

FTB

## FTB SL 4

ART NR 60.415

ZELFNIVELLERENDE 3-COMPONENTEN EPOXYMORTEL VLOER VOOR ZWAAR INDUSTRIEEL GEBRUIK

**OMSCHRIJVING**

FTB SL 4 IS EEN ZELFNIVELLERENDE EPOXY VLOER VOOR ZWAAR INDUSTRIEEL GEBRUIK.

COMPONENT A: GEMODIFICEERD EPOXYHARS

COMPONENT B: CYCLO-ALIFATISCHE POLYAMINE VERHARDER

COMPONENT C: DROOG GEKALIBREERD KWARTS

**TOEPASSING**

FTB SL 4 IS EEN ZELF VLOEIENDE MONOLIET VLOER, MET GOEDE LICHTBESTENDIGHEID, DIE OOK PERFECT DIEN ALS ONDERVLOER VOOR ANDERE EPOXY VLOEREN, ANTISLIPLAGEN ENZ.

FTB SL 4 IS GESCHIKT ALS ZELFNIVELLERENDE EPOXYVLOER OP GOED VOORBEHANDELDE BETONNEN ONDERGROND OF RIJKE ZANDCEMENT-CHAPE, MET EEN HELLING TOT MAXIMAAL 3% IN OVERDEKTE RUIMTES.

DIT SYSTEEM WORDT GEBRUIKT IN LABORATORIA, CLEAN ROOMS, FIJNMECHANISCHE WERKPLAATSEN, ENZ.

**WERKWIJZE**VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND:

DE ONDERGROND DIEN ZUIVER, DROOG, STOFVRIJ, DRAAGKRACHTIG EN GOED SAMENHANGEND TE ZIJN. CEMENTHUID EN VETRESTEN DIENEN VERWIJDERD TE WORDEN. HOLTEN IN DE VLOER MOETEN OPGEVULD WORDEN. DE ONDERGROND DIENT GEVRIJWAARD TE ZIJN VAN DAMPSpanning.

VERWERKING:

OM DE HECHTING TE BEVORDEREN, ZAL DE ONDERGROND EERST BEHANDELD WORDEN MET FTB PRIMER, EPOXY PRIMER VOOR HORIZONTALE TOEPASSINGEN.

NA DOORHARDING KAN FTB SL 4 AANGEBRACHT WORDEN.

FTB SL 4 COMPONENT A WORDT GEMENGD MET EEN MECHANISCHE MENGER GEDURENDE TEN MINSTE VIJF MINUTEN. COMPONENT B WORDT AAN HET COMPONENT A TOEGEVOEGD EN GEDURENDE TEN MINSTE VIJF MINUTEN GEMENGD. AL ROEREND WORDT COMPONENT C TOEGEVOEGD TOT EEN HOMOGEEN MENGSEL WORDT BEKOMEN.

FTB SL 4 WORDT UITGEGOTEN OP DE VOORBEHANDELDE ONDERGROND EN UITGESPREID MET EEN VLAKSPAAN OF RACLET TOT OP EEN DIKTE VAN 4 TOT 8 MM.

TOT SLOT WORDT DE SELF-LEVELING ONTLUCHT MET DE PUNTJESROL OM LUCHTBELVORMING TE VERMIJDEN.

DE OPTIMALE VERWERKINGSTEMPERATUUR IS 16°C. LAGERE TEMPERATUREN KUNNEN EN SLECHTE ONTLUCHTING TOT GEVOLG HEBBEN EN EEN MINDER GOEDE VLOEI.

DE OPPERVLAKTE TEMPERATUUR VAN DE ONDERGROND EN VAN DE MATERIALEN DIENT ECHTER ALTIJD MEER DAN 10°C TE ZIJN.

## REINIGEN VAN HET GEREEDSCHAP

---

MET FTB CLEAN 1 VOOR DE UITHARDING.

## TECHNISCHE GEGEVENS

---

SOORTELIJK GEWICHT:	± 2,0 KG/DM <sup>3</sup>
Druksterkte:	> 35 N/MM <sup>2</sup> AFHANKELIJK VAN DE ONDERGROND
CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN:	NA DOORHARDING BESTAND TEGEN OLIE, VET, BENZINE, ALKALISCHE OPLOSSINGEN, VERDUNDE ZUREN,ENZ.
VERWERKINGSTIJD:	± 30 MIN AFHANKELIJK VAN DE VERWERKINGSTEMPERATUUR
BELOOPBAAR:	NA 24 UUR DOORHARDING BIJ 20°C
VOLLEDIGE DOORHARDING:	NA ZEVEN DAGEN EN DIT KRIMPVRIJ.
PAS VANAF VOLLEDIGE DOORHARDING CHEMISCH BELASTEN	
OPPERVLAK:	VLOEISTOFDICHT

## VERBRUIK

---

CA. 2 KG/M<sup>2</sup> PER MM LAAGDIKTE (VAN 8 TOT 13 KG/M<sup>2</sup>, DIKTE LAAG: CA. 4 À 5 MM)

## KLEUREN

---

STANDAARD GROEN, GRIJS EN ROOD, ANDERE OP AANVRAAG

## VERPAKKING

---

30 KG

## OPSLAGTERMIJN

---

MAXIMUM 1 JAAR IN GESLOTEN VERPAKKING, VORSTVRIJ EN ONDER DAK.

## ■ **VOORZORGSMAATREGELEN**

---

**HUIDCONTACT VERMIJDEN. VÓÓR HET ETEN OF ROKEN HANDEN WASSEN MET WATER EN ZEEP.  
GOEDE VENTILATIE VAN DE RUIMTE VOORZIEN.**

## ■ **NAWOORD**

---

**DE ADVIEZEN EN WERKMETHODEN WORDEN ALTIJD IN GOED VERTROUWEN GEGEVEN.  
WIJ GARANDEREN DE CONSTANTE KWALITEIT VAN ONZE PRODUCTEN, DOCH WIJ KUNNEN NOOIT ENIGE  
AANSPRAKELIJKHEID AANVAARDEN IN VERBAND MET DE TOEPASSING ERVAN.**