

Multimastic C

Brandschutzbeschichtung



Produktdatenblätter

MULCOL
INTERNATIONAL



Multimastic C

Brandschutzbeschichtung



Feuerwiderstand
≤ 240 Minuten



Schallschutz
Rw 28 dB



Nutzungsdauer
25 Jahre



Überstreichbar
Nach 24 Stunden

Brandschutzbeschichtung

Multimastic C ist eine Brandschutzbeschichtung auf Basis von Wasser und eines nachhaltigen Polymersystems. Diese Beschichtung wird unter anderem zur Brandschutzbehandlung von Steinwoll-Brandschutzplatten Multimastic FB1 / FB2 und rund um Kabeltrassen, Rohre und Kabeldurchführungen verwendet. Damit wird eine feuerfeste und rauchdichte Abschottung zu angrenzenden Bereichen garantiert.

Multimastic C ist ein Bestandteil des Mulcol® Penetration Seal System. Multimastic C muss in Kombination mit den Multimastic FB1 / FB2-Brandschutzplatten und der Brandschutz-Spachtelmasse Multimastic SP verwendet werden.

Vorteile

- ✓ Feuerwiderstand ≤ 240 Minuten
- ✓ CE-zertifiziert
- ✓ Schnell und einfach anzuwenden
- ✓ Umwelt- und benutzerfreundlich
- ✓ Dauerhaft flexibel
- ✓ Im Außenbereich anwendbar (fragen Sie nach den Bedingungen)
- ✓ Einmal vollständig ausgehärtet, ist es beständig gegen Wasser und Frost
- ✓ Nutzungsdauer von 25 Jahren

Anwendungsbereich

- ✓ Massivwände und -decken
- ✓ Leichtbauwände
- ✓ Brandschutzplatten beschichtet
- ✓ Metallrohre bis Ø 324 mm mit Isolierung
- ✓ Kabeltrassen, -leitern, Elektrokabel und Kabelbündel
- ✓ Leerschotts und Fugen
- ✓ Aluminium-Verbundrohre mit Isolierung
- ✓ Brandschutzklappen

Technische Daten

Farbe	Weiß
Haltbarkeit	12 Monate in ungeöffneter Verpackung und bei einer Temperatur zwischen +5 °C und +30 °C
Anwendungstemperatur	+10 °C bis +30 °C
Temperaturbeständigkeit	-30 °C bis +80 °C (nach Aushärtung)
Vollständig ausgehärtet	3 bis 5 Tage, je nach Dicke und Temperatur
VOC Inhalt	< 1 g/L
Brandklasse	Klasse E gemäß EN 13501-1

www.mulcol.com

MULCOL
INTERNATIONAL

Verpackung

	Inhalt	Palette	Palette	Artikelnummer
Eimer	6 kg	80 Eimer	480 kg	202001006
Eimer	12,5 kg	40 Eimer	500 kg	202001125

Verfügbare technische Dokumente

- ✓ Produktdatenblatt (PDB)
- ✓ Technisches Datenblatt (TDB)
- ✓ Sicherheitsdatenblatt (SDB)
- ✓ Montageanleitung
- ✓ CE-Zertifikat
- ✓ Emissionsberichte
- ✓ Akustische Berichte

Zulassungen

- ✓ Geprüft nach EN 1366-3
- ✓ Klassifizierung nach EN 13501-2
- ✓ Zertifiziert nach EAD 350454-00-1104
- ✓ ETA-Bericht 23/0050
- ✓ Leistungserklärung (DoP)

Die vorgenannten Unterlagen können bei Ihrem Mulcol-Ansprechpartner angefordert werden oder über www.mulcol.com



