

# SIGILLANTE ACRILICO - *ULTRA RAPIDO* EDILIZIA



**SIGILLANTE ACRILICO ULTRA RAPIDO** è un sigillante monocomponente elastoplastico a base acrilica, in dispersione acquosa. Prodotto di alta qualità, **sovraverniciabile** con le comuni pitture o smalti per la casa **dopo soli 25 minuti**, consentendo di proseguire velocemente nel lavoro in corso.

È ideale per interni ed esterno, ha ottima resistenza agli agenti atmosferici. Ha ottima adesione su molti materiali edili come: calcestruzzo, muratura, intonaco, mattoni, cartongesso, legno, anche se leggermente umidi, senza l'uso di primer; ha una elevata resistenza all'invecchiamento ed agli agenti atmosferici. Quando indurito, ha un alto allungamento, 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

È particolarmente indicato per la sigillatura di infissi, per giunti tra pareti e pavimenti, pannelli prefabbricati, pannelli in cartongesso e per sigillare fessure e crepe nelle murature.

## APPLICAZIONE

- 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.

## MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino a 20/25°C per 24 mesi dalla data di produzione. Teme il gelo.

## PRIMER

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 ULTRA RAPIDO** diluito in acqua nel rapporto: 1 parte di prodotto e 2 parti di acqua.

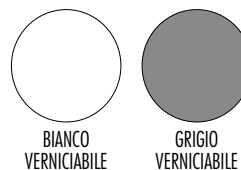
## LIMITAZIONI

Nel caso delle seguenti applicazioni, si raccomanda l'utilizzo di Saratoga SILICONE SIGILLANTE NEUTRO:

- Su superfici metalliche non verniciate.
- In giunti costantemente immersi in acqua.
- In giunti con movimento di lavoro superiore al 10%.



## COLORI DISPONIBILI



## CARATTERISTICHE TECNICHE:

Peso specifico		1,76
Consistenza		tixotropica
Estrudibilità	g/min.	100-120
Tempo di lavorabilità	minuti*	10-15
Velocità di indurimento	settimane*	1-2
Temperatura di applicazione	°C	+5 +40
Resistenza a trazione	MPa	1,3
Modulo elastico 100%	MPa	0,5
Allungamento a rottura	%	150
Durezza Shore A	°	35
Recupero elastico	%	>70
Movimento di lavoro	%	max 15
Resistenza alla temperatura	°C	-30 +80

\*a 23°C e 50% Umidità Relativa.

DESCRIZIONE	CONTENUTO	CODICE PRODOTTO	IMBALLO PZ.	CODICE EAN
<b>BIANCO</b>	ml. 300	85.294.001	24	8 005860 852945
<b>GRIGIO</b>	ml. 300	85.294.002	24	8 005860 994065
<b>BIANCO in Tubetto</b>	ml. 150	85.295.001	12	8 005860 852952