



PROMASEAL®-AG Intumeszierendes Brandschutzacrylat

Allgemein

PROMASEAL®-AG ist eine intumeszierende Brandschutzmasse auf Acrylatbasis mit hohem Expansionsdruck.

Anwendungsbereich

PROMASEAL®-AG ist eine intumeszierende Brandschutzmasse für Wand und Decke, womit Kabel, Kabelschutzschläuche, Kabelbündel und brennbare Rohre, sowie brennbare Rohre mit brennbaren Isolierungen gegen Rauch-, Feuer- und Wärmeübertragung geschützt werden können.

Kundennutzen

- Mit Druck expandierend
- Gute Haftung auf verschiedensten Untergründen
- Überlackierbar/Überstreichbar

Konstruktionen sind geprüft, klassifiziert und zugelassen nach folgenden Normen/Richtlinien

- ÖNORM EN 1366-3
- ÖNORM EN 13501-1/2
- ETAG 026-2

Handelsform

- 310 ml Kartuschen
- 12 Stk./Karton
- 1200 Stk./Palette
- Änderungen vorbehalten!

Lagerung

- Lager- und Transporttemperaturbereich: 3°C - 35°C
- 12 Monate in Originalgebinde
- Angebrochene Gebinde rasch verbrauchen

Sicherheitshinweise

- Entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsinformationsdatenblatt

Technische Daten und Eigenschaften

Farbe	grau
Konsistenz	pastös
Dichte	nass: $1,5 \pm 0,2 \text{ g/cm}^3$ trocken: $1,6 \pm 0,2 \text{ g/cm}^3$
Expansionshöhe	ca. 1:13 (550°C)
Feststoffgehalt	$84 \pm 5 \text{ Gew. } \%$
Expansionsdruck	ca. $0,9 \text{ N/mm}^2$
Nutzungskategorie	Klasse Y1
Brandverhalten	Klasse E
Starttemperatur	ca. 150°C