

Fassaden Imprägnierer DF



Eigenschaften

Mit Fassaden-Imprägnierer DF geschützte mineralische Untergründe zeigen deutlichen Abperleffekt, lassen Dampfdiffusion offen. Grünbelag löst sich innerhalb von 1-2 Tagen auf. DF dringt tief ein und umhüllt die feinen Untergrundpartikel mit einem Schutzfilm auf der Basis der modernster Nanotechnologie.

Vorbehandlung

Der Boden muss tragfähig sein und frei von trennenden Mitteln wie, Schalöl, Fett, Bewuchs. Bewuchs: Vorbehandlung mit ALMOGEN-gegen Algen, Moos und Schimmel. Schmutz: STEINREINIGER LS, schwach alkalisch

Verarbeitungshinweise

DF mit einem Pinsel, Bürste oder mit geeignetem Spritzgerät mit schwachem Sprühdruck auftragen (bei feinem Aerosol-Nebel unbedingt Augen- und Mundschutz beachten). Die Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Vermeidung von Anwendungsfehlern

Nicht in praller Sonne auftragen. Untergrund sollte sichtbar trocken sein. Temperatur, nicht unter 5° C verarbeiten. Luftfeuchtigkeit < 95° C.

Stand 3/11 Technische Angaben oder Empfehlungen erfolgen nach bestem Wissen, jedoch aufgrund der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten unter Ausschluss jeglicher Gewährleistung. Im Zweifelsfall empfehlen wir eine kleine Musterfläche anzulegen.

Besonderheiten:

Langzeitschutz – Imprägnierer mit Grünbelag-Entferner

- UV-beständig
- Wasserdampfdiffusion bleibt offen
- stark wasserabweisend
- Schutz vor Frostschäden,
- senkt Heizkosten !
- für jeden saugfähigen
- Natur- und Kunststein geeignet
- Dachziegel, Kalksandstein
- Sandstein, Sicht- u. Porenbeton

Technische Daten:

Modifizierte lösemittelfreie nanostrukturierte Mikroemulsion eines speziellen Silikons trocknet kleb- u. glanzfrei auf, volle Wirkung nach ca. 48 Stunden
pH-Wert schwach alkalisch
Dichte 1,0 g / cm³

| Verbrauch für 2 Anstriche | |
|---------------------------|----------------------------|
| Ziegel | 0,3 - 0,6 L/m ² |
| Zementputze | 0,5 - 0,8 L/m ² |
| Standardbeton | 0,3 - 0,5 L/m ² |
| Sandstein unbehandelt | bis > 1,0 L/m ² |
| Travertin-Fassade | 0,3 - 0,5 L/m ² |

Lagerung und Transport

Kühl und trocken lagern.
Mindesthaltbarkeit: 1-2 Jahre.
Kein Gefahrgut, nicht kennzeichnungspflichtig

Gebinde

| | | |
|--------------|--------|-------------|
| Art.Nr. 1601 | Karton | 12 x 1 Ltr. |
| 1605 | Kanne | 5,0 Ltr. |
| 1610 | Kanne | 10,0 Ltr. |

Handelspartner

