

TX 110®

BINNEN VUL-EN HERSTELMIDDEL

- ◆ **OVERSCHILDERBAAR : 3 U**
- ◆ **MAKKELIJK SCHUURBAAR**
- ◆ **UITSTEKENDE HECHTING**



TOEPASSING

Binnenvulmiddelpoeder met tijdsinstelling voor manuele toepassingen.

ONDERGRONDEN

- Nieuw of te renoveren, geschilderd of onbehandeld :
 - gips, gipsblokken, gipskartonplaten
 - oude geschilderde oppervlakken
 - cement, beton, cellenbeton, betonblokken, baksteen, steen
 - voorbehandeld hout.

AFWERKING

- Alle gangbare plamuren, verven en muurbekledingen. Niet rechtstreeks afwerken met solventgedragen polyurethaan- of epoxyverven.

Fysische en technische EIGENSCHAPPEN

- Plamuurpoeder op basis van hydraulische bindmiddelen en minerale vulstoffen binnen.
- Eigenschappen (NFT 36-005) : familie III - classe 3.
- Codificatie (EN 16-566) : $G_3S_2V_0W_0A_0C_0R_0$.
- Aanmaakverhouding :
45% water (hetzij 0,45 L water voor 1 kg poeder).
- Laagdikte : onbepaald.
- Verbruik : 1 kg vult een volume van 1 L.
- Open tijd : 30 tot 40 minuten.
- Volgende laag :
van zodra de plamuur droog en duimhard is.
- Afwerking :
gemiddeld na 3 uur (gewaarborgd voor een laagdikte tot 1 cm).
- Kleur : extra wit.
- Hechting ondergrond/plamuur (EN 16-566) : > 0.5 Mpa.

GEbruIKSVoorwaarden EN BEWARING

- Aanbrengmateriaal : schildersmes, plamuurmes of vlakspaan.
- Reinigen van het gereedschap : met water.
- 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.
- Emmer van 5 kg.

AANBEVELINGEN

en voorzorgsmaatregelen bij gebruik

- Het product niet aanbrengen op polystyreen, behangpapier noch buiten.
- Niet toepassen bij temperaturen lager dan +8°C en hoger dan +35°C en een relatieve vochtigheid hoger dan 70%.
- Niet aanbrengen op te warme ondergronden.
- Niet aanbrengen op vochtige ondergronden.
- 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 behang en muurbekledingen.

HYGIËNE EN VEILIGHEID

- VB beschikbaar op quickfds.com of 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 gedeponneerd op www.declaration-environnementale.gouv.fr en is beschikbaar op www.inies.fr.
- 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 inhalatietoxiciteit, op een klassenschaal variërend van A+ (zeer lage emissies) tot C (hoge emissies).