

Saratoga SILICONE ANTIFUOCO RF2 EI240

SILICONE ANTIFUOCO RF2 EI240 è il sigillante monocomponente a reticolazione neutra, di colore grigio Ral 7042, resistente al fuoco

SETTORI DI APPLICAZIONE

SILICONE ANTIFUOCO RF2 EI240 è indicato per sigillature nel settore edile, per giunti di dilatazione e di raccordo tra elementi di facciata, pannelli prefabbricati in calcestruzzo, per la sigillatura di porte tagliafuoco, passaggi per tubazioni, cavi e condotti attraverso pareti e pavimenti, per giunti di vetrate antincendio, per giunti in edilizia e vetratura che richiedano resistenza al fuoco.

SILICONE ANTIFUOCO RF2 è conforme alle specifiche di prevenzione incendi, poiché classificato EI 240 nella prova di resistenza al fuoco di giunti lineari secondo le norme EN 13501-2: 2009, rapporto di prova No. CSI1861FR (test secondo EN1366-4: 2010 e EN 1363-1-2012).

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
- Tagliare l'ugello nel diametro desiderato
- Si estrude con normale pistola per silicone
- Non verniciabile, quindi prima verniciare, poi applicare il sigillante
- Pulizia entro 10 minuti con Saratoga Via Sil Fresco oppure con panno pulito bagnato di solvente, quando indurito, si pulisce con Saratoga Via Sil Indurito.

Non richiede primer. Per adesioni particolari o eccezionali è opportuno effettuare dei test ed eventualmente utilizzare Saratoga PRIMER CLS per supporti porosi e Saratoga PRIMER PM per metalli e materie plastiche.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di reticolazione		Neutro alcoxy
Colore		Grigio RAL 7042
Peso specifico		1,52
Consistenza		Tixotropico, non cola
Estrudibilità	g/min	15-25
Tempo di lavorabilità*	minuti	10
Velocità di indurimento*	mm/giorno	2-3
Temperatura di applicazione	°C	+5/+40
Resistenza alla temperatura	°C	-50°/+180
Resistenza a trazione	Mpa	1,8
Allungamento a rottura	%	700
Movimento di lavoro	%	max 25
Shore A		30

* in funzione dell'umidità, della temperatura e dello spessore applicato

MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino a 20/25°C per 24 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	Pz per confezione	Codice EAN
Silicone antifuoco grigio RAL 7042	ml310	82 301 001	12	8005860823013



Rev 01 del 16/11/2015 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.