

Montageschaum

1-K Polyurethanschaum

- ▶ Profiqualität
- ▶ Fugenschalldämmung bis 62 dB

Merkmale

- ▶ Einkomponentig
- ▶ Einfache Handhabung
- ▶ DIN 4102 B2-Qualität
- ▶ Ausbeute ca. 42 Liter (750 ml Dose)
- ▶ GEV-EMICODE® EC 1^{Plus} – sehr emissionsarm
- ▶ Alterungsbeständig
- ▶ Feuchtigkeitshärtend
- ▶ Feinporige Zellstruktur
- ▶ Strukturfest, formstabil

Verarbeitungsvorteile

- ▶ Optimale Dosierbarkeit
- ▶ Schnelle Aushärtung
- ▶ Überputz- und überstreichbar
- ▶ Alterungs- und pilzbeständig
- ▶ Universell einsetzbar

Anwendungsbereiche

- ▶ Einschäumen von Fenstern
- ▶ Befestigen von Haustüren
- ▶ Ausschäumen von Anschlussfugen
- ▶ Isolieren und Füllen von Hohlräumen
- ▶ Einschäumen von Rohren und Elektroinstallationen
- ▶ Abdichten im Dach- und Wandbereich
- ▶ Setzen von Treppentritten



Montageschaum

1-K Polyurethanschaum

Inhalt 750 ml
Art.-Nr. 280 752

Inhalt 500 ml
Art.-Nr. 280 500

Einsatzbereich

- ▶ Fenstersetzer
- ▶ Altbausanierung
- ▶ Zimmereihandwerk
- ▶ Holzbau
- ▶ Baugewerbe
- ▶ Sanitärhandwerk

Verarbeitung

Der angefeuchtete Untergrund muss sauber, fettfrei und tragfähig sein: Die Dose ca. 20-mal kräftig schütteln. Das Ventil der Dose nach unten halten und den **beko Montageschaum** gleichmäßig auftragen. Auf eine ausreichende Befeuchtung des Untergrundes und ggf. nachträgliches Besprühen des frischen Schaumes ist zu achten! Bei mehreren Schaumsträngen muss zwischengefeuchtet werden. Der Schaumaustritt ist durch unterschiedlichen Druck auf den Adapter regulierbar.

Hinweise

- ▶ Schäumen erst ab einer Umgebungstemperatur von +5° C.
- ▶ Volumenvergrößerung um das 2- bis 3-fache.
- ▶ Frische Schaumflecken mit **beko PU-Universalreiniger** entfernen.
- ▶ Ausgehärteten Schaum mechanisch entfernen.
- ▶ Stehend und kühl lagern, um ein Verkleben des Ventils zu vermeiden.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

Technische Daten

| | | |
|-------------------------------------|--|-------------------|
| Basis | Polyurethan-Prepolymer, feuchtigkeitshärtend | |
| Verarbeitbar | ab +5° C, optimal +20° C, 60% relative Luftfeuchtigkeit | |
| Temperatur | beständig von -40° C bis +90° C, kurzfristig +130° C (ausgehärtet) | |
| Nachschäumen | ca. 120% ± 10% | |
| Klebfrei | nach 8 bis 12 Minuten | |
| Schneidbar | nach 40 bis 60 Minuten | |
| Voll belastbar | nach max. 24 Stunden | |
| Wasseraufnahme DIN 53428 | 0,3 Vol.-% (nach 24 Stunden) | |
| Wärmeleitfähigkeit DIN 52612 | 0,04 W/mk | |
| Baustoffklasse | B2 nach DIN 4102/Teil 1 | |
| Farbe | steingrau | |
| Rohdichte | ca. 15 bis 25 kg/m ³ | |
| Zelligkeit | mittelfein | |
| Schaumvolumen | 750 ml = ca. 42 Liter Ausbeute; 500 ml = ca. 25 Liter Ausbeute (freigeschäumt) | |
| Haltbarkeit | 12 Monate bei +20° C | |
| Lagerung | von +5° C bis +30° C, trocken | |
| Inhalt/Verpackung | 12 Stück/Karton | 672 Stück/Palette |

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.
Aktuell gültige Dokumente (Infoblatt, SDB) sind unter www.beko-group.com einzusehen und zu beachten!
Technische Änderungen vorbehalten! Druckdatum: 05/2025 Art.-Nr. 280 752 9



Qualitätsmanagementsystem
Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015

Online-Katalog



@bekoGroup