



## SIGILLANTE ACRILICO VERNICIABILE NPN

**SIGILLANTE ACRILICO** è un sigillante monocomponente tixotropico a base di resine acriliche in dispersione acquosa.

Non contiene solventi. **È sovraverniciabile.**

**SIGILLANTE ACRILICO** aderisce perfettamente ai più comuni materiali usati in edilizia, anche se temporaneamente umidi, senza l'uso di primer; ha una elevata resistenza all'invecchiamento ed agli agenti atmosferici.

Quando indurito, **SIGILLANTE ACRILICO** ha un basso modulo elastico e ottima adesione: il sigillante è quindi in grado di seguire tutti i movimenti del giunto, senza compromettere il supporto e provocare rotture e fessurazioni.

### SETTORI DI APPLICAZIONE

**SIGILLANTE ACRILICO** è specifico per la **sigillatura di infissi, porte e finestre, cassonetti, e sigillare fessure e crepe nelle murature.**

### APPLICAZIONE

**SIGILLANTE ACRILICO** si applica a superfici pulite, esenti da polvere ed unto.

- Staccare eventuali parti non aderenti.
- Si consiglia di mascherare per una esatta profilatura dei bordi (rimuovere immediatamente dopo l'applicazione).
- Tagliare l'ugello nel diametro desiderato.
- Si estrude con pistola manuale o ad aria compressa.
- Applicare sul fondo del giunto del materiale isolante (nastro adesivo); se il giunto è profondo, tamponare con materiale di riempimento (**Saratoga JOINT•FILLER** o plastica espansa).
- Il sigillante applicato deve essere protetto dalla pioggia o dall'acqua in genere, subito dopo l'applicazione, per 2 ore in un ambiente caldo, e per almeno 24 ore in un ambiente freddo.

Pulizia immediata con acqua; quando indurito si toglie con una lametta.

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Peso specifico		1,64
Consistenza		tixotropica
Estrudibilità	g/min.	100-130
Tempo di lavorabilità	minuti*	10-15
Velocità di indurimento	settimane*	1-2
Temperatura di applicazione	°C	+5 +40
Resistenza a trazione	MPa	0,50
Modulo elastico 100%	MPa	0,34
Allungamento a rottura	%	180
Durezza Shore A	°	27
Recupero elastico	%	>70
Movimento di lavoro	%	8
Resistenza alla temperatura	°C	-25 +80

\*a 23°C e 50% Umidità Relativa.

### MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino a +20/25°C. Teme il gelo.

### PRIMER

**SIGILLANTE ACRILICO** generalmente non richiede primer sui più comuni supporti porosi utilizzati in edilizia.

Nel caso di superfici molto porose, si consiglia di trattare preventivamente con **SIGILLANTE ACRILICO** diluito in acqua nel rapporto: 1 parte di prodotto e 2 parti di acqua.

### LIMITAZIONI

Se ne sconsiglia l'uso su:

- Superfici metalliche non verniciate.
- In giunti costantemente immersi in acqua.
- In giunti con movimento di lavoro superiore al 8%.
- Su superfici bituminose.

### COLORI DISPONIBILI



DESCRIZIONE	CONTENUTO	CODICE PRODOTTO	IMBALLO PZ.	CODICE EAN
<b>BIANCO</b>	ml. 280	85.408.001	30	8 005860 854154
<b>GRIGIO</b>	ml. 280	85.408.002	30	8 005860 890039