

[01]

Anti-Graffiti & Oberflächenschutz-System

[01.01]

Graffitienschutz für Silikatfarben und Sol-Silikatfarben

[01.01.0001]

Graffitienschutz für nicht lösliche Silikatfarben und Betonlasuren

Von Scheidel

Graffitienschutz für nicht lösliche Silikatfarben und Betonlasuren

Löslichkeit der vorhandenen Fassadenbeschichtung an verdeckter Stelle mit Graffitientferner prüfen. Graffitientferner, z.B. Scheidel-m.a.c.s.® C6 Gel Graffitireiniger (Handflächengröße ist ausreichend), auftragen und mind. 20 Minuten wirken lassen, dann mit einem Tuch abnehmen. Silikatfarbe darf nicht gelöst sein. Testflächen, mind. 1x1m, zur Beurteilung eventuell eintretender optischer Veränderung, Verbrauch sowie zur Prüfung der Funktionalität anlegen.

Testflächen werden nicht gesondert vergütet.

Imprägnierung der vorbereiteten Fläche mit farblosem, optisch kaum wahrnehmbarem Graffitienschutz, wie z.B. Scheidel-m.a.c.s.® Fluorosil Premium Graffiti-Imprägnierung oder gleichwertig, gem. technischer Information, in mind. zwei Arbeitsgängen nass in feucht auftragen.

- RAL Gütezeichen - geprüftes und zugelassenes permanentes Prophylaxemittel (geprüft auch auf Beton)
- Wässrige Imprägnierung
- Farblos, transparent, nicht filmbildend
- Wasserdampfdiffusionsoffen, sd-Wert 0,02
- Anti-Haft-Wirkung durch Fluor-Co-Polymere
- UV-stabil
- Schmutz- und wasserabweisende Eigenschaften.

Menge: Einheit: m² EP: GP:

Einheitspreise in Euro (niedrig/mittel/hoch)