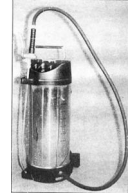
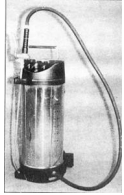


DESHYDRO 98 +



WATERWEREND IMPREGNATIEPREPARAAT

DESHYDRO 98 + is een oplosmiddelhoudend, kleurloos impregneermiddel op basis van oligomere siloxanen. Het wordt als vloeistof geleverd, is klaar voor gebruik en wordt met de overvloeimethode, verfspuit of lagedrukspuit aangebracht.

DESHYDRO 98 + kan daarboven op licht vochtige ondergrond aangebracht worden. Wij raden aan om steeds met een proef het effectief te verwachten verbruik te bepalen.

TOEPASSING.

Voor een onzichtbare, ademende en waterafstotende bescherming van verticale en schuine vlakken uit metselwerk, beton, gasbeton, minerale bepleistering (met uitsluiting van gips en kalk), kunststeen, gebakken aarde, kleitegels, cementverf, asbestcement, natuursteen en kalkzandsteen. Zelfs licht hellende oppervlakken kunnen behandeld worden zolang er geen hydrostatische druk op de impregnering wordt uitgeoefend. Door het gebruik van **DESHYDRO 98 +** wordt het indringen van vocht in de voornoemde bouwstoffen verminderd, zodat vochtvlekken, natte wanden, zout-en kalkuitslag, uitbloeiingen, vorstschade, mosgroei en vervuilingen voorkomen worden. Ook voor het behandelen van beton als bescherming tegen vorstschade en het indringen van dooizouten.

VOORDELEN :

- uitstekende waterwerende werking, gedurende een periode van 10 jaar en meer. Teneinde een optimale waterafstotende werking te behouden is een nieuwe behandeling in het 10de jaar aan te raden.
- Groot indringingsvermogen door een laag moleculair gewicht.
- Verankering in de bouwstof gebeurt door een chemische binding onder inwerking van luchtvochtigheid. Men krijgt dus geen filmvorming op basis van adhesie.
- Door zijn dampdoorlatende eigenschappen (95 %) blijven de muren ademen.
- **DESHYDRO 98 +** is ook toepasbaar op licht vochtige ondergrond.
- Niet kleverig na opdroging.
- Behoudt de natuurlijke schoonheid van steen en metselwerk.
- Vermindert de onderhoudskosten door zijn vuilafstotende en groeiafremmende eigenschappen.
- Loog- zout- en hittebestendig, bestand tegen UV-straling.

GEBRUIK

DESHYDRO 98 + wordt aangebracht volgens de overvloeimethode, verfspuit of lagedrukspuit. Zorg voor een goed gereinigd oppervlak, dit bevordert de hechtkracht. Verwijder alle losse deeltjes, afgebrokkeld beton, olie- en vetresten, stof, muuruitslag en ontkistingsprodukten. Reinig door middel van borstel of luchtdruk. Herstel alle voegen en ongeregelheden alvorens het produkt aan te brengen. Aanbrengen met lagedrukspuit of borstel. **Geen rubber emmer gebruiken.**

TECHNISCHE GEGEVENS

Type	: siloxaan	Alkalibestendigheid	: zeer goed
Vorm	: vloeibaar	Vaste stoffen	: ca. 9 %
Kleur	: kleurloos	Droogtijd tussen behandelingen	: max. 4 uur
Geur	: esterachtig	Verbruik	: ca. 0,3 tot 1,5 liter / m ²
Penetratie	: zeer goed		

NAWOORD

De adviezen en werkmethoden worden steeds gegeven in goed vertrouwen. Wij garanderen de konstante kwaliteit van onze produkten, doch kunnen nooit enige aansprakelijkheid aanvaarden in verband met de toepassing ervan.

