

ROKU® FPF Brandschutzschaum

Baustoff der Baustoffklasse B2 (normalentflammbar)
gemäß DIN 4102-1
Klassifizierung E (normalentflammbar) gemäß DIN EN
13501-1

Produktbeschreibung

ROKU® FPF Brandschutzschaum ist ein elastischer Brandschutzschaum zur Abdichtung von Öffnungen und Fugen.



Einsatzbereiche

- Wand- und Deckendurchführungen
- Ecklösungen
- Zur Fugenverfüllung

Technische Daten

Zusammensetzung:	Zweikomponenten-Polyurethanschaum
Materialstruktur:	Pastöses, elastisches Material
Rohdichte [kg/m ³]:	Ca. 2000
Reaktionsbeginn [s]:	Nach 13 bis 15
Aufschäumfaktor [x-fach]:	Ca. 5-fach (350 °C; 30 Min; ohne Auflast)
Entstehender Blähkörper:	Feste Masse
Mindestverarbeitungstemperatur:	Ab 5 °C
Farbe:	Grau

Lieferformen

Standardgebinde:	180 g Kartusche, Ergiebigkeit: 650 ml 480 g Kartusche, Ergiebigkeit: 1750 ml
------------------	---

Bitte beachten Sie unsere Verarbeitungshinweise sowie das Sicherheitsdatenblatt! Enthält Diphenylmethandiisocyanat, Isomere und Homologe. Gesundheitsschädlich!

Verarbeitung und Lagerung

Verarbeitung:	Mit mitgelieferten Aufsätzen verarbeiten
Lagerung:	Kühl und trocken zwischen + 5 °C und + 30 °C lagern; Original verschlossene Kartuschen ab Abfülldatum 9 Monate lagerfähig

Auf staub-, fett- und ölfreie Oberfläche achten! Angebrochene Kartuschen luftdicht verschließen und umgehend aufbrauchen! Vor Frost und Hitze schützen! Ware senkrecht lagern!

Hinweis

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Klebverbindungen sind gemäß DIN 2304 qualifiziert auszuführen.