

Saratoga SCHIUMA RAPIDA

SCHIUMA RAPIDA è una schiuma poliuretanic a monocomponente autoespandente; indurisce per effetto dell'umidità atmosferica.

La struttura cellulare uniforme, a pori prevalentemente chiusi, la stabilità dimensionale e le proprietà meccaniche, sono tali da rendere il prodotto ideale per fissare, isolare e sigillare.

SETTORI DI APPLICAZIONE

SCHIUMA RAPIDA riempie penetrando in tutte le cavità e serve per il montaggio, la sigillatura e l'isolamento di serramenti e cassonetti, per riempire e sigillare giunti, scanalature, cavità e passaggi di tubature, per eseguire o completare rivestimenti termici ed acustici, per fissare scatole elettriche.

Ha ottima adesione a tutti i più comuni materiali usati in edilizia, sia lisci che porosi: legno, cemento, intonaco, metalli, materie plastiche (eccetto politene, teflon e silicone).

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
- Inumidire le superfici con acqua prima di schiumare
- Agitare bene la bombola prima di ogni uso
- Per un'ottima resa, è ideale una temperatura della bombola dai 18 ai 22°C
- Usare i guanti inseriti nel cappellotto della bombola, per evitare il contatto della pelle
- Per estrusione di bombola manuale, avvitare l'adattatore all'ugello della valvola, evitando di premere, per non mettere in azione la valvola; per estrusione di bombola Matic (=per pistola), avvitare la bombola al collare della pistola e regolare lo spessore del cordolo desiderato, tramite il dosatore a vite.
- Si consiglia di inumidire anche durante e dopo l'applicazione, per ottenere un'ottima resa
- La schiuma è autoespandente: aumenta del doppio, perciò non riempire la cavità oltre la metà.
- Dopo l'utilizzo di bombola Matic (=per pistola) la bombola iniziata deve essere utilizzata entro 4 settimane circa, per intervalli di tempo tra un'applicazione e l'altra inferiori alle 2 settimane, si consiglia di lasciare la bombola avvitata alla pistola, per intervalli di tempo più lunghi, svitare la bombola ed avvitare sulla pistola la bombola del pulitore per schiuma Saratoga FOAM CLEANER per pulire la pistola.
- Pulizia della pistola dopo utilizzo, a schiuma ancora fresca: con Saratoga FOAM CLEANER, utilizzando lo speciale erogatore rosso in dotazione
- Pulizia della schiuma fresca con acetone o trielina, quando indurita si toglie con una lametta

CARATTERISTICHE TECNICHE		Rapida	Matic
Resa (espansione libera) fino a			
bombola 500 ml	litri	25	
bombola 750 ml	litri	35-40	45
Densità (espansione libera)	Kg/m ³	17	15
Dimensione delle cellule		medio-fini	
Tempo di formazione della pelle	minuti	6-8	4-6
Lavorabilità: taglio (cordolo 2 cm)	minuti	13-16	7-9
Indurimento completo (cordolo 2 cm)	ore	6-8	
Temperatura di applicazione	°C	+5 / +35	
Resistenza alla temperatura	°C	-40 / + 100	
Resistenza a trazione	MPa	0,1	0,08
Allungamento a rottura	%	26	18
Resistenza al taglio	MPa	0,06	0,03
Resistenza a compressione	MPa	0,03	0,05
Conduttività termica	W/mK	0,04	
Assorbimento acqua	% V/V	0,3	

MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino a 20/25°C per 12 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

DESCRIZIONE	CONTENUTO	CODICE PRODOTTO	IMBALLO PZ.	CODICE EAN	CODICE DI LETTURA
Bombola	ml. 500	85.211.001	12	8 005860 852112	
Bombola	ml. 750	85.208.001	12	8 005860 852082	
Bombola MATIC	ml. 750	85.250.001	12	8 005860 852501	



Rev 05 del 10/01/2012- 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 le specifiche caratteristiche, contattare Saratoga Int. Sforza s.p.a.. Il nostro Servizio Tecnico è a disposizione per ulteriori informazioni.