

NEU

HFKW-frei

Schalldämmwert bis 60 db

Baustoffklasse B2

This is a product of:

TREMCO
illbruck



Günstig • Sicher • Ergiebig

TOPFORM[®] 1K-Pistolenschaum

Isolieren
Dämmen
Abdichten

Ab sofort bei Ihrem TOPFORM[®] Partner



Fachgroßhandel • Baubeschläge

ALFRED HORN KG
Danziger Straße 2b
56564 NEUWIED
Telefon: (0 26 31) 87 04-0
Telefax: (0 26 31) 35 31 68
E-Mail: info@alfred-horn.de
<http://www.baubeschlaege-online.de>

Niederlassung:
Mittelstraße 20 a
56412 Girod-Kleinholbach
Telefon: (0 64 85) 91 10 64
Telefax: (0 64 85) 91 10 65

TOPFORM[®] 1K - Montageschaum

Bestelldetails



Bezeichnung	Eigenschaften	VPE	Bestellnummer
TOPFORM 1K Pistolenschaum 750 ml	Einkomponentiger, feuchtigkeithärtender Polyurethan-Schaum, FCKW-frei, 750 ml	12 Dosen pro Karton	077 001

Produktdaten

- | optimale Dosentemperatur: +20°C
- | verarbeitbar ab +5°C bis +35°C
- | klebefrei* nach ca. 10 Minuten
- | schneidbar* nach ca. 45 Minuten
- | voll belastbar nach 24 Stunden
- | Temperaturbeständigkeit:
- 40 °C bis + 90 °C

- | Baustoffklasse B2 nach DIN 4102-1
- | Kühl lagern - 12 Monate lagerfähig
- | hoher Schalldämmwert bis zu 60 db

*30 mm Strang: Bitte Angaben im technischen Datenblatt beachten.

Anwendung

Kurzbeschreibung

Der TOPFORM 1K-Pistolenschaum entspricht u.a. den Umweltvorschriften bezüglich der Ozonschicht. Er ist hervorragend für die Verfüllung der Anschlussfugen von Fenster- und Türrahmen, sowie zur Dämmung und Isolierung geeignet. Der 1K-Pistolenschaum zeichnet sich durch äußerst sparsamen Verbrauch und genaue Dosierungsmöglichkeit aus.

Material

Einkomponentiger, feuchtigkeithärtender Polyurethan-Schaum mit FCKW- und HFKW freiem Treibmittel.

Vorbereitung

Die Untergründe müssen sauber und tragfähig sein. Lose Teile, Staub und Fett entfernen. Haftflächen anfeuchten. Dose vor jedem Gebrauch mehrmals kräftig schütteln. Gemäß Anleitung auf das Dosiergerät schrauben. Angrenzende Flächen abdecken.

Verarbeitung

Dose mit Ventil stets nach unten halten. Die Austrittsmenge wird beim 1K-Pistolenschaum durch Betätigen des Abzughebels und der Dosierschraube an der Pistole dosiert. Schaum im Strangverfahren verarbeiten. Breite Fugen in Schichten verfüllen und dabei zwischenfeuchten. Untergründe gut anfeuchten. Eventuelle Schaumüberstände nach Aushärtung abschneiden.

**Qualitäts-
Produkte
Günstig!**

www.top-form.com