugatura.
- Sicuro da usare, non contiene solventi.
- Tenuta a trazione fino a 8 kg/cm².
- Basta tagliare un pezzo adeguato, premere ed il lavoro è fatto!
- Buona resistenza all'acqua, acidi diluiti, alcalini, oli minerali, ...
- Non secca.
- Può essere usato come sigillante.



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. Novatio garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Novatio 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.

STRIPFIX

INFORMAZIONI GENERALI

STRIPFIX è una materia collante e sigillante a base di resina di gomma, esente da solventi e sensibile alla pressione. E' stato sviluppato per effettuare giunzioni molto resistenti tra una vastissima gamma di materiali e sottostrati.

STRIPFIX può essere usato immediatamente su superfici pulite, asciutte e non porose. STRIPFIX è ottimo per incollaggi su materiali "difficili" come vetro, metallo, legno, gomma e plastiche, polietilene incluso.

INFORMAZIONI TECNICHE E IMBALLAGGIO

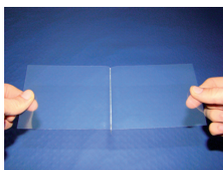
Allungamento: 1000%
Adesività iniziale: 52 N/cm²
Resistenza alla trazione:
60 N/cm² dopo 10 minuti; 80 N/cm² dopo 24 ore
Peso applicazioni: 405 g/m²
Resistenza alla temperatura: da -10°C a +50°C
Temperatura di applicazione: > +10°C
Assorbimento: 0%

Pressione necessaria per attivare il 20% di tenuta: 1,6 kg/cm²
Resistenza ai raggi UV: non buona
Tolleranza: < 10% di spessore.
Durata: 12 mesi, conservare in luogo asciutto e ben ventilato.
Misure di sicurezza: consultare la scheda di sicurezza.

APPLICAZIONE ED UTILIZZO

- Giunzioni di piastre con cornici, sigillatura di lamiere sovrapposte, impermeabilizzazione tra membrane e profili
- Fissaggio di materiali tessili su alberi intermedi. Prefissaggio delle divisorie di box doccia durante il montaggio (in seguito funge da guarnizione)
- Giunzioni di substrati elastici con calcestruzzo, lamiere rivestite con polietilene, profili per mobili, insegne in genere e tanti altri materiali diversi (es. alluminio, legno), fissaggio di zerbini di gomma sulla moquette dell'automobile e pezzi stampati ad iniezione.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Sezione
N521208	Stripfix	Roll 30m x 12mm	NASTRI
N521908	Stripfix	Roll 30m x 19mm	NASTRI



NASTRI

WWW.TECH-MASTERS.EU/IT

