



Protect your values.

PYRO-SAFE® 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

PYRO-SAFE® BIOFERM A	
Verpackung	Kartusche
Farbe	Lichtgrau
Gebindegröße	310 ml
Artikelnummer	
	01156041

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns gerne:

✉ global@svt.de

Bestellung: order@svt.de

☎ +49 4105-40 90-0




PYRO-SAFE® BIOFERM A

Technische Daten


Farbe	Lichtgrau
Rohdichte	ca. 1,56 ± 0,04 g/cm ³
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"> • Die Haftflächen müssen trocken, tragfähig, staub- und fettfrei sein. • Zur optimalen Haftung am Untergrund mit verdünnter Dichtungsmasse vorbehandeln.
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) Nr.	01156-PYRO-SAFE® BIOFERM-A

Anwendungen

Abschottung

	Nachweis	Systemname	Feuerwiderstandsklasse
	abP P-NDS04-667	PYRO-SAFE® BIOFERM A	

Fugen

	WW-S-0082, FF-S-0045, BW-S-0057, HW-S-0137, HW-S-0138, HW-S-0139, HW-S-0140	-	Assembly Rating 3 hrs.
---	--	---	------------------------