

## P79-Aufbrennsperre

Grundierung unter Putz



Artikelnummer	Inhalt	ME	Verpackung	Farbe
205402002	25	KG	Kanister	rot
205402005	210	KG	Fass	rot

### Produkteigenschaften

- Konzentrat
- nicht filmbildend
- hydrophobierend

### Vorteile

schnelle Durchtrocknung

### Einsatzgebiete

- für saugende, zu verputzende Untergründe (z. B. Ziegelstein-, Kalksandstein- und Porenbetonmauerwerk)
- für innen

### Technische Daten

#### Materialeigenschaften

Produktkomponenten	1K-System
Materialbasis	Fettsäuregemisch
Konsistenz	flüssig
Dichte (spezifisches Gewicht)	ca. 1 g/cm <sup>3</sup>

#### Verarbeitung

Untergrund- / Verarbeitungstemperatur	ca. 5 - 30 °C
Verbrauch	ca. 30,00 - 60,00 g / m <sup>2</sup>

## P79-Aufbrennsperre

### Materialverbrauch

Verbrauch nach Einsatzgebiet

Untergrund	Dosierung
Ziegelsteinmauerwerk	1:2 - 1:6
Kalksandsteinmauerwerk	1:6
Porenbetonmauerwerk (Gasbeton)	1:2 - 1:4

### Verarbeitungstechnik

Hilfsmittel / Werkzeuge

- Pinsel
- Farbrolle
- Grundierbürste
- Durcksprühanlage
- sauberer Mischeimer

Handverarbeitung

- streichbar mit Pinsel
- sprühbar mit Drucksprühgerät

### Untergrund vorbereiten

Anforderung an den Untergrund

1. trocken
2. tragfähig
3. frei von haftungsmindernden Stoffen

### Anwendung

Verarbeitung

1. P79-Aufbrennsperre gemäß den Angaben mit sauberem Wasser verdünnen.
2. P79-Aufbrennsperre mit passendem Werkzeug auftragen.
3. P79-Aufbrennsperre muss vollständig getrocknet sein, bevor auf den grundierten Flächen weiter gearbeitet werden kann.

### Lagerbedingungen

Lagerung

Frostfrei, kühl und trocken. Bei min. 5 - 40 °C für 36 Monate im Original-Gebinde. Angebrochene Gebinde umgehend aufbrauchen.

### Entsorgung

Produktreste können nach Abfallschlüssel AVV 07 01 99 entsorgt werden.

### Hinweise

- Nicht zu behandelnde Flächen vor der Einwirkung von P79-Aufbrennsperre schützen!
- Nicht nass in nass arbeiten.
- Vor der Anwendung ist ein Baustellenversuch erforderlich (z.B. wenn der Untergrund nicht exakt beurteilt werden kann).
- Spritzer sofort mit Wasser abwaschen. Glas, Metalle, Fensterrahmen usw. können durch P79-Aufbrennsperre angegriffen werden.
- Glas, Metalle, Klinker, Fensterrahmen usw. können durch P79-Aufbrennsperre verätzt werden.
- Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

### Das gültige Sicherheitsdatenblatt beachten!

GISCODE: M-GP01

Die Rechte des Käufers in Bezug auf die Qualität unserer Materialien richten sich nach unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für Anforderungen die über den Rahmen der hier beschriebenen Anwendung hinausgehen, steht Ihnen unser technischer Beratungsdienst zur Verfügung. Diese bedürfen dann zur Verbindlichkeit der rechtsverbindlichen schriftlichen Bestätigung. Die Produktbeschreibung befreit den Anwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht. Im Zweifelsfallsind Musterflächen anzulegen. Mit Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.