

HR-OB Impregneermiddel

oplosmiddelhoudend impregneermiddel

Toepassing

Voor het impregneren van poreuze ondergronden, gebakken steen, kalkzandsteen, pleisterwerk en gasbeton. Bij het aanbrengen op natuursteen adviseren wij dat er een proef wordt opgezet i.v.m. het effect en het verbruik.

Producteigenschappen

- Kan op vriesdroge ondergronden aangebracht worden
- Zeer goed waterafstotend
- Reukarm
- Goed verwerkbaar
- Alkalibestendig
- Kleurloos

Ondergrond

Voor het impregneren moet de vervuiling (zoutuitbloei en algen) van de ondergrond verwijderd worden hierdoor wordt een optimaal resultaat gecreëerd. Scheuren in het metsel-en voegwerk moeten worden hersteld, ook moet optrekkend vocht worden bestreden. Ook de middelen 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 afgedekt te worden. Niet zuigende materialen (marmer en kalksteen) kunnen niet behandeld worden met HR-OB Impregneermiddel.

Verwerking

De HR-OB Impregneermiddel dient goed verzadigend aangebracht te worden met een drukpomp.

De HR-OB Impregneermiddel moet van boven naar beneden aangebracht worden (nat in nat). De impregneer dient aaneengesloten aangebracht te worden zonder onderbreking. Het is zeer belangrijk dat er geen verneveling ontstaat.

Kleine delen in de gevel kunnen behandeld worden met een kwast, men dient wel dezelfde hoeveelheid aan te brengen.

De behandelde ondergrond moet minimaal 5 uur beschermd worden tegen slagregen. Door wind en felle zon zal het oplosmiddel te snel verdampen waardoor het indringen beperkt wordt. HR-OB Impregneermiddel kan op licht vochtige ondergronden aangebracht worden.

De verwerkings temperatuur voor het aanbrengen ligt tussen de 5°C en 25°C.

Onder 5°C verdampt het oplosmiddel erg langzaam.

Bij het aanbrengen en droging van de HR-OB Impregneermiddel komen oplosmiddeldampen vrij. Het is belangrijk dat ramen deuren gesloten blijven tijdens deze werkzaamheden.

Testen van de aangebrachte HR-OB Impregneermiddel

Na min. 4 weken kan een test worden uitgevoerd voor de werking van de impregneer, dat kan uitgevoerd worden d.m.v. het Karsten buisje.

Reiniging

Het gereedschap, ook de Keller impregneerpomp kan gereinigd worden met HR Ontvetter.



gevelproducten

Verbruik

Baksteen	: 1,0 liter/m ²
Baksteen poreus	: 1,0 liter/m ²
Kalkzandsteen	: 0,6 liter/m ²
Gasbeton	: 1,0 liter/m ²
Natuursteen	: 1,0 liter/m ²
Stucwerk	: 0,5 liter/m ²

Verpakking

Verkrijgbaar in 5, 10, 25, en 1000 liter verpakkingen.

Opslag

HR-OB Impregneermiddel dient in gesloten verpakking en vorstvrij opgeslagen te worden en is 16 maanden houdbaar.

Voor meer informatie en/of technische vragen, kunt u contact opnemen met HR Gevelproducten.

HR Gevelproducten
Mosterdmolenweg 1A-2
3417 XM Montfoort

☎ 0348 22 0075
✉ info@hrgevelproducten.nl
🌐 www.hrgevelproducten.nl

KvK 7777727
BTW NL861140424B01
IBAN NL18RABO0353257435

Groothandel in gevelonderhoudsproducten