

TopMeister Beton Extra: Imprägniermittel für Beton und Betonpflastersteine

CHEMISCHE BEZEICHNUNG Gemisch aus Kaliumhydroxid und Silan

CAS-NUMMER Gemisch

FUNKTION Imprägnierungsmittel

TECHNISCHE ANFORDERUNGEN Aussehen (20÷25)°C......farblose Flüssigkeit ohne mechanische Verunreinigungen

pH-Wert der Lösung.....min. 12

Wasserlöslichkeit.....sehr gute
Dichte bei Temperatur 20°C, g/cm³.....1,04
Geruch.....geruchlos

ANWENDUNG

Ein professionelles, speziell verstärktes Präparat zum Schutz gegen das Eindringen von Schmutz und Hydrophobierung von Beton und Betonpflastersteinen, Betonzäunen und Teilen der Stadtmöblierung (Bordsteine, Bürgersteige). Die innovative Formel erzeugt eine undurchlässige Schutzschicht. Sie schützt vor dem Eindringen von Wasser und Schmutz. Die geschützte Oberfläche ist leichter zu reinigen und vermoost nicht. TopMeister Beton Extra wurde zum Schutz von gefärbtem und ungefärbtem Beton sowie von Beton mit Zusatz von Streumitteln

entwickelt.