



Merkmale

- Ökologisch
erfüllt höchste Anforderungen von ecobau und Minergie-ECO
sehr gut geeignet für Minergie-(A-/P-)ECO
- Feuchtraumtauglich
(z.B. hohe Luftfeuchtigkeit oder Spritzwasser)
- Ausgezeichnete Haftung verschiedenen Untergründen
- Verwendung als Anstrich und Füllmasse (z.B. in Kabelwickel)

Produktbeschreibung

PROMASTOP®-CA ist eine Brandschutzbeschichtung auf wässriger Basis, die im Brandfall sicheren Schutz vor Rauch, Feuer und Wärme im Bereich der Installationsdurchführung bietet.

Anwendungsgebiete

PROMASTOP®-CA ist für die brandschutztechnische Abschottung von Kabeln und Rohren in Wänden und Decken geprüft. Gemeinsam mit weiteren Produkten können nicht nur Einzelkabel und Kabelbündel, sondern auch Elektroinstallationsrohre, brennbare und nichtbrennbare Rohre - jeweils mit oder ohne brennbare Dämmung - abgeschottet werden.

Der Nachweis der Brandschutzkonstruktion ist zu beachten.

Verarbeitung

Der Untergrund muss trocken, staub-, fett-, und ölfrei sein. Verunreinigungen sind mit geeigneten Reinigungsmitteln oder mechanisch zu entfernen. Die Verarbeitungstemperatur muss zwischen +5 °C und +40 °C betragen.

Vor dem Gebrauch ist PROMASTOP®-CA gut durchzurühren.

PROMASTOP®-CA lässt sich mit Pinsel, Walze, Spachtel, oder Farbdruckkesselgeräten (Düse 671, Filter entfernen) auftragen. Bei maschinellen Auftragsverfahren sind Spritzverluste einzukalkulieren.

Kann dazu mit maximal 0,5 Liter sauberem Wasser je 12 kg (Eimerinhalt) verdünnt werden.

Die Werkzeuge sind nach dem Gebrauch mit Wasser oder mechanisch zu reinigen.

Geöffnete Gebinde wieder gut verschliessen und kurzfristig aufbrauchen.

Sicherheitshinweise

Entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

Technische Daten und Eigenschaften

Brandverhalten	D-s2, d0 → RF3
Nutzungskategorie	Kategorie X nach EAD (Verwendung in Bereich mit Bewitterung)
Konsistenz	dickflüssig
Farbe	weiss
Verbrauch	1,35 kg/m ² für 0.7 mm Trockenschichtdicke
Rohdichte trocken	1,5 ± 0,2g/cm ³
pH-Wert	7 - 9
VOC Gehalt	< 30g/l
Durchtrocknung	≈ 8 Std. (20 °C, 65 % r. F.) 1 mm

Transport/Lagerung

Lagerung	+3 °C bis +35 °C
Lagerbeständigkeit	12 Monate (original verschlossen) angebrochene Gebinde rasch verbrauchen

Lieferform

Verkaufseinheit	• 12 kg Kunststoffeimer
Änderungen vorbehalten	

Mineralwollplatten, vorbeschichtet mit PROMASTOP®-CA



Produktbeschreibung

Mineralwollplatte A1 ≥ 140 kg/m³, vorbeschichtet mit PROMASTOP®-CA Brandschutzbeschichtung, d ≥ 0.7 mm.

Lieferform

Plattendicke d = 50 mm einseitig vorbeschichtet

Technische Daten beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Mittelwerte aus der Produktion und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen und (ggf. angegebenen) Toleranzen. Für die Produkte liegen, soweit erforderlich, die Nachweise vor. Sie sind zu beachten, auch wenn sie nicht genannt werden. Die Hinweise auf den Produkten oder deren Verpackungen sowie die Sicherheitsdatenblätter, die bei uns angefordert werden können, sind zu beachten.