

PROMASTOP®-I Feuerschutzbeschichtung



Allgemein

PROMASTOP®-I ist ein intumeszierender Dämmschichtbildner auf wässriger Basis. Durch seine im Brandfall aufschäumende Wirkung ist PROMASTOP®-I ein sicherer Schutz vor Rauch-, Feuer- und Wärmeübertragung im Bereich der Installationsdurchführungen.

Anwendungsbereich

PROMASTOP®-I kann zur feuerschutztechnischen Abschottung von Kabeln, brennbaren und nicht brennbaren Rohren in Wand und Decke, eingesetzt werden.

Kundennutzen

- Expandierende Feuerschutzbeschichtung
- Keine Beeinträchtigung der Feuerschutzeigenschaften durch geringe Rissbildung in der Oberfläche

Konstruktionen sind geprüft, klassifiziert und zugelassen nach folgenden Normen

- ÖNORM EN 1366-3
- ÖNORM EN 13501-1/2
- ETAG 026-2
- ÖNORM EN ISO 10140-2
- ÖNORM EN ISO 717-1

Handelsform

- 12,5 kg Eimer
 - 44 Eimer/Palette
 - 550 kg/Palette
- Änderungen vorbehalten!

Lagerung

- Lager- und Transporttemperaturbereich: 3°C - 35°C
- 6 Monate im Originalgebinde
- Angebrochene Gebinde rasch verbrauchen

Sicherheitshinweise

- Entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt

Technische Daten und Eigenschaften		
	streichfähig	spachtelbar
Farbe	weiß	weiß
Konsistenz	dickflüssig	hochviskos
Rohdichte	1,4 ± 0,2 g/cm ³	1,4 ± 0,2 g/cm ³
Viskosität	20 - 40 Pa.s	190 - 220 Pa.s
Nutzungskategorie	Klasse Z ₂	Klasse Z ₂
Standfestigkeit	ca. 1 mm	ca. 10 mm
Starttemperatur	ca. 300°C	ca. 300°C
Expansionsvermögen	ca. 1:22	ca. 1:22
Brandverhalten	Klasse C-s2, d0	Klasse C-s2, d0
VOC-Gehalt	38 g/l	38 g/l