



Technische Daten und Eigenschaften	
<b>Farbe</b>	weiß/grau
<b>Konsistenz</b>	pastös
<b>Dichte</b>	nass: $1,6 \pm 0,2 \text{ g/cm}^3$ trocken: $1,8 \pm 0,2 \text{ g/cm}^3$
<b>Feststoffgehalt</b>	$86 \pm 5 \text{ Gew.}\%$
<b>Elastizität (nach Härtung)</b>	Bruchdehnung mind. 15 % Stauchung mind. 15 %
<b>Nutzungskategorie</b>	Klasse Y1
<b>Brandverhalten</b>	Klasse E

## PROMASEAL®-A Brandschutzacrylat

### Allgemein

PROMASEAL®-A ist eine einkomponentige Brandschutzmasse auf Acrylatbasis. Durch seine hervorragenden Verarbeitungseigenschaften können Baufugen rasch und sicher verschlossen werden. Eine farbliche Gestaltung der Baufuge ist mit jeder herkömmlichen Dispersionsfarbe möglich.

### Anwendungsbereich

PROMASEAL®-A ist eine Brandschutzmasse für Baufugen mit maximaler Bewegung von 7,5 % in Wand und Decke.

PROMASEAL®-A kann auch als Abschottungsmaßnahme für Ringspaltverschluss zwischen Bauteilen und nicht brennbaren Streckenisolierungen verwendet werden.

### Kundennutzen

- Überlackierbar/überstreichbar
- Gute Haftung auf verschiedensten Untergründen

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

- ÖNORM EN 1366-3/4
- ÖNORM EN 13501-1/2
- ETAG 026-2/3

### 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