



VD KREEKE

LEIDINGTECHNIEK

PUTRENOVATIE MET **OMBRAN FT**

1. TOEPASSINGSGBIED

BEKLEDING VAN RIOLEN, ZUIVERINGSSTATIONS, POMPGEMALEN WAAR VETTEN EN DUN-VLOEIBARE SUBSTANTIES IN GEBRUIKSOMSTANDIGHEDEN DE BETON AANTASTEN.

2. SPECIFIEKE EIGENSCHAPPEN

OMBRAN FT IS EEN PRODUKT DAT BESTAAT UIT DRIE COMPONENTEN ZIJNDE HARS, HARDER EN POEDER (VEZELS) DIE IN DE JUISTE VERHOUDINGEN GEMENGD WORDEN MET EEN DWANGMENGER. DE DRIE COMPONENTEN DIENEN ZORGVULDIG TE WORDEN GEMENGD VOLGENS DE VOORSCHRIFTEN VAN DE FABRIKANT.

HET PRODUKT WORDT DOOR MIDDEL VAN EEN SPAAN (KUNSTSTOF OF RUBBER) OF DOOR DE NATTE SPUITMETHODE AANGEBRACHT. HET PRODUKT WORDT AANGEBRACHT IN ÉÉN ARBEIDSGANG MET EEN DIKTE VAN 4 MM. VOOR HET BEKOMEN VAN EEN FIJNE OPPERVLAKTESTRUCTUUR WORDT GEWERKT MET DE NATTE SPUITMETHODE. NA HET AANBRENGEN WORDEN DE BEHANDELDE OPPERVLAKTES BESCHERMD TEGEN OVERVLOEDIGE REGEN, DIRECTE ZONNESTRALLEN EN CONDENS WATER EN DIT GEDURENDE 24 UUR.

3. TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

SOORTELIJK GEWICHT	CA. 1,45 KG/DM ³
MENGVERHOUDING	6,8 HARS / 4,2 HARDER / 11 POEDER
VERWERKINGSTIJD	CA. 20 MIN.
MINIMUM AANBRENGTEMPERATUUR	+ 8 ° C
DRIJKWEERSTAND	CA. 30 N/MM ² NBN EN 196-1
BUIGTREKSTERKTE	CA. 14 N/MM ² NBN EN 196-1
TREKSTERKTE	5 N/MM ² NBN EN ISO 527-3
AANHECHTING	2 N/MM ² NBN B14-210
KLEUR	ZWART



VAN DE KREEKE LEIDINGTECHNIEK

Pastorijstraat 16 • 3620 Lanaken (B)

tel. +32 89 71 71 48

Stadsbeemd 1206 • 3545 Halen (B)

tel. +32 13 46 13 47

Huib van de Kreekeweg 5 • 6361KG Nuth (NL)

tel. +31 455 24 18 00

leidingtechniek@vandekreeke.be

www.vandekreeke.be/leidingtechniek