

Sprechen Sie mit unseren Spezialisten, wir beraten Sie gern: +49 (0) 77 41 92 25-0

FILOform GmbH
Kupferschmidstr. 86
D-79761 Waldshut-Tiengen

Telefon +49 (0) 77 41 92 25-0
Telefax +49 (0) 77 41 92 25-29
E-Mail verkauf@filoform.com
Internet www.filoform.de

Drei Gründe, warum Profis sich für die MD2 entscheiden.

Glasfaser-Technik

Abdichtungssysteme

Schrumpf-Technik

Gießharz-Technik

Gel-Technik



System zur Abdichtung von Mauerdurchführungen bis 250mm

1 Sie bauen auf Qualität

Geprüfte Sicherheit: MD2 erfüllt alle relevanten Anforderungen gemäß DVGW VP601.

2 Sie sparen Zeit

Die Montage ist schneller und einfacher als bei den meisten marktüblichen Abdichtungssystemen.

3 Sie sparen Geld

MD2 ist die kosteneffiziente Lösung im Qualitätsumfeld und nicht umsonst einer unser Bestseller.

www.filoform.de

FILOform

a CRH company

www.filoform.de

FILOform

a CRH company



Auf Nummer Sicher: MD2 Mauerdurchführungssystem

ANWENDUNG

Das Mauerdurchführungssystem MD2 ist hervorragend geeignet, um Mauerwerkdurchführungen einfach und effektiv gegen Gas und Wasser abzudichten. Dabei können mehr als nur ein Kabel bzw. Rohr gleichzeitig durch eine Mauer geführt werden.

Das System dichtet in nur einem Arbeitsgang den Bohrkanal, bei Mehrfachbelegung zudem den Raum zwischen den Kabeln bzw. Rohren und durch die besondere Konstruktion der Abdichtkappe sogar auch kleinere Beschädigungen der Fassade ab.

Die chemischen Mauerdurchführungssysteme des Typs MD dichten mit einem speziellen Zweikomponenten-Expansionsgießharz ab. Sie sind somit garantiert gas- und wasserdicht und haben hervorragende mechanische und chemische Eigenschaften.

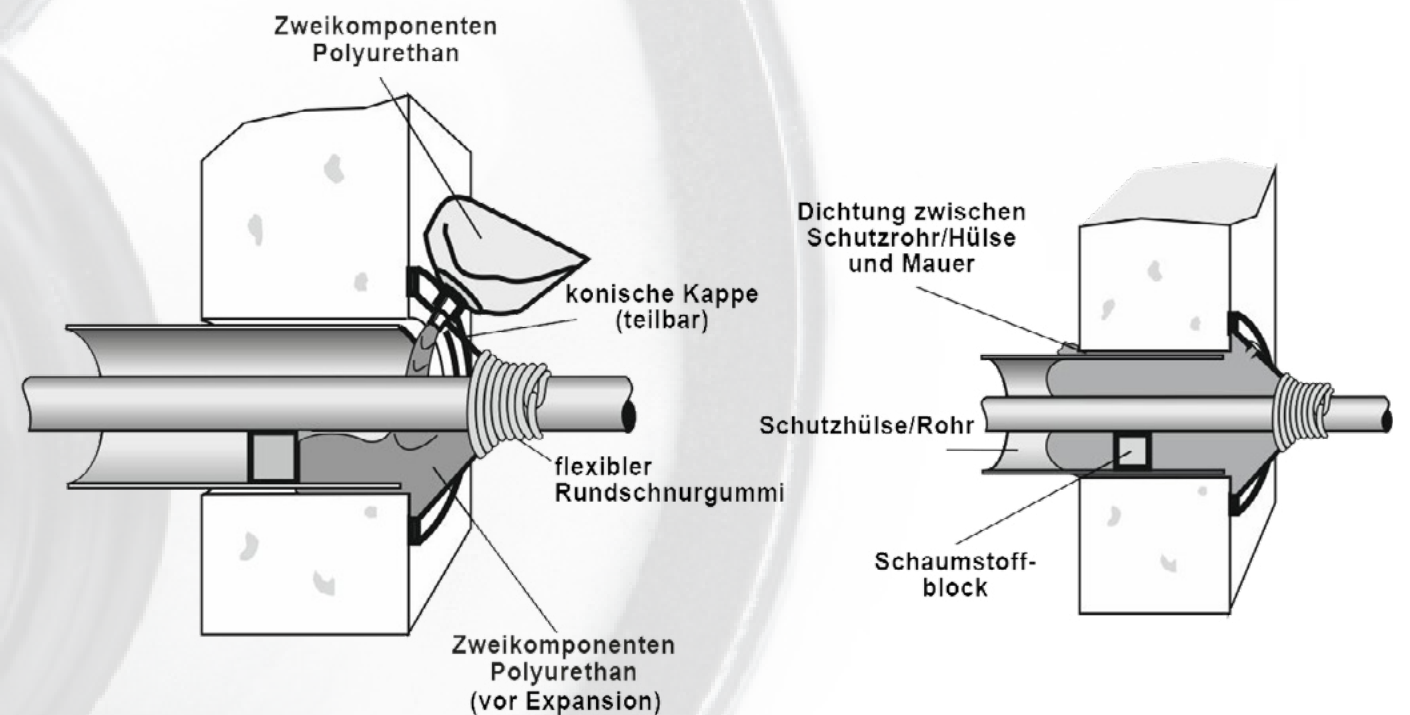
Mauerdurchführungssysteme Typ MD2 können auch in Radonvorsorgegebieten eingesetzt werden und verhindern ein Eindringen von Radongas durch die Leitungseinführung ins Gebäude.

EIGENSCHAFTEN

- Gas- und wasserdicht bis 1,0 bar
- Einfache und schnelle Montage
- Mehrfachbelegung möglich
- Beständig gegen Erdbewegungen, Erschütterungen und Vibrationen
- Geeignet für alle Kabeltypen, Kunststoff- und Metallrohre
- Bohrungsdurchmesser max. 250mm
- Hohe mechanische Festigkeit
- Keine baulichen Vorkehrungen erforderlich

LIEFERUMFANG

- Konische Kappe mit Verschluss
- Schaumstoffblock
- Selbstklebender Schaumstoffstreifen
- Flexibler Rundschnurgummi
- Expansionsharz
- Schraubnippel
- Schutzhandschuhe
- Schmirgelleinen
- Montageanweisung



BESTELLDATEN

| Typ | Art.-Nr. | max. Ø Bohrung | max. Ø Kabel | St./VPE |
|-------------------------|----------|----------------|--------------|---------|
| MD2-50 Abdichtungssatz | 80 271 | 50 mm | 40 mm | 1 |
| MD2-110 Abdichtungssatz | 80 261 | 110 mm | 70 mm | 1 |
| MD2-125 Abdichtungssatz | 80 251 | 125 mm | 90 mm | 1 |
| MD2-160 Abdichtungssatz | 80 241 | 160 mm | 130 mm | 1 |
| MD2-200 Abdichtungssatz | 80 246 | 200 mm | 160 mm | 1 |
| MD2-250 Abdichtungssatz | 80 247 | 250 mm | 200 mm | 1 |

Hinweis: Hohlräume im Mauerwerk (z.B. bei Hohlblocksteinen) sind vor der Montage der Mauerdurchführung zu verschließen.