

**OOK VOOR  
VOCHTIGE  
ONDERGRONDEN**

# TOUPRELITH® F

## REPARATIEMIDDEL VOOR MINERALE ONDERGRONDEN BUITEN



- ▶ **HERSTELLEN ZONDER BEKISTING :  
MAKKELIJK IN VORM TE BRENGEN**
- ▶ **ZELFDE DILATATIE ALS BETON**
- ▶ **WEERSTAAT STROMEND VOCHT**
- ▶ **GEMAKKELIJK SCULPTEERBAAR**

### TOEPASSING

Reparatieplamuurpoeder, buiten, manueel.

### ONDERGRONDEN

TOUPRELITH® F wordt aangebracht op onbehandelde minerale ondergronden :

- Cement, beton,
- Betonblokken,
- Baksteen,
- Steen.

### AFWERKING

TOUPRELITH® F is af te werken met alle soorten buitenplamuren en buitenverven : organische en minerale, dunlagige, halfdikke en diklagige verven en waterdichtingssystemen.

### Fysische en technische EIGENSCHAPPEN

TOUPRELITH® F : Buitenplamuurpoeder op basis van cement, geselecteerde minerale vulstoffen en bindmiddelen.

- Eigenschappen (NFT 36-005) : Famille IV classe 4c
- Codificatie GESVWAC (EN 16-566) :  $G_3S_2V_1W_1A_0C_0R_0$
- Aanmaakverhouding : 35% water (is 0,35 l water voor 1 kg poeder)
- Laagdikte: onbeperkt
- Verbruik : 1,2 kg poeder vult 1 liter
- Open tijd : 30 minuten
- Volgende laag : van zodra de plamuur droog is
- Afwerking : gemiddeld 48 tot 72 uren (na volledige droging)
- Kleur : grijs
- Shore hardheid : 70
- pH: Alkalisch
- Hechting ondergrond/plamuur(EN 16-566) : > 0,8 MPa

### GEBRUIKSVOORWAARDEN EN BEWARING

- Aanbrengmateriaal : schildersmes, plamuurmes vlakspaan
- Reinigen van de gereedschappen : restanten van de plamuur kunnen na droging verwijderd worden door wrijven, het gebruik van water is hierbij niet noodzakelijk.
- Bewaring van de plamuur : minstens 6 maanden, volgens factuurdatum, in zijn originele gesloten verpakking beschermd tegen vocht.

### VERPAKKING

- Zakken van 5 kg en 15 kg.

### AANBEVELINGEN

en voorzorgsmaatregelen bij gebruik

- Bij het aanbrengen van gekleurde verven dient men te wachten tot volledige droging van de ondergrond er zorg voor dragend dat de gebruikte pigmenten stabiel blijven in alkalisch milieu.
- TOUPRELITH® F niet aanbrengen op polystyreen, noch op verlijmd bekleding.
- Niet aanbrengen bij temperaturen < 5 °C en > 35 °C en een vochtigheidsgraad hoger dan 80%.
- Niet aanbrengen op te warme ondergronden.
- Niet aanbrengen in volle zon.
- Bevochtig de ondergrond voldoende voor en na het aanbrengen bij warm en droog weer.
- De temperatuur van het mengsel beïnvloedt de hardingstijd van het product : een hogere temperatuur bevordert en een lagere temperatuur vertraagt het uitharden.

### VOORBEREIDING VAN DE ONDERGRONDEN

- De ondergronden moeten voorbereid worden volgens de geldende normen.
- De ondergronden moeten hard, hechtend, proper en gezond zijn.

### DOCUMENTEN

over de normering

- EN 16-566 : schilderplamuur voor binnen- en/of buitenwerken.
- NFT 36-005 : eigenschappen van schilderproducten.
- DTU 59.1 (NFP 74-201) : schilderwerken aan gebouwen.
- DTU 42.1 (NFP 84-404) : herstellen van gevels in gebruik, door waterdichte coatings op basis van polymeren.

### HYGIËNE EN VEILIGHEID

- Xi irriterend. Bevat cement.
- Veiligheidsfiches beschikbaar op [quickds.fr](http://quickds.fr) of [toupret.be](http://toupret.be)

De informatie op de technische fiche, en in het bijzonder de aanbevelingen met betrekking tot het aanbrengen en het uiteindelijk gebruik van TOUPRELITH® F werden geleverd in eer en geweten en zijn gebaseerd op de kennis en de ervaring van het bedrijf TOUPRET. Het product moet aangebracht worden volgens de regels van de kunst en onze aanbevelingen. De verstrekte informatie werden aangereikt volgens toepassingen uitgevoerd bij 20°C, een vochtigheidsgraad van 50% en op ondergronden met normale zuigkracht. De opgegeven tijden zijn ter titel van inlichting en kunnen variëren naargelang de ondergrond, de aangebrachte laagdikte en de omgevingsomstandigheden.