



Scheda tecnica

Reca Fix Schiuma professionale 750 ml. Codice articolo 0898 280

DESCRIZIONE

Schiuma Poliuretana monocomponente autoespandente, reticola per reazione con l'umidità atmosferica.

IMPIEGHI

Per tutte le applicazioni ove sia richiesta un elevato grado d'isolamento sia termico che acustico; aderisce sui principali materiali impiegati in edilizia (vedi legno, cemento, mattone, metalli, superfici verniciate. Non aderisce su PP, PE, TEFLON e materiali siliconici. Trova quindi impiego diffuso in edilizia per sigillare, riempire, fissare, installare profili e cornici (porte e finestre).

Proteggere dall'esposizione ai raggi solari. E' sopraverniciabile

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Colore giallo

Peso Specifico (applicato) ca. 25 kg/m³

Espansione in volume (su applicato) 30 %

Formazione pelle (23°C, 50% R.H.) 12 -16 min.

Tempo di taglio (3 cm) (23°C, 50% R.H.) 30-40 min.

Temperature all'applicazione 10 ÷ 25 °C

Resistenza a trazione (BS 5241) 10 N/cm²

Resistenza a compressione (DIN 53421) 3 N/cm²

Conducibilità termica/20°C (DIN 52612) ca. 0,035 W/(m°K)

Isolamento acustico (EN ISO 717-1) 60 dB

Temperature operative -40 ÷ 90 °con punte a 130 °C

Classe d'infiammabilità: B2 (DIN 4102, 1^aparte)

APPLICAZIONE

Agitare bene prima dell'uso. Le superfici ben pulite e sgrassate, possono essere inumidite prima dell'applicazione per migliorare l'adesione e la reticolazione. Applicare tenendo la bombola rivolta verso l'alto.

Per successive applicazioni (oltre le 18 ore) pulire immediatamente la valvola d'erogazione (e l'eventuale pistola) con pulitore per schiuma (codice prodotto 0898 225 509).

STOCCAGGIO

12 mesi dalla data di produzione , in verticale, ambienti asciutti e freschi (tra 5 e 30°C)

Note particolari Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.

Le informazioni descritte in questa scheda tecnica sono basate sulla nostra attuale conoscenza ed esperienza. I dati e le caratteristiche riportate non sono garanzia per l'utilizzatore, che ha in ogni caso la responsabilità di condurre le appropriate prove preliminari. L'azienda non si assume responsabilità espresse o implicite in riferimento a proprietà o specificità di utilizzo. L'utilizzatore si assume la responsabilità di assicurarsi che tutte le legislazioni vigenti siano rispettate. L'azienda non si assume responsabilità espresse o implicite per conseguenze o danni accidentali di qualsiasi sorte, incluse le perdite di profitto. I dati tecnici qui contenuti sono da considerarsi come riferimento. Contattare l'ufficio assistenza tecnica per ulteriori specifiche sul prodotto.