

## Permafix 235



### PUR Rapidschaum, 2-Komponenten

Zur Türfuttermontage, zum Füllen von Montagefugen an Fenstern und Roll-ladenkästen, zum Isolieren und Ausschäumen von Mauerdurchbrüchen und anderen Hohlräumen sowie zum Dämmen. Zum Montieren von Bauelementen und Unterschäumen von Bad- und Duschwannen.



#### Produktbeschreibung

Zweikomponentiger, nach der Aktivierung selbsthärtender Polyurethan-Montage-schaum.

#### Eigenschaften

- Verwendung als Montage- und Füllschaum
- kontrollierte und durchgehende Aushärtung
- kein Nachtreiben
- hohe Schaumdichte
- gute Haftung auf vielen Materialien
- verrottet nicht, wasserbeständig
- nicht UV-beständig!

#### Technische Daten

<b>Basis</b>	Komponente 1: Polyurethan Komponente 2: Härter
<b>Ausbeute frei geschäumt</b>	ca. 10 Liter gemessen bei 20°C / 65% r.F.
<b>Dichte frei geschäumt</b>	ca. 37 kg/m <sup>3</sup> (EN ISO 845)
<b>Porenstruktur</b>	ca. 90% geschlossene Poren
<b>Baustoffklasse</b>	<b>B2</b> normalentflammbar (DIN 4102-1)
<b>Wasseraufnahme</b>	ca. 0.3 Vol-% (DIN 53428)
<b>Wärmeleitfähigkeit</b>	0.035 W/m.K (DIN 52612)
<b>Luftdurchlässigkeit</b>	$a < 0,1 \text{ m}^3/[\text{h.m.}(\text{daPa})^{3/2}]$ im Neuzustand (DIN 18542 angelehnt)
<b>Wasserdampfdurchlässigkeit</b>	Widerstandszahl $\mu = 103$ (EN ISO 12572)
<b>Fugenschalldämmung (ift-Richtlinie SC-01)</b>	bei 10 mm Fugenbreite: $R_{ST,w} (C;C_{tr}) = 61 (-1;-4)$ dB bei 20 mm Fugenbreite: $R_{ST,w} (C;C_{tr}) = 60 (-1;-3)$ dB
<b>Scherfestigkeit</b>	0.10 N/mm <sup>2</sup> (DIN 53427)
<b>Biegefestigkeit</b>	0.70 N/mm <sup>2</sup> (DIN 53423)
<b>Druckfestigkeit</b>	1.00 N/mm <sup>2</sup> (DIN 53421)
<b>Bruchdehnung</b>	ca. 25%
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Doseninhalt mind. +15°C, max. +25°C; Untergrund und Umgebungstemperatur mind. +5°C bis +35°C
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-40°C bis +90°C (+120°C bis max. 1h)
<b>Volumenänderung</b>	keine

<b>Aushärtung</b>	Schaumstrang von Ø 30 mm: klebefrei nach ca. 5 Min. schneidbar nach ca. 20 Min. voll belastbar nach ca. 4 Std. (bei +20°C und 65% r.F.)
<b>Lagerfähigkeit</b>	12 Monate (kühl und trocken) <b>Dose immer stehend lagern!</b> Warnung auf der Packung beachten.

**Lieferform**

Aerosoldosen à 400 ml

<b>Dose</b>	400 ml	
<b>Dosen/Karton</b>	12 + 12 Adapter	

**Farbe**

hellgrün

**Verarbeitung****Untergrundvorbehandlung**

Die Untergründe müssen sauber, fest sowie staub- und fettfrei sein. Stark saugende und abkleidende Untergründe vorgrundieren, nicht anfeuchten. Keine Haftung auf PE und PP, Silikon und Teflon.

**Gebrauchsanweisung für die Dose**

Die Dose wird folgendermassen aktiviert:

- 1) Bodenschraube mind. 5-mal nach rechts drehen bis der Widerstand geringer wird.
- 2) Dose mit Ventil nach unten halten und 30-mal kräftig schütteln.
- 3) Adapterrohr auf das Ventil schrauben.
- 4) Dose, mit Ventil nach unten, ausschäumen durch Druck auf den Adapter.

Der Schaum muss gleichmässig hellgrün sein, ansonsten das Schütteln wiederholen. Doseninhalt nach dem Aktivieren innerhalb von 5 Minuten ausspritzen, sonst härtet der Schaum in der Dose aus (Berstgefahr!).

**Anwendung des Schaumes**

Hohlräume sparsam ausfüllen, da sich die Masse während dem Aushärten auf das zwei- bis dreifache Volumen ausdehnt. Tiefe Hohlräume schichtweise ausschäumen. Die aktivierte Dose muss in einem Arbeitsgang aufgebraucht werden.

**Reinigung**

Frische Schaumflecken sofort mit Permapack 251 Polyurethan-Schaum-Reiniger behandeln. Ausgehärteter Schaum lässt sich nur noch mechanisch entfernen.

**Bemerkungen**

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Entwicklung. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Eine fachgerechte und damit erfolgreiche Verarbeitung der Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte der Produkte, nicht jedoch für die Verarbeitung übernommen werden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung unserer Produkte für seinen Zweck zu bestimmen. Vorversuche sind empfohlen.