

brennhaft Aufbrennsperre

Wasserverdünnbarer, gebrauchsfertiger Voranstrich bei stark saugendem Mauerwerk



Eigenschaften:

- hohes Eindringvermögen
- lösemittel- und weichmacherfrei
- diffusionsoffen
- vermindert das Aufbrennen von Putz und die Bildung von Schwundrissen
- egalisiert das Saugverhalten unterschiedlicher Untergründe
- roll-, spritz- und streichfähig

Anwendungsbereiche:

- innen und außen
- Wand und Decke

Untergründe:

- Porenbeton
- Ziegelmauerwerk
- Kalksandstein
- Mischmauerwerk

Technische Daten:

Art.-Nr.	134964
Inhalt	10 l
Farbe	gelb
verdünntbar	bis 1:1 mit Wasser
Dichte	1,0 g/cm ³
Trocknungszeit	ca. 2 - 4 Stunden (regenfest), ca. 6 - 8 Stunden (überarbeitbar)
pH-Wert	ca. 8
Viskosität	ca. 11 s / DIN 4 mm
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +30 °C

Untergrund und Vorbereitung:

Der Untergrund muss fest, eben und tragfähig sowie frei von Öl, Fett, Staub und anderen Trennschichten sein.

brennhaft Aufbrennsperre

Wasserverdünnbarer, gebrauchsfertiger Voranstrich bei stark saugendem Mauerwerk

Verarbeitung:

Vor Gebrauch gut umrühren und mittels Roller, Quast oder Spritzgerät satt auftragen. Bei stark saugenden Untergründen **brennhaft Aufbrennsperre** unverdünnt, bei schwach saugenden Untergründen maximal bis 1:1 mit Wasser verdünnt verarbeiten. Hierbei eine Bildung eines geschlossenen Films vermeiden.

Materialbasis:

Auf Basis von Acryl-Copolymer Hydrosol, Wasser, Additive und Konservierungsmittel.

Verbrauch:

Der Materialverbrauch ist abhängig von Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes:
ca. 150 - 300 ml/m², unverdünnt.

Lagerung:

- Witterungsgeschützt, trocken, kühl und frostfrei lagern.
- Angebrochene Gebinde sofort verschließen.
- Bei sachgerechter Lagerung im ungeöffneten Gebinde 12 Monate haltbar ab Herstellerdatum.

Hinweise:

- Die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 65 % relative Luftfeuchtigkeit. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.
- Gefäße, Werkzeuge etc. sofort mit Wasser reinigen. Im ausgehärteten Zustand ist eine Reinigung nur noch mechanisch möglich.

Gefahren und Sicherheitshinweise:

- P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Hinweise zur sicheren Anwendung entnehmen Sie bitte dem Gebinde oder Sicherheitsdatenblatt!

Entsorgung:

Gemäß den behördlichen Vorschriften. Hinweise zur sicheren Entsorgung entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

Dieses Merkblatt beruht auf Erfahrungswerten und dient zur Beratung. Alle angegebenen Werte stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrung und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder technische Beratung einholen. Die Qualität der Arbeit hängt von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch den Anwender ab. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 10.08.2023