

[01]

Anti-Graffiti & Oberflächenschutz-System

[01.01]

Oberflächenschutz/Hydrophobierung für zementgebundene Untergründe, Beton, Mauerwerk

[01.01.0001]

Hydrophobierung/Schlagregenschutz saugender, mineral. Untergründe, Ziegelmauerwerk, Beton, Naturstein

Hydrophobierung von mineralischen Putzen, Beton, Ziegeln, Naturstein, Faserzement, mineralischem Mörtel, Mineralfarbanstrichen zum Schutz von Fassaden gegen die Säureeinwirkung von Regenwasser und darin gelösten Schadstoffen wie folgt:

Testflächen anlegen, mind. 1x1m, zur Beurteilung der Saugfähigkeit, Verbrauch und eventuell eintretender optischer Veränderung, sowie im Bedarfsfall zur Prüfung der Funktionalität auf dem spezifischen Untergrund. Testflächen werden nicht gesondert vergütet und sind in den Einheitspreis einzukalkulieren.

Hydrophobierung auf vorbereitete Flächen herstellen mit Scheidel Hydro W 290 oder gleichwertig, gem. technischer Information des Herstellers auftragen, zweimal satt, nass in nass, gleichmäßig im Flut- oder Streichverfahren (Airless, Niederdruckpumpe oder Bürste).

Produktanforderungen

- Effektive hydrophobierende Imprägnierung
- Stark wasserabstoßend
- Sehr hohes Penetrationsvermögen
- Wasserdampfdiffusionsoffen
- UV- und witterungsstabil
- Hohe Alkali-Beständigkeit
- Reduzierung der Wasser- und Schadstoff-Aufnahme
- Verbesserung der Frost-Tausalz-Beständigkeit
- Begrenzung der Salz-Kristallbildung
- Geruchsarm
- Leichte Verarbeitung
- Lösemittelhaltig

Menge: Einheit: m² EP: GP: