



MATIFLEX 180

SIGILLANTE ACRILICO

Descrizione

Matiflex 180 è un sigillante elastoplastico a base di polimeri acrilici in dispersione acquosa, esente da solventi, idoneo per sigillature con moderata dilatazione anche in esterno. Non idoneo per immersione o dove sia possibile il ristagno d'acqua. Può essere riverniciato. Matiflex 180 aderisce sulla maggior parte dei materiali impiegati in edilizia (laterizio, cemento, intonaco, legno, metalli, alluminio).

Campi di applicazione

- Sigillatura di serramenti
- Sigillatura di piastrelle
- Sigillatura di lamiere verniciate
- Sigillatura profili metallici
- Sigillatura pannelli prefabbricati

Dati prodotto

Base	Acqua
Rapporto di catalisi	Monocomponente
Rapporto di miscelazione	-
Composizione	Polimeri acrilici
Aspetto	Pasta tixotropica
Densità	1,6 - 1,63 g/cm ³
Residuo secco	-
Diluizione	-
Pot Life	-

Colori

Matiflex 180 è disponibile in colore:

- Bianco
- Grigio

Confezioni

Matiflex 180 è disponibile in confezioni da:

- 310 ml (scatole da 24 pz)

Conservazione

Il prodotto deve essere immagazzinato negli imballi originali, integri, chiusi e sigillati in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore, ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C per massimo 12 mesi. Fare riferimento anche alle raccomandazioni di immagazzinamento presenti sulla scheda di sicurezza e sull'etichetta presente sulla confezione.



MATIFLEX 180

SIGILLANTE ACRILICO

Dati tecnici

Tempo di formazione pelle	10 min ca.	-
Resistenza alla colatura	< 1 mm	-
Temperatura di applicazione	da +5°C a + 35°C	-
Variazione di volume	23 % ca.	-
Allungamento a rottura	250%	-
Deformazione totale ammessa	10 - 12 %	-
Durezza	20 (scala shore A)	-
Temperatura operativa	da -25°C a + 80°C	-

Modalità di applicazione

Preparazione del supporto	Le superfici di applicazione devono essere perfettamente pulite e ruvide: eseguire la pulizia delle superfici con idrosabbatura e successivo lavaggio a pressione per rimuovere completamente lo sporco e le parti incoerenti o che possano rendere difficoltosa l'adesione. Se la superficie è porosa, si consiglia di inumidirla leggermente per favorire la reticolazione del prodotto.
Applicazione prodotto	Entro 20 minuti dall'applicazione, lisciare accuratamente (con acqua) per garantire un contatto efficace con le superfici.
Pulizia attrezzature	Pulire tutti gli attrezzi e le apparecchiature immediatamente dopo l'uso con acqua. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.

Avvertenze

- Proteggere dalla pioggia sino alla formazione di una pellicola (ca.12 ore)
- Non applicare su materie plastica tipo PE, PP, PTFE

Misure di sicurezza

Per informazioni e consigli sulle norme di sicurezza e per l'utilizzo e conservazione di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza. Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i contenitori vuoti.

Prodotto per USO PROFESSIONALE.

Note legali

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto, e comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.tecsitsystem.com.