



Fassadencreme

Fassadencreme zur Hydrophobierung von Klinker, Naturstein und mineralischen Putz.

Eigenschaften

Hochwertige Fassadenimprägnierung für saugende mineralische Untergründe z.B. Ziegel, Klinker, Naturstein und mineralische Putze. Aufgrund hoher Alkalibeständigkeit auch für frische mineralische Untergründe geeignet. Die cremige, standfeste Konsistenz und die damit verbundene Verarbeitbarkeit per Rolle reduziert Tropf- und Sprühverluste auf ein Minimum. BEWAXIN FC ist frost– und tausalzbeständig, schützt Bauwerke vor Schlag- und Regenwasser, ist jedoch wasserdampfdurchlässig.

Untergrundvorbereitung / Geeignete Untergründe

Der Untergrund muss trocken, trag- und saugfähig sein. Nicht zu imprägnierende Flächen wie z. B. Fenster, Türen usw. sind z.B. mit einer Plane zu schützen. Unter Umständen kann es zu einer Farbtonintensivierung des Untergrundes kommen. Im Bedarfsfall sollte eine Probefläche angelegt werden.

Technische Daten

Materialbasis Polysiloxan, lösungsmittelfrei

Farbe milchig, weiß cremig, transparent auftrocknend

Dichte ca. 1 g / cm³

Feststoffgehalt ca. 25 %

Konsistenz pastös, standfest

Verarbeitungstemperatur + 5 °C bis + 30 °C

Verbrauch ca. 0,1 bis 0,25 Liter pro m² je nach Untergrund

Gebindegröße: 5 Liter Eimer



Verarbeitung

In einem Arbeitsgang gleichmäßig aufstreichen, aufrollen oder mit Airlessspritzgerät aufsprühen. BEWAXIN FC ist nach ca. 2 Stunden (bei 20°C) regenfest.

überreicht durch