

TECHNISCHE FICHE
ILKA®- PRODUCTEN
Reinigen, beschermen,verzorgen

ILKA®-SILOXAN

Speciale impregnatie tegen waterschade

Toepassingsgebied:

Een uitstekende bescherming tegen

- vocht, met name slagregen
- watervlekken
- uitbloeiingen
- schimmel en mos aanslag
- vorst schade

Bescherming tegen vervuiling

- alle soorten beton- en metselwerken
- baksteen en aardewerk
- natuur- en kunststeen
- asbest en asbestcement
- pleisters

Werkt impregnerend en is daartoe uitstekend geschikt voor het waterafstotend maken van bouwmaterialen.

NIET gebruiken op gepolijste steen oppervlakken.

Na het aanbrengen is het product

- weersbestendig
- onoplosbaar
- kleurloos
- vorstbestendig.
- waterafstotend
- damp doorlaatbaar.

Verwerking

- oppervlakken moeten droog, schoon en absorberend zijn.
- Beton en mortel moet reeds 3 à 4 weken oud of uitgedroogd zijn.
- Ilka®-Siloxan kan in 1 of meerdere lagen aangebracht worden.
- Na impregnatie de oppervlakte 1 dag beschermen tegen regen.
- Op gelijkmatige wijze impregneren , grote oppervlakken met spuitinstallatie.
- Belasting en onderdompelen van bouwmaterialen is ook mogelijk.
- Er wordt aanbevolen om eerst een proefvlak te maken, om het gewenste effect van het product te testen.

Voorbereiden

- Cementsluier of vervuiling op gevel metselwerk of steen gevels eerst reinigen met Ilka®-Steinreiniger .

–Calciumhoudende ondergronden reinigen met Ilka®-Steinreiniger A.

Verbruik

Het verbruik is naargelang de absorptiegraad van de ondergrond en ligt gemiddeld tussen 0,1 I tot 1,0 I/m².

Niet verwerken onder de + 5 °C.

Bij verwerken binnen dient gezorgd te worden voor voldoende verluchting.

Bewaring

- De verpakkingen moeten beschermd worden tegen temperaturen boven de +40°C.
- Droog en gesloten bewaren.
- Een langdurend contact van het product met luchtvochtigheid is te vermijden.
- Vorstbestendig
- Houdbaarheid: Minstens 12 maanden.

Gegevens

Vaste stoffen aandeel :	6,8 %	Brandpunt:	boven + 61° C.
Kleur:	kleurloos	Verbruik:	ca. 0,1 I tot 1 I / m ² .
Vorm:	vloeibaar	Alcali bestendig:	tot PH-waarde 14

Toepassing en verwerking liggen buiten onze controle, zo kan de fabrikant niet aansprakelijk gesteld worden.

Onze toepassingsaanwijzingen berusten op grondig labo- en praktijkonderzoeken.

Technische fiche opgemaakt door ILKA-CHEMIE GmbH Danzinger Str. 21 74613 Öhringen
www.ilka-chemie.com



Bouw-iii Bvba Walleken 46 923 Wetteren Tel: 09/ 369 72 28 info@bouw-iii.be