

SCHEMA TECNICA

AGGIORNATA AL: 30/10/2023

effe line[®] professional

DECOSEAL

Adesivo/mastice/sigillante a base di polimeri silanici modificati, specifico per l'incollaggio di elementi strutturali in edilizia. Possiede proprietà igroindurenti. Forte effetto ventosa

Adatto per

- Sigillatura dei giunti in ambienti umidi e a contatto con l'acqua
- Poliuretano e polistirene anche in esterno
- Incollaggi strutturali in edilizia
- Lattineria in genere, scossaline e grondaie
- Giunti di dilatazione tra elementi cementizi
- Incollaggio tra elementi non assorbenti anche in esterno (metallo, vetro, plastica)

CARATTERISTICHE TECNICHE

- + Esente da solvente
- + Basso modulo di elasticità
- + Forte presa iniziale
- + Basso ritiro
- + Bassa emissione VOC

PREPARAZIONE DEL FONDO

Tutti i sottofondi devono essere asciutti, assorbenti, resistenti, privi di polvere, vernici e oli. Eventuali crepe devono essere chiuse con uno stucco ultraleggero.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Adesivo mono componente pronto all'uso. Tagliare il sigillo della cartuccia e utilizzare un'apposita pistola per cartucce.

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

Applicare in modo che il sigillante bagni ogni punto della superficie di contatto.

CONSUMO

Circa 15m lineari per cartuccia

PULIZIA

Si consiglia di pulire l'attrezzatura con un diluente nitro.

CONTROINDICAZIONI

- Non utilizzare a temperature inferiori a +3°C
- Si consiglia applicazione tra + 10°C e + 35°C

Prodotto in UE per Frasca Carte da Parati srl - Via Rina Monti 10 - 00155 Roma – IT00911831006

Scarica il pdf di questa scheda su effeline.com

SCHEDA TECNICA

AGGIORNATA AL: 30/10/2023

effe line[®] professional

DECOSEAL

STOCCAGGIO

Il prodotto è garantito nella confezione originale, in condizioni standard (+ 5 ° C + 35 ° C), per 12 mesi dalla data di produzione. È importante conservare il prodotto in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore e luce solare diretta.

DATI TECNICI DEL PRODOTTO

Base	Polimeri silanici modificati
Aspetto fisico	Colore extra bianco/ trasparente
Percentuale di solidi	Circa 80%
Codice doganale	3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 30-40minuti
Tempo di presa finale	48/72 ore

DISPOSIZIONI FINALI

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Gettare i residui in appositi contenitori per materiali edili.

AVVERTENZE

Le informazioni contenute in scheda tecnica, pur essendo frutto della nostra lunga esperienza, sono solo indicative. Pertanto, chi intende farne uso è tenuto a valutare se il prodotto sia idoneo all'applicazione e si assume la responsabilità dell'utilizzo.