

FILL & FINISH 60'

VULMIDDEL EN DUNPLEISTER

- ◆ ZEER POLYVALENT
- ◆ HECHT ZONDER VOORSTRIJK, ZELFS OP GESCHILDERDE ONDERGRONDEN
- ◆ GEMAKKELIJK SCHUURBAAR



TOEPASSING

Vul-en dunpleister, binnen, poeder.

ONDERGRONDEN

Gips, gipsblokken, gipskartonplaten, oude geschilderde oppervlakken, alle soorten plamuur, cement, beton, cellenbeton, structuurverf, geschilderd glasvliesbehang of scan, spack. Zonder voorstrijk.

AFWERKING

Alle soorten plamuren, verven en muurbekledingen.

FYSISCHE EN TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Plamuurpoeder op basis van geselecteerde delfstoffen en cellulose bindmiddel.

- Eigenschappen (NFT 36-005) : Famille III - classe 3.
- Codificatie (EN 16-566) : $G_3S_2V_0W_0A_0C_0R_0$.
- Aanmaakverhouding :
 - vullen : 35% water (hetzij 0,35 l water voor 1 kg poeder).
 - uitvlakken : 40% water (hetzij 0,40 l water voor 1 kg poeder).
- Laagdikte :
 - vulmiddel : onbepaald.
 - uitvlakmiddel : plaatselijk tot 5 mm.
- Verbruik : 1 kg poeder / m²/mm.
- Open tijd : 1 uur.
- Volgende laag : van zodra de vorige droog is.
- Afwerking : gemiddeld 12 tot 24 uur (na volledige droging).
- Kleur : wit.
- Hechting ondergrond/plamuur (EN 16566) : > 0,5 Mpa.

GEBRUIKSVORWAARDEN EN BEWARING

- Aanbrengmateriaal : schildersmes, plamuurmes of vlakspaan.
- 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 12 maanden na factuurdatum, in de originele, gesloten verpakking, beschermd tegen vocht.

VERPAKKING

- Zakken van 5 kg en 15 kg* (de beschikbare verpakking kan variëren naargelang het distributiekanaal).

AANBEVELINGEN EN VOORZORGSMAATREGELEN BIJ GEBRUIK

- Niet aanbrengen op polystyreen, gelijmde bekledingen noch buiten.
- Niet toepassen bij temperaturen lager dan +8°C en hoger dan +35°C en een relatieve vochtigheid hoger dan 70%.
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés.
- Ne pas appliquer sur des fonds humides.
- 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 59.4 (NFP 74-204) : aanbrengen van muurbekledingen en behangpapier.

HYGIËNE EN VEILIGHEID

- VB beschikbaar op quickfds.com of toupret.com
- Het dragen van een stofmasker tijdens het schuren wordt aanbevolen.
- Het dragen van handschoenen en veiligheidsbril bij gebruik wordt aanbevolen.
- Breng productresten en de verpakking naar een afvalbrennpunt.

• 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.



Informatie over het emissieniveau van vluchtige stoffen in de binnenlucht, met een risico van inhalatiotoxiciteit, op een klasseschaal variërend van A+ (zeer lage emissies) tot C (hoge emissies).

