

Soudatherm SFI 600P

**ADESIVO POLIURETANICO
PER SERRAMENTI**



Descrizione

Adesivo poliuretano in schiuma in bombola da 10,4 Kg, ideale per sigillare ed incollare, in modo economico, pulito e durevole, pannelli di vetro, profili o carpenterie in vari materiali.

Caratteristiche

- 1 bombola da 10,4 Kg di Soudatherm SFI 600 P sviluppa un notevole volume di adesivo in schiuma. In funzione delle condizioni ambientali, di temperatura e di umidità può sviluppare oltre 2000 metri di sigillatura in una sezione di 10x10 mm.
- Ottime capacità di isolamento anche per il riempimento di giunti.

- Conducibilità termica: 0,036W/m.K
- Risparmio in termini di tempo superiore al 30% rispetto all'applicazione di sigillanti tradizionali.
- Eccellenti proprietà incollanti
- Resistente all'invecchiamento (ma non ai raggi UV)
- Nessun propellente infiammabile: evita i rischi di incendio/esplosioni.

Applicazioni

- Sigillatura ed incollaggio di varie tipologie di pannelli in materiali diversi come: vetro, fibre di vetro minerale, alluminio, polistirene, materiali minerali isolanti

Canister 10,4 Kg: 125579
GRIGIO SCURO

| | Base | Poliuretano |
|-----------------------------|--------------------------------------|-------------|
| Tempo formazione pelle | ± 8 min. (20°C/65% R.H.) | |
| Indurimento a spessore | 30 mm/1 ora (20°C 60% R.H.) | |
| Resa | Ca. 2000 mt. cordolo da 10 mm | |
| Conducibilità Termica | Ca. 0,036 W/m.K | |
| Resistenza alla lacerazione | 0,18 N/mm ² (DIN EN 1607) | |
| Resistenza al taglio | 0,12 N/mm ² (DIN 53427) | |
| Resistenza alla flessione | 0,6 N/mm ² (DIN 5342) | |
| Resistenza alla pressione | 0,3 N/mm ² (ISO 844) | |
| Allungamento alla rottura | Circa 25% | |
| Resistenza alla temperatura | 40°C a +90°C (polimerizzato) | |

Accessori soudatherm SFI 600P



Pistola Soudal R58 Canister + Tubo

- Lunghezza del tubo in dotazione 3 m
- Pistola Ergonomica e con dosaggio preciso
- Interno in Teflon® per prevenire la polimerizzazione all'interno della pistola
- Dopo l'uso chiudere la pistola, ruotando la ghiera in senso orario, e lasciare il sistema sotto pressione senza chiudere le valvole tubo e bombola. In questo modo può essere stoccato fino a 15 giorni senza rischio di polimerizzazione interna. La pistola e il tubo possono essere puliti con Soudal Foam Cleaner e l'adattatore per pulizia fornito con le pistole

Pistola R58 Canister: 130944
Tubo di raccordo: 126888



Ugello conico-prolunga

- Consente di applicare il prodotto nel giunto vetro-profilo
- In dotazione con la pistola Soudal R58 Canister

Ugello conico-prolunga: 130972



Adattatore per pulizia

- Permette la pulizia di tubo e pistola, da collegare a Soudal Foam Cleaner
- Incluso nella scatola della pistola

Adattatore per pulizia: 130970



Pulitore per schiuma

- Elimina rapidamente l'adesivo Soudatherm SFI 600P non polimerizzato su superfici non porose, accessori e altri materiali
- Per pulizia interna ed esterna di pistola, tubi, valvole e adattatori

Pulitore per schiuma: 101640