

## Aufbrennsperre *epasit* ab

### Anwendung:

*epasit* ab dient zum Grundieren von stark oder unterschiedlich saugenden Untergründen, wie Porenbeton, Leichtziegel, Mischmauerwerk und Fugenmörtel, um ein "Aufbrennen" des nachfolgenden Putzes oder Klebers zu verhindern.

### Eigenschaften:

*epasit* ab ist ein lösemittelfreies Grundiermittel, das je nach Einsatzzweck mit Wasser verdünnt werden kann.

Sicherheitshinweise: *epasit* ab ist alkalisch, daher längeren Kontakt mit der Haut und Spritzer in die Augen vermeiden. Bei Augenkontakt sofort mit viel Wasser abspülen. Bei anhaltender Reizung Arzt aufsuchen. Bei Hautkontakt mit Wasser und Seife abwaschen. Bei Verschlucken Arzt aufsuchen. Nicht in Grund- oder Oberflächenwasser gelangen lassen.

*epasit* ab ist kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung und des Verkehrsrechts.

Entsorgung: Nur restentleerte Verpackungen zum Recycling geben. Materialreste nach Abfallschlüssel 577 03 (Kunststoffdispersionen) entsorgen.

### Verarbeitung:

Untergrund von Verschmutzungen und losen Teilen reinigen. Nicht auf feuchtem Untergrund verarbeiten. Nicht bei Temperaturen unter + 5 °C, auf gefrorenem Untergrund oder bei zu erwartendem Frost verarbeiten.

*epasit* ab je nach Untergrund mit Wasser im Verhältnis 1 : 1 bis 1 : 8 (Aufbrennsperre : Wasser) verdünnen. Aufrühren und mit Bürste, Walze oder geeignetem Spritzgerät auftragen. Trockenzeit je nach Witterung ca. 3 Stunden.

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Verbrauch: ca. 0,1 bis 0,2 l/m<sup>2</sup>, je nach Verdünnung und Saugfähigkeit des Untergrundes.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei lagern. Im geschlossenen Gebinde ca. 1 Jahr lagerfähig.

Lieferform: Lieferbar in Eimern zu 15 Litern und Kanistern zu 25 Litern.

### Ausgabe 02/19

*epasit*-Produkte haben ihre Eignung in der Praxis bewiesen. Da jedoch am Bau unterschiedliche Arbeits- und Sanierbedingungen anzutreffen sind, empfehlen wir, vor der geplanten Arbeitsausführung mit den vorgesehenen Materialien einen Versuch zu unternehmen, um Verarbeitungstechnik, Material und Verbrauchsmengen in den Griff zu bekommen. Bei Erscheinen einer neuen *epasit* Produkt-Information verliert diese Ausgabe ihre Gültigkeit.