

Saratoga Schiuma Rapida CAVITA' E INTERCAPEDINI

Saratoga Schiuma Rapida per Riempimento di Cavità e Intercapedini è una schiuma poliuretanica monocomponente autoespandente che indurisce per effetto dell'umidità atmosferica.

Il prodotto è ideale per riempire, isolare, sigillare, insonorizzare e coibentare.

SETTORI DI APPLICAZIONE

Schiuma Rapida per Riempimento di Cavità e Intercapedini, riempie isolando buchi e cavità, riduce i vuoti, fissa tubi idraulici e scatole elettriche, ha ottima adesione ai materiali edili ed è ideale per utilizzo sottozero.

Una volta estrusa, espande con una pressione di polimerizzazione controllata e quindi più bassa rispetto alla schiuma poliuretanica universale, per ridurre l'influenza sulle pareti delle cavità in cui viene inserita.

Indurita, è inattaccabile da microorganismi e muffe ed ha ottima resistenza agli agenti chimici. Si può forare, tagliare, stuccare e verniciare.

E' impermeabile e resiste al calore, al freddo e all'invecchiamento. Una volta applicata, deve essere protetta dai raggi UV e luce del sole.

MODALITA' DI APPLICAZIONE E ISTRUZIONI

- Applicare a superfici pulite e sgrassate.
- Agitare bene la bombola prima di ogni uso.
- Avvitare l'adattatore direttamente all'ugello della valvola.
- Inumidire le superfici con acqua prima di schiumare.
- Per un'ottima resa, è ideale una temperatura della bombola dai +18 ai +22°C.
- Usare i guanti inseriti nel cappello della bombola, per evitare il contatto della pelle.
- Si consiglia di inumidire anche durante e dopo l'applicazione, per ottenere un'ottima resa.
- Utilizzare lo speciale ugello in dotazione: controlla l'estrusione della schiuma.
- Estrudere la schiuma tenendo la bombola capovolta.
- La schiuma è autoespandente: aumenta del doppio, perciò non riempire lo spazio oltre la metà.
- Cavità, interstizi e intercapedini devono essere ventilate in modo da consentire il perfetto rigonfiamento della schiuma.
- Pulizia della schiuma fresca con acetone o trielina, quando indurita si toglie con una lametta.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resa (espansione libera) fino a	litri	22
Densità (espansione libera)	Kg/m ³	19-23
Dimensione delle cellule		medio-fini
Tempo di formazione della pelle	minuti	10
Lavorabilità (taglio cordolo 2 cm)	minuti	20
Indurimento completo (cordolo 2 cm)	ore	6-8
Temperatura di applicazione	°C	-10/+35
Resistenza alla temperatura	°C	-40/+100
Colore		grigio

a +23°C e 55% Umidità Relativa

MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino a +20/25°C per 18 mesi dalla data di produzione.

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	Codice EAN
85 234 001	Schiuma Riempimento Cavità e Intercapedini	500 ml	12	8005860852341



Rev 07 del 09/12/2020- 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.