

Schiuma per montaggi B3

► Qualità professionale

Caratteristiche

- Monocomponente
- Facile da usare
- DIN 4102 Qualità B3
- Resa ca. 42 litri (bomboletta da 750 ml)
- Resistente all'invecchiamento
- Igroindurente
- Struttura cellulare a pori fini
- Struttura solida e indeformabile
- Fonoassorbente

Vantaggi di utilizzo

- Dosabilità ottimale
- Indurimento veloce
- Taglio possibile dopo 35 minuti
- Intonacabile e verniciabile
- Resistente all'invecchiamento e ai funghi
- Utilizzo universale

Campi di applicazione

- Schiumatura di finestre e porte di casa
- Riempimento con schiuma di giunti di collegamento
- Isolamento e riempimento di cavità
- Schiumatura di tubi e impianti elettrici
- Sigillatura su tetti e pareti
- Montaggio di scalini
- Adatto anche per il fissaggio di coppi e tegole



Schiuma per montaggi B3

Contenuto 750 ml
N° art. 281 3 752

Contenuto 500 ml
N° art. 281 3 500

Schiume poliuretatiche

Impiego

- ▶ Montaggio finestre
- ▶ Ristrutturazione di vecchi edifici
- ▶ Costruzioni in legno
- ▶ Falegnamerie
- ▶ Edilizia
- ▶ Posa di sanitari

Utilizzo

Il fondo inumidito deve essere pulito, non ingrassato e portante. Agitare energicamente la bomboletta circa 20 volte. Tenere la bomboletta con la valvola rivolta in basso e applicare la schiuma in modo uniforme. È essenziale inumidire adeguatamente il fondo ed eventualmente spruzzare in seguito schiuma fresca! Per diverse strisce di schiuma è necessario eseguire umidificazioni intermedie. Non inumidire se la schiuma viene utilizzato per il fissaggio di coppi e tegole. La fuoriuscita della schiuma è regolabile variando la pressione sull'adattatore.

Indicazioni

- ▶ Schiumatura solamente con una temperatura ambiente maggiore di +5° C.
- ▶ Aumentare di volume da 2 a 3 volte.
- ▶ Rimuovere le macchie di schiuma fresche con **beko detergente universale PU**.
- ▶ Rimuovere la schiuma polimerizzata meccanicamente.
- ▶ Conservare in posizione verticale e in luogo fresco per evitare un incollaggio della valvola.
- ▶ Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- ▶ Solo per uso professionale ed industriale.
- ▶ Rispettare la scheda di sicurezza!

Dati tecnici

Base	Poliuretano copolimero, igroindurente	
Utilizzo	da +5°C, ottimale +20° C, 60% di umidità r relativa	
Temperatura	resistente da -40° C a +90° C (indurito)	
Senza colla	dopo 5 a 10 minuti	
Pronto al taglio	dopo 30 a 35 minuti	
Completamente resistente	max. dopo 24 ore	
Assorbimento d'acqua DIN 53428	max. 1 Vol.-%	
Classe del materiale	B3 a norma DIN 4102/Parte 1	
Colore	grigio chiaro	
Densità	ca. 18 a 23 kg/m ³	
Cellularità	medio-fine	
Resa	750 ml = ca. 42 litri di resa; 500 ml = ca. 25 litri di resa (schiuma espansa liberamente)	
Conservazione	12 mesi a +20° C	
Stoccaggio	da +5° C a +30° C, a secco	
Imballo/Confezioni	12 pezzi/cartone	672 pezzi/pallet

La presente stampa annulla e sostituisce qualsiasi edizione precedente.
Documenti attualmente validi (scheda tecnica, scheda di sicurezza) si possono osservare e scaricare dal nostro sito www.beko-group.com.
Con riserva di modifiche tecniche. Stampato: 05/2025 N° art. 281 3 752 9IT

Catalogo Online:



@bekoGroup