



### Allgemein

Intumex® MA ist eine einkomponentige Brandschutzmasse auf Acrylatbasis. Durch die Vielfalt der Abprüfungen von Intumex® MA wird es möglich auf der Baustelle nur mit einer Brandschutzmasse die unterschiedlichsten Abschottungen auszuführen.

### Anwendungsbereich

Intumex® MA ist eine Brandschutzmasse für Wand und Decke. Damit können Fugen ohne Bewegung, Kabelbündel, nicht brennbare Rohre und Verglasungen gegen Brand- und Rauchgasdurchtritt geschützt werden.

### Systemvorteil/Kundennutzen

- ⇒ Überlackierbar
- ⇒ Gute Haftung auf den verschiedensten Untergründen

### Technische Daten

Farbe	weiß
Konsistenz	pastös
Dichte	naß: $1,6 \pm 0,2 \text{ g/cm}^3$ trocken: $1,8 \pm 0,2 \text{ g/cm}^3$
Feststoffgehalt	$86 \pm 8 \text{ Gew.}\%$
Glührückstand	ca. 70 % (600° C, 15 min.)
Elastizität (nach Härtung)	Bruchdehnung mind. 15 % Stauchung mind. 15 %



### Prüfzeugnis/Zulassung

- ⇒ EN 1366-3 (Kabel/Kabelbündel, Metallrohre);
- ⇒ EN 1366-4 (Fuge)
- ⇒ ÖNORM B 3807 (EN 13501-2/Klassifizierungsberichte)

### Handelsform

- ⇒ 310 ml Kartusche, verpackt zu 24 Stück pro Karton – 1440 Stück/Palette
  - ⇒ 600 ml Schlauchbeutel auf Anfrage
  - ⇒ 16 kg Kunststoffeimer auf Anfrage
- Änderungen vorbehalten!

### Lagerung

- ⇒ In kühlen und trockenen Räumen lagern
- ⇒ Vor Frost und Hitze schützen
- ⇒ Nur in original verschlossenen Gebinden 12 Monate ab Abfülldatum lagerfähig
- ⇒ Angebrochene Gebinde rasch verbrauchen

### Sicherheitshinweise

- ⇒ Von Kindern fernhalten
- ⇒ Kontakt mit Nahrungsmitteln vermeiden
- ⇒ Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt