

## Scheda Tecnica Saratoga CEMENTO SIGILLANTE EXPRESS

Saratoga CEMENTO SIGILLANTE EXPRESS è uno stucco sigillante monocomponente acrilico in dispersione acquosa ad alte prestazioni, pronto all'uso, di consistenza simile al cemento..

### SETTORI DI APPLICAZIONE

Per crepe e fessure nelle fughe del calcestruzzo e dell'intonaco, per riparazioni di parti in cemento di pareti vecchie, stucca pietre, piastrelle e bordi scheggiati. Riempie fori, crepe, crepe e fessure, su pietra e su muratura, ottima adesività sui più comuni supporti edili (tipo calcestruzzo, pietra, muratura e malta in genere); ideale anche per stuccature di tegole e coppi.

Utilizzabile anche su superfici leggermente umide, resiste a pioggia, intemperie, alte e basse temperature.

Tixotropico, non cola, si utilizza sia in orizzontale che in verticale. Senza solventi, è pronto all'uso e si applica con pistola per silicone.

### APPLICAZIONE

- Le superfici devono essere pulite, e esenti da polvere e grassi:
- La sua struttura particolarmente pastosa, richiede l'uso di una pistola manuale di buona qualità tipo Saratoga ST PRO 1 K o Saratoga SK S-Pro 2K e di un beccuccio del diametro di estrusione 10 mm, come il beccuccio in dotazione.
- Se utilizzato su superfici particolarmente secche o porose, si consiglia di nebulizzare un piccolo quantitativo d'acqua preventivamente sulla superficie da trattare.
- Per una migliore adesione nella cavità da riempire, premere con forza (entro 5 minuti dall'applicazione) con un utensile per favorire l'adesione del prodotto.
- Verniciabile e carteggiabile dopo 12 ore dall'applicazione
- Rimuovere eventuale materiale in eccesso con una spatola o una spugna umida, quando indurito, rimuovere con una lametta.

Proteggere il sigillante applicato dalla pioggia e dall'acqua in genere, subito dopo l'applicazione per 2 ore in ambiente caldo e per almeno 24 ore in ambiente freddo. Non applicare su supporti gelati, non adatto per applicazioni in immersione o in contatto continuo con acqua, non adatto a giunti di dilatazione, non adatto per superfici bituminose e superfici metalliche non verniciate. Teme il gelo.

Pulizia immediata con acetone o alcool etilico denaturato; quando indurito si toglie con una lametta

### Caratteristiche tecniche

Natura chimica	base acrilica
Aspetto	pastoso
Colore	Grigio RAL 7030
Densità	1,69 g/ml
Tempo di lavorabilità*	5 minuti
Velocità di indurimento*	6-12 h
Tempo totale di presa	ca 24 ore
Temperatura di applicazione	+5/+40°C
Resistenza a temperatura	-25/+80°C
Resistenza a UV e agenti atmosferici	ottima
Parte solida	circa 85%

\*in funzione dell'umidità, della temperatura e dello spessore applicato, le tempistiche sono indicate per prove a +23°C e 50% umidità relativa. Può aumentare a temperature più basse e umidità relativa più alta

### MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino in contenitori originali non aperti, a +20/+25°C.

### AVVERTENZE

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per informazioni in merito alla 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](http://www.saratoga.it)



Descrizione	Contenuto	Codice prodotto	Imballo pezzi	Codice EAN
Cemento Sigillante Express in expo da banco	310 ml	85 273 002	12	8005860852730

Rev 02 del 26/02/2020- 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.