



TECHNISCH MERKBLAD PROD.NR. 17021708

Ventosil-Creme25 impregneercreme voor gevels

Algemeen

Ventosil-Creme25 is een Waterafstotende gevelcrème op basis van silaan- siloxaan in emulsievorm.

Toepassing

Ventosil-Creme25 wordt gebruikt voor het waterafstotend maken van poreuze, minerale bouwmaterialen zoals baksteen, kalkzandsteen en beton.

Eigenschappen

- Dringt zeer diep in het te behandelen oppervlak (2-7 mm in beton B45-B35).
- Goed alkalibestand.
- Geringe vluchtigheid.
- Oplosmiddelvrij.
- 10 jaar garantie op het waterafstotend vermogen.
- Geschikt voor zowel horizontale, als verticale en "overhead toepassingen.
- Voldoet aan alle internationale eisen voor toepassingen op betonnen oppervlakken.
- Economisch in gebruik, geen afdruipen, e.d.

Reukloos.
Alkalibestendig.
Geen schadelijke stoffen.
Zeer goed waterafstotend.
Kleurloos.
Goed verwerkbaar.

Ondergrond

Voor het impregneren moet de vervuiling van de ondergrond verwijderd worden (vervuiling, zoutuitbloei, algen), hierdoor wordt een optimaal resultaat gecreëerd. De schoonmaakmiddelen waar de ondergrond mee gereinigd is moeten geheel verwijderd worden. De kozijnen en beglazing die zich in de gevel bevinden moeten afgeplakt worden, ook dient de beplanting en straatwerk afgedekt te worden

Verwerking

Ventosil-Creme25 kan verwerkt worden met roller (vacht), kwast of spuit.
De beste verwerkingstemperaturen voor het aanbrengen van Ventosil-Creme25 ligt tussen de +5°C tot +25°C.
Bij temperaturen onder de +10°C wordt de verdamping van het oplosmiddel sterk vertraagd.
Regenbestendig ca 30min. na verwerking. Ventosil-Creme25 kan verwerkt worden met roller (vacht), kwast of spuit

Verbruik

Verpakking

5 ltr / 15 ltr Ventosil-Creme25 dient in gesloten verpakking, vorstvrij opgeslagen te worden en is 12 maanden houdbaar.

Opmerking

Gereedschappen na gebruik reinigen met water.