

# ThermaRod – Halbkreis

Spezialschaum von ThermafLEX®

Füllmittel der Baufläche u.a.  
im Bodenbelag, groß Plattenbau,  
Fenster und Türen Montage, etc...

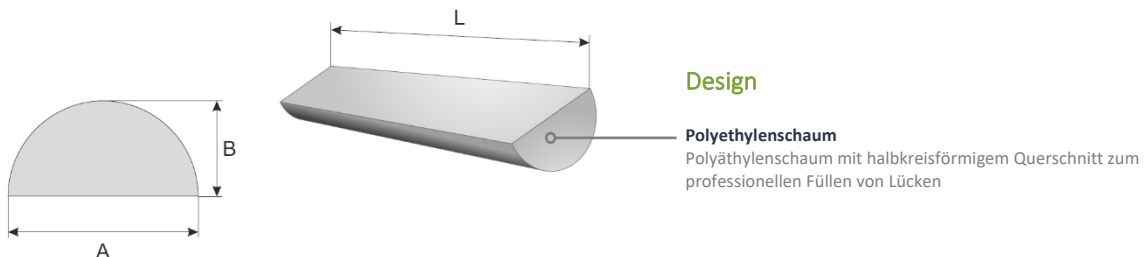


## Vorteile

- Professionelles Füllen von Baulücken
- Flexibel und einfach in der Anwendung
- Große Auswahl an Durchmessern
- Versiegelte Zellstruktur

## Anwendungen

- Produkt zur Abdichtung von Fugen, Kompensatoren, Einbaudurchgängen und Arbeitsfugen in Wänden, Fundamenten, Decken und Böden
- Für Anwendungen im Innenbereich



### Haftungsausschluss

Alle Empfehlungen und Informationen in diesem Datenblatt basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Produktspezifikationen sind als Richtlinie gedacht. Da die Servicebedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, müssen sich Benutzer davon überzeugen, dass die Produkte für den vorgesehenen Zweck geeignet sind. Wir behalten uns das Recht vor, Produktdesign und Eigenschaften ohne Benachrichtigung zu ändern.



## Technische Eigenschaften

Eigenschaften	SI-Einheiten	Werte	Norm
<b>Physikalische Eigenschaften</b>			
Dichte	kg/m <sup>3</sup>	Ø 30 bis Ø 35: 21 - 25 Ø 40 bis Ø 70: 22 - 27	-
Struktur	-	Feine, geschlossene Zellen	-
Farbe	-	Grau	-
<b>Thermische Eigenschaften</b>			
Maximaltemperatur	°C	+95	EN 14707
<b>Wasserbeständigkeit</b>			
Wasserdampfbeständigkeit	verhindert Wasserdampfablagerungen beim Auflegen auf Fensterprofilen auf den Balkonen		
Wasseraufnahme	weniger als 1% nach 168 Stunden Eintauchen in Wasser		
<b>Chemische Beständigkeit</b>			
Chemische Beständigkeit gegen Baustoffe	beständig gegen Kontakt mit folgenden Oberflächen, Baustoffen wie Zement, Gips, Kalk, Beton, Harzmassen, Bitumen, verdünnten Säuren, wässrigen alkalischen Lösungen, nicht aromatischen Lösungsmitteln, Alkoholen, Benzenen HINWEIS: Fette und Öle können leichte Schwellungen verursachen; ThermaRod ist nicht beständig gegen stark oxidierende Säuren, Ketone, aromatische Kohlenwasserstoffe, chlorierte Kohlenwasserstoffe, bestimmte Arten von Reinigungsmitteln; UV-Wirkung beschleunigt Alterungsprozesse		

## Verfügbarkeit

- Durchmesser 30-70mm, Standardproduktlänge 2m (202-204cm) Lieferung im Verpackungsfolienbeutel

Produktcode	Produktart [mm]	Toleranzen			Verkaufseinheit [m]
		A [mm]	B [mm]	L [cm]	
5051-030015-610	30/15	29.0-31.0	14.0-16.0	202-204	200
5051-035017-610	35/17	34.0-36.0	16.0-18.0	202-204	200
5051-040020-610	40/20	39.0-41.0	19.0-21.0	202-204	200
5051-050025-610	50/25	49.0-51.0	24.0-26.0	202-204	100
5051-060030-610	60/30	59.0-61.0	29.0-31.0	202-204	100
5051-070035-610	70/35	68.5-71.5	33.5-36.5	202-204	100