

[01]

Anti-Graffiti & Oberflächenschutz-System

[01.01]

Graffitienschutz für Betonfertigteile - Werksfertigung

[01.01.0001]

OS-A geprüfte Hydrophobierung mit integriertem Graffiti- und Schmutzschutz für Betonfertigteile

Hydrophobierung von Beton mit integriertem Graffiti- und Schmutzschutz

Testflächen nach Erreichen einer Restfeuchte im Bauteil von unter 4% anlegen, zur Produktauswahl und Beurteilung eventuell eintretender optischer Veränderung, Saugfähigkeit und Verbrauch sowie im Bedarfsfall zur Prüfung der Funktionalität.

Hydrophobierung mit integriertem Graffitienschutz auf vorbereitete Flächen herstellen mit Scheidel-sofchem® Hydro-Graff® FL OS-A AGS Flüssig oder gleichwertig, in zwei Arbeitsgängen nass in feucht auftragen gem. technischer Informationen des Herstellers..

- CE-geprüftes OS-A Produkt
- Frost-Tausalprüfung erfüllt
- RAL Gütezeichen - geprüftes permanentes Prophylaxemittel
- Geprüft gem. TL/TP AGS Beton - BAST gelistet
- Wirkstoffgehalt ca. 45%
- Tief eindringende Hydrophobierung auf Silan-Fluorpolymer-Basis
- Eindringtiefe Klasse I < 10 mm
- Farblos
- Wasserdampfdiffusionskoeffizient  $s_d$ -Wert < 0,02
- Anti-Haft-Wirkung durch Fluor-Co-Polymere
- UV-stabil
- Schmutz- und wasserabweisend (hydrophob)

Menge: ..... Einheit: m<sup>2</sup> EP: ..... GP: .....