

Schiuma poliuretana professionale resistente alla pressione



Sigillatura anelli di pozzetti di calcestruzzo



Riempimento di attraversamenti di tubazioni

MATERIALI DI SUPPORTO

Aderisce a tutti i materiali di supporto standard come:

- Calcestruzzo
- Elementi anodizzati
- Muratura
- Metalli
- Legno
- Lastre di cartongesso
- Plastiche (non su PE, PP, Teflon, silicone)
- Pietra

CERTIFICATI



GLOW WIRE TEST

VANTAGGI

- Elevata densità e resistenza a compressione. Buona post-espansione a garanzia di riempimento di cavità profonde.
- La schiuma è classificata B2 secondo DIN 4102-1.
- Lo speciale dosatore richiudibile "Fix Adapter" nella versione manuale, consente l'uso immediato e il riutilizzo di bombole aperte, garantendo così una funzionalità duratura.
- La schiuma è resistente alla pressione dell'acqua fino a 0,5 bar.
- Buona resistenza agli agenti chimici.
- La schiuma indurita può essere lavorata (segata, tagliata, limata), poi verniciata e/o intonacata.
- Non contiene CFC e H-CFC.

APPLICAZIONI

- Riempimento rapido di giunti tra gli anelli maschiati dei pozzetti
- Sigillatura e legatura di elementi di pozzi, pozzetti, impianti di trattamento liquami e cisterne
- Isolamento e riempimento di attraversamenti in parete, cavità, connessioni tra pareti ed elementi di finitura
- Sigillatura e riempimento di cavità tra serramenti e pareti
- Montaggio di cassette elettriche

FUNZIONAMENTO

- Le superfici devono essere asciutte, pulite e senza olio, grasso o polvere.
- Agitare la bombola per almeno 20 secondi prima dell'uso e (solo PUP) avvitare la valvola sul dispenser fischer PUPN 1 o PUPM 3.
- Inumidire le superfici con un nebulizzatore d'acqua prima dell'applicazione.
- Applicare la schiuma dal basso verso l'alto. Riempire le cavità per il 50+60%, la schiuma si espanderà andando a occupare il volume rimanente.
- Agitare regolarmente la bombola durante l'applicazione. In caso di applicazioni in più strati, inumidire ogni strato.
- Pulire gli attrezzi di lavoro e il prodotto non indurito con il pulitore fischer PUR o con acetone. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.
- Solo per PU, riportare la bombola in posizione verticale, piegare il tubo erogatore e premerlo nel tappo ricavato sull'erogatore.
- Proteggere dall'esposizione ai raggi UV.

DATI TECNICI



Schiuma professionale manuale PU



Schiuma professionale PUP

Prodotto	Art. n°	Colore	Durata [mesi]	Posizione	Contenuto bombola V [ml]	Resa schiuma libera [l]	Tipo	Confezione [pz]		
PU 750	009293	giallo	12	verticale / orizzontale	750	50	manuale	12		
PUP 750	009292	giallo	12	verticale	750	50	con pistola	12		