

## POLYVALENT BUITENVULMIDDEL



- ◆ VULLEN, HERSTELLEN, UITVLAKKEN
- ◆ VEZELVERSTEKT EN SCHUURBAAR
- ◆ WATERDAMPDOORLATEND

### TOEPASSING

Vul- en herstelmiddel, vezelversterkt, buiten, manuele toepassing.

### ONDERGRONDEN

- Nieuw of te renoveren, geschilderd of onbehandeld :
  - gips, oude geschilderde oppervlakken
  - cement, beton, betonblokken, baksteen, steen
  - glasmozaïek, keramiek.

### AFWERKING

- Alle gangbare verven :
    - organische, dunlagige, diklagige en halfdikke verven, waterdichtingssystemen.
- Niet rechtstreeks afwerken met polyurethaan- of epoxyverven op solventbasis.

### Fysische en technische EIGENSCHAPPEN

- Buitenplamuurpoeder op basis van cement, geselecteerde minerale vulstoffen, harsen en vezels.
- Eigenschappen (NFT 36-005) : familie IV - classe 4c.
- Codificatie (EN 16-566) :  $G_3S_2V_1W_1A_0C_0R_0$ .
- Aanmaakverhouding :  
40% water (hetzij 0,40 L water voor 1 kg poeder).
- Laagdikte : onbepaald.
- Verbruik : 1.1 kg/m<sup>2</sup>/mm.
- Open tijd : 40 minuten.
- Volgende laag : van zodra de plamuur hard is.
- Afwerking :  
gemiddeld 24 uur (na volledige droging).
- Kleur : wit.
- Hechting ondergrond/plamuur (EN 16-566) : > 0,8 Mpa.

### GEBRUIKSVORWAARDEN EN BEWARING

- Aanbrengmateriaal :  
schildersmes, plamuurmes of vlakspan.
- Reinigen van het gereedschap :  
restanten plamuur kunnen na het drogen weggewreven worden, het gebruik van water is hierbij niet nodig.
- Bewaring van de plamuur :  
minstens 6 maanden na factuurdatum, in de originele, gesloten verpakking, beschermd tegen vocht.

### VERPAKKING

- Zakken van 5 kg en 15 kg.
- Doosje van 2 kg.

### AANBEVELINGEN

#### en voorzorgsmaatregelen bij gebruik

- Niet aanbrengen op polystyreen noch op vochtige ondergronden.
- Niet toepassen bij temperaturen lager dan +5°C en hoger dan +35°C en een relatieve vochtigheid hoger dan 80%.
- De temperatuur van het mengsel wijzigt de uithardingstijd : een hogere temperatuur versnelt en een lagere temperatuur vertraagt de uitharding.
- Het wordt afgeraden om de pasta opnieuw op te mengen wanneer de uitharding is aangevat.

### VOORBEREIDING VAN DE ONDERGRONDEN

- De ondergronden dienen voorbereid te worden conform de normen.
- De ondergronden dienen hard, hechtend, schoon, gezond en droog te zijn.

### DOCUMENTEN OVER DE NORMERING

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

### HYGIËNE EN VEILIGHEID

- VB beschikbaar op [quickfds.com](http://quickfds.com) of [toupret.com](http://toupret.com)
  - Het dragen van een stofmasker tijdens het schuren wordt aangeraden.
  - Het dragen van handschoenen en veiligheidsbril bij gebruik wordt aangeraden.
  - De milieuverklaring is gedeponerd op [www.declaration-environnementale.gouv.fr](http://www.declaration-environnementale.gouv.fr) en is beschikbaar op [www.inies.fr](http://www.inies.fr).
  - Breng productresten en de verpakking naar een afvalbrengpunt.
  - De informatie op de technische fiche, en in het bijzonder de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het gebruik van het product, worden te goeder trouw verstrekt en zijn gebaseerd op de kennis en ervaring van het bedrijf TOUPRET. Het product moet worden gebruikt volgens de regels van de kunst en volgens onze aanbevelingen.
  - De informatie wordt gegeven voor toepassingen uitgevoerd bij 20°C, 50% vochtigheid en op normaal absorberende ondergronden.
  - De tijden worden als indicatie gegeven en zijn afhankelijk van de ondergrond, de aangebrachte laagdikte en de omgevingsomstandigheden.
  - Gevaarlijk. Respecteer de gebruiksvoorschriften.
  - Bevat cement, lees aandachtig de gebruiksvoorschriften op de verpakking of het veiligheidsblad vóór het gebruik.
- N° UFI : STYV-FKNA-4RHR-XTH2