

BSS Brandschutzschaum

Brandschutzschaum

Beschreibung

- Zweikomponenten-Brandschutzschaum mit hohem Expansionsvolumen zur einfachen Abschottung von Elektro-, Daten- und Telekommunikationsleitungen
- Einsatz in leichten Trennwänden, Massivwänden und Massivdecken



Lieferung und Verpackung

| BSS Brandschutzschaum | | |
|-----------------------|-----------|-------|
| Verpackung | Kartusche | |
| Gebindegröße | 180 g | 480 g |
| Artikelnummer | | |
| | 32004 | 32010 |

BSS Brandschutzschaum

Technische Daten

| | |
|--|--|
| Brandklasse | B2 |
| Chemische Basis | 2K-System |
| Farbe | grau |
| Beginn des Aufschäumens nach DIN 4102-1 | nach 10 bis 15 s bei 20 °C |
| Klebfreiheit | min. 30 s bis max. 90 s |
| Aushärtezeit | wenige Minuten |
| Schaumausbeute, freigeschäumt | 32004 (180 g): ca. 650 ml bei 15 °C; ca. 750 ml bei 20 °C 32010 (480 g): ca. 1750 ml bei 15 °C; ca. 2000 ml bei 20 °C |
| Rohdichte | 235 kg/m ³ bis 285 kg/m ³ |
| Temperaturbeständigkeit | -30 °C bis 80 °C, ausgehärteter Schaum |
| Verarbeitungstemperatur | empfohlen bei 20 °C bis 25 °C |
| Lagerungstemperatur | 5 °C bis 30 °C |
| Sicherheitshinweise | Bitte beachten Sie unser Sicherheitsdatenblatt. |