

Schiuma universale manuale

- ✓ Buone prestazioni per lavori di alta qualità
 - Altissima capacità di riempimento con tasso di espansione elevato
 - Buona proprietà isolante
 - Struttura della schiuma uniforme e a celle sottili
- ✓ Impiego universale per un lavoro più efficiente
 - Buona adesione su quasi tutte le superfici
 - Per applicazione manuale; non è necessaria la pistola
- ✓ Stabilità affidabile
 - Nessun ritiro o espansione successiva

Applicazioni

- ✓ Riempimento e isolamento di giunti, aperture e cavità nel settore edile

Consigli di applicazione

- ✓ Agitare la bombola per almeno 20 secondi
- ✓ Applicare l'adattatore alla valvola
- ✓ Inumidire le superfici con spruzzi d'acqua prima dell'applicazione
- ✓ Rimuovere la pressione dall'applicatore per fermarsi
- ✓ Riempire buchi e cavità per 1/3, dato che la schiuma si espanderà
- ✓ Se si lavora a strati, inumidire di nuovo dopo ogni strato
- ✓ La schiuma fresca può essere rimossa usando il detergente in schiuma PU BERNER
- ✓ La schiuma indurita può essere rimossa con il deschiumante PU BERNER

Nota

- ✓ Non resistente ai raggi UV
- ✓ Nota: a partire dal 24 agosto 2023, è obbligatorio completare una formazione appropriata sul trattamento dei diisocianati in condizioni di sicurezza. Per ulteriori informazioni sulla formazione, visitare il sito www.safeusediisocyanates.eu

Dati tecnici

Base chimica	Poliuretano (PU)
Tempo di formazione della pelle	8 minuti
Tempo di taglio	30 min
Resa in giunto	20 m
Espansione durante l'indurimento	141 %
Classe di resistenza al fuoco	B3
Valore di isolamento acustico	58 dB
Conducibilità termica	0,0297 W/mK
Allungamento a rottura	14,70 %
Range di temperatura	-40 °C - +90 °C
Resa in box	29 L
Durata	12 mesi



Titolo	Contenuto	Colore	Contenitore	Conf. Pezzo	Nr. articolo
Schiuma universale manuale B3	750 ml	Champagne	Bomboletta spray	1/12	372432

Accessori disponibili

	Conf. Lattina	Nr. articolo
Pulitore schiuma PU	1/12	153070