

FTB

FTB HYDRO 10

ART NR 40.200

SOLVENTGEDRAGEN IMPREGNEERVLOEISTOF VAN HOGE KWALITEIT VOOR STEENACHTIGE MATERIALEN OP SILOXAANBASIS (10 %)

OMSCHRIJVING

FTB HYDRO 10 IS EEN KLEURLOZE, WATERAFSTOTENDE EN ALKALIBESTENDIGE IMPREGNERING OP SILOXAANBASIS (10 %).

FTB HYDRO 10 HEEFT EEN HOOG PENETRATIEVERMOGEN EN MAAKT MINERALE BOUWSTOFFEN WATERAFSTOTEND MET BEHOUD VAN DE DAMPDOORLAATBAARHEID.

SAMENSTELLING

FTB HYDRO 10 BESTAAT UIT EEN LAAG MOLECULAIR (OLIGOMEER) SILOXAAN (10 % CONCENTRATIE) OPGELOST IN EEN TRAGGVERDAMPENDE, AROMAATVRIJE KOOLWATERSTOFFRACTIE.

TOEPASSING

FTB HYDRO 10 IS GESCHIKT VOOR HET WATERWEREND MAKEN VAN:

- BAKSTEEN - METSELWERK
- NATUURSTEEN
- BETON
- CELLENBETON
- MINERAAAL PLEISTERWERK
- MINERALE VERFSYSTEMEN
- NATUURSTEENHERSTELLINGEN MET DE MINERALE MORTEL LITHOS ARTE®

FTB HYDRO 10 WORDT NIET TOEGEPAST OP BLAUWE HARDSTEEN, HIERVOOR RADEN WIJ ONS PRODUCT FTB HYDRO BS AAN.

FTB HYDRO 10 BESCHERMT TEGEN ZURE REGEN EN VERVUILING VAN GEREINIGDE GEVELS. VOOR VERS VOEGWERK EN NIEUW BETON, MET PH HOGER DAN 12 RADEN WIJ ONS PRODUCT FTB HYDRO B8 AAN.

WERKWIJZE

VOORBEREIDING V/D ONDERGROND:

DE ONDERGROND MOET DROOG EN ZUIVER ZIJN.

ALLE SCHEUREN MOETEN GEDICHT WORDEN EN EVENTUEEL MET FTB Epo-INJECT GEÏNJECTEERD WORDEN. SLECHTE VOEGEN WORDEN HERSTELD. INDIEN DE STEEN ZIJN INTERNE SAMENHANG VERLOREN HEEFT, MOET HET OPPERVLAK EERST BEHANDELD WORDEN MET FTB VERHARDER SH 75 (75 % KIEZELZUURETHYLESTER).

EEN STEENVERHARDENDE BEHANDELING VERVANGT GEENSZINS DE WATERWERENDE BEHANDELING.

DE WATERWERENDE BEHANDELING KAN UITGEVOERD WORDEN NADAT ALLE BOVENVERMELDE HANDELINGEN DROOG EN UITGEHARD ZIJN.

OPMERKING: GLASRAMEN DIENEN TE WORDEN AFGESCHERMD TIJDENS DE BEHANDELING.

VERWERKING:

DE BEHANDELING MET FTB HYDRO 10 GEBEURT DOOR HET BEVLOEIEN VAN DE ONDERGROND ONDER LAGE DRUK, ZODAT GEEN VERNEVELING OF VERSTUIVING PLAATSVINDT.

FTB HYDRO 10 WORDT AANGEBRACHT VAN ONDER NAAR BOVEN, BIJ VOORKEUR IN 2 LAGEN (NAT IN NAT) MET EEN TUSSENTIJD VAN 2 UUR. ELKE LAAG WORDT TOT VERZADIGING AANGEBRACHT.

TECHNISCHE GEGEVENS

SILOXAANGEHALTE:	10 %
PENETRATIE:	HOOG PENETRATIEVERMOGEN
KLEUR PRODUCT :	KLEURLOOS
KLEUR NA AANBRENGEN:	ONZICHTBAAR
REUK:	AROMAATVRIJE SOLVENT-REUK
BRANDBAARHEID:	LICHT ONTVLAMBAAR
VLAMPUNT:	> 21°C
UV-EN ALKALIBESTENDIG	TOT PH 14

VERBRUIK

CA. 0,5 - 1,2 L/M², AFHANKELIJK VAN HET ABSORPTIEVERMOGEN VAN DE ONDERGROND

VERPAKKING

25 LITER, 200 LITER, 1000 LITER

■ OPSLAGTERMIJN

MAXIMUM 1 JAAR IN GESLOTEN VERPAKKING EN VORSTVRIJ BEWAREN.

■ VOORZORGSMAATREGELEN

ALS GEVOLG VAN HET BRANDGEVAAR MAG TIJDENS HET VERSPUITEN NIET GEROOKT WORDEN.
HUIDCONTACT DIENT VERMEDEN TE WORDEN EN HET DRAGEN VAN HANDSCHOENEN EN MONDMASKER IS AAN TE RADEN.

MATERIALEN ZOALS ARDUIN, GLAS, BITUMEN, VERSCHILLENDE SOORTEN KUNSTSTOF, ... DIENEN AFGESCHERMD TE WORDEN OM VLEKVORMING OF AANTASTING TE VOORKOMEN.

■ NAWOORD

DE ADVIEZEN EN WERKMETHODEN WORDEN ALTIJD IN GOED VERTROUWEN GEGEVEN.

WIJ GARANDEREN DE CONSTATE Kwaliteit VAN ONZE PRODUCTEN, DOCH WIJ KUNNEN NOOIT ENIGE AANSPRAKELIJKHEID AANVAARDEN IN VERBAND MET DE TOEPASSING ERVAN.