Via Edison, 76 - 20090 Trezzano sul Naviglio (MILANO) - ITALY TEL. +39.02.445731 - www.saratoga.it

Saratoga Sigillante Acrilico

Sigillante elasto-plastico monocomponente a base acrilica in dispersione acquosa, senza solventi ed inodore.

SETTORI DI APPLICAZIONE

Ideale per superfici porose, fissa e sigilla legno-vetro, legno-legno, telai di legno-muratura, vetro-cemento, cemento-cemento, muratura-muratura, crepe di intonaci, giunti di dilatazione nei pavimenti. Specifico per la sigillatura di infissi, porte e finestre, giunti tra pareti e pavimenti, pannelli prefabbricati, pannelli in cartongesso, e per sigillare fessure e piccole crepe nelle murature.

MODALITA' DI APPLICAZIONE E ISTRUZIONI

- Applicare a superfici pulite, asciutte e sgrassate
- Preparare le superfici da trattare e applicare il nastro maschera per la profilatura dei bordi (rimuovere immediatamente dopo l'applicazione del sigillante)
- Applicare sul fondo del giunto del materiale isolante (nastro adesivo); per giunti profondi tamponare con Saratoga Joint Filler o plastica espansa
- Nel caso di superfici molto porose, cartongesso, trattare preventivamente diluendo il prodotto in acqua nel rapporto 1 parte di prodotto e 2 parti di
 acqua, quindi procedere alla sigillatura
- Tagliare l'ugello nel diametro desiderato
- Si estrude con normale pistola per silicone (manuale o ad aria compressa)
- Eventuale lisciatura mediante spatola bagnata con acqua saponata, entro 10 minuti
- Il sigillante subito dopo l'applicazione deve essere protetto dalla pioggia o dall'acqua in genere per almeno 2 ore se applicato in ambiente caldo e per almeno 24 ore se applicato in ambiente freddo.

Pulizia immediata con acqua, quando indurito si pulisce con una lametta.

Se ne sconsiglia l'uso in zone pedonabili, su superfici bituminose, superfici metalliche non verniciate, su giunti con movimento di lavoro superiore al 10% e in giunti immersi in acqua.

Non toccare il nastro con le dita (si ridurrebbe notevolmente il potere di adesione)

Caratteristiche tecniche				
Composizione	base di polimeri acrilici			
Consistenza	tixotropica			
Estrudibilità	100-130 g/min			
Allungamento a rottura (%)	250 ca			
Tempo di lavorabilità	10-15 min			
Velocità di indurimento*	1-2 settimane			
Temperatura di applicazione	+5/+40°C			
Temperatura di esercizio	-30/+80°C			
Movimento di lavoro	12,5% ca			
Odore	nullo			

^{*}a 23°C e 50% Umidità Relativa

MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino a 20/25°C.

NOTE/AVVERTENZE

Conservare fuori della portata dei bambini.

Per informazioni in merito alla Scheda di Sicurezza del prodotto, si consultino la Scheda di Sicurezza e le indicazioni in etichetta del prodotto stesso.

Per ulteriori informazioni, consultare il sito www.saratoga.it



Codice prodotto	Descrizione	Formato	Imballo pezzi	EAN
85170371	ACRILICO SIGILLANTE BIANCO	CARTUCCIA 450G	30	8005860850095
85170372	ACRILICO SIGILLANTE GRIGIO MED	CARTUCCIA 450G	30	8005860851719
85170373	ACRILICO SIGILLANTE GRIGIO CH.	CARTUCCIA 450G	15	8005860838048
85170374	ACRILICO SIGILLANTE BIANCO PAN	CARTUCCIA 450G	15	8005860838055
85170375	ACRILICO SIGILLANTE OCRA	CARTUCCIA 450G	15	8005860838062
85170376	ACRILICO SIGILLANTE MARRONE	CARTUCCIA 450G	15	8005860838079

Rev 03 del 14/07/2025- Le indicazioni riportate nella presente scheda sono state redatte in base alla nostra esperienza e secondo le nostre migliori conoscenze, ma non comportano l'assunzione di responsabilità per l'esito dell'impiego. L'utilizzatore è pregato di controllare che le indicazioni si adattino alle sue esigenze e di effettuare tutte le prove necessarie per garantire la sicurezza di cose e persone contro ogni pericolo derivante dall'uso del prodotto. Si declina ogni responsabilità per danni di qualsiasi genere (sia accidentali che derivanti dall'uso non appropriato del prodotto) comprese le perdite di profitto. Per le specifiche caratteristiche, contattare Saratoga Int. Sforza S.p.A. Il nostro Servizio Tecnico è a disposizione per ulteriori informazioni.