

# BIOFERM A

## Dichtstoffe

### Beschreibung

Halogen-, lösungsmittel-, isocyanat- und silikonfreies Brandschutzacrylat.  
Überstreichbar, alterungs- und witterungsbeständig.

### Einsatzbereiche

- Flexible brandschutztechnische Abdichtung von Bauteilfugen im Innen- und Außenbereich zum Abdichten von Anschlüssen und Fugen mit mäßiger Dehnungsbeanspruchung und ohne ständige Feuchtigkeitsbelastung.



### Lieferung und Verpackung

BIOFERM A	
Verpackung	Kartusche
Farbe	Lichtgrau
Gebindegröße	310 ml
Artikelnummer	01156011

Weitere Informationen und Bestellungen unter:

**T** +49 6746 9410-0 **E** [bestellungen@flamro.de](mailto:bestellungen@flamro.de)

**W** [flamro.de](http://flamro.de)

# BIOFERM A


## Technische Daten

Farbe	Lichtgrau
Rohdichte	ca. 1,56 ± 0,04 g/cm <sup>3</sup>
Standvermögen (DIN EN ISO 7390)	≤ 2 mm
Penetration (DIN 51 579, 5 sec)	ca. 250 ± 30 1/10 mm
Shore-A Härte	15 ± 5 Einheiten
Massenschwund (ISO 10563)	max. 15 %
Temperaturbelastung (ausgehärtet)	-25 °C bis +80 °C
Hautbildung (23 °C / 50 % rel. Feuchte)	ca. 10 min.
Bewegungsaufnahme	ca. 7,5 %
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +40 °C
Verarbeitungshinweise	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Haftflächen müssen trocken, tragfähig, staub- und fettfrei sein.</li> <li>• Zur optimalen Haftung am Untergrund mit verdünnter Dichtungsmasse vorbehandeln.</li> </ul>
Verbrauch	Mit einer Kartusche bei Fugendimensionierung von: 5 x 5 mm – ca. 12 Laufmeter 10 x 10 mm – ca. 3 Laufmeter

Lagerung	Vor Frost schützen! Kühl und trocken lagern (+5 °C bis +25 °C). Mindestens 18 Monate lagerfähig im verschlossenen Originalgebinde.
Sicherheitshinweise	Bitte beachten Sie unser Sicherheitsdatenblatt.
Leistungserklärung (DOP)	01156011-BIOFERM-A

## Anwendungen

### Abschottung

	Nachweis	Systemname	Feuerwiderstandsklasse
	abP P-NDS04-667	BIOFERM A	-