

2-K Zargenschaum - Premium -

Merkmale:

- Profiqualität
- Verklebungsfreies Sicherheitsventil
- Sichere und praktische Drehflügelauslösung
- Baustoffklasse B2 nach DIN 4102-1
- Hohe Schaumausbeute: Inhalt reicht für ca. zwei bis drei Türzargen (je nach Fugenbreite)
- Absolut gleichmäßige Aushärtung ohne Feuchtigkeit
- Feinporige Zellstruktur
- Geprüfte Fugenschalldämmung
- Geprüfte Wärmeleitfähigkeit
- 24 Monate Lagerstabil

Verarbeitungsvorteile:

- Noch schnellere Aushärtung
- Schneidfähig nach 6 bis 8 Minuten
- Nach 30 Minuten entspreizbar
- Belastbar nach ca. 80 bis 150 Minuten
- Überputz- und überstreichbar
- Alterungsbeständig
- Universell einsetzbar
- Optimale Anwendung ohne Tropfen
- Sehr gute Dosierbarkeit

Anwendungsbereiche:

- Einschäumen von Türzargen
- Befestigen von Treppenstufen
- Ausschäumen von Anschlussfugen
- Füllen von Hohlräumen
- Einschäumen von Rohren und Elektroinstallationen
- Abdichten im Dach- und Wandbereich

Einsatzbereich:

- · Montage-Betriebe
- Altbausanierung
- Zimmerhandwerk
- Holzbau
- Baugewerbe
- Sanitärhandwerk

Hersteller:

Vertrieb:

beko GmbH Rappenfeldstr. 5 DE-86653 Monheim Zentraleinkauf Baubedarf GmbH & Co. KG Halberstädter Straße 39 33106 Paderborn





Verarbeitung:

Der Untergrund muss trocken, sauber, fettfrei und tragfähig sein. Dosen- und Umgebungstemperatur mindestens +10° C. Dose bei über +25° C nicht aktivieren. Ventilkappe entfernen und Spritzdüse aufschrauben. Aktivierungsflügel am Dosenboden in Uhrzeigerrichtung drehen, bis der Verschluss des Innenbehälters abgekoppelt ist. Dose 20- bis 30-mal kräftig mit dem Ventil nach unten schütteln. Klappern beim Schütteln zeigt, dass der Verschluss ausreichend geöffnet wurde. Anschließend den Schaum 30 Sekunden reifen lassen. Das Ventil der Dose nach unten halten und Schaum gleichmäßig auftragen. Der Schaumaustritt ist durch unterschiedlichen Druck auf den Adapter regulierbar. Aktivierte Dose innerhalb 5 Minuten verarbeiten!

Hinweise:

- Schäumen bei einer Umgebungstemperatur von +10° C bis +30° C.
- Frische Schaumflecken mit Optimal PU-Reiniger entfernen.
- Ausgehärteten Schaum mechanisch entfernen.
- Stehend und kühl lagern.
- Vor UV-Strahlung schützen.
- Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- Sicherheitsdatenblatt beachten!

Technische Daten:

Basis Polyurethan-Prepolymer

Verarbeitbar ab +10° C bis +25° C Dosentemperatur

ab +10° C bis +30° C Umgebungstemperatur

optimal zwischen +10° C und +20° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit

Temperatur beständig von -40° C bis +80° C, kurzfristig +100° C (ausgehärtet)

Schneidbar nach 6 bis 8 Minuten
Klebefrei nach 5 bis 7 Minuten
Entspreizbar nach 30 Minuten
Belastbar nach ca. 2,5 Stunden

Schalldämmung bis 60 dB

Wärmeleitfähigkeit max. 0,0259 W/(m·K)

Farbe grün

Rohdichte 25 kg/m³ bis 35 kg/m³

Zelligkeit fein, überwiegend geschlossenzellig

Haltbarkeit 24 Monate bei +20° C

Lagerung stehend, von +10° C bis +20° C, trocken

Inhalt 400 ml

Art.-Nr. 282 424ZEB

Stand: 09/2024

Hersteller: Vertrieb:

beko GmbH Zentraleinkauf Baubedarf GmbH & Co. KG

Rappenfeldstr. 5 Halberstädter Straße 39 DE-86653 Monheim 33106 Paderborn