

TX 140[®] 2 IN 1

RENOVATIEPLEISTER ALLE GEBRUIK, SPECIAAL VOOR SOEPELE ONDERGRONDEN EN MUURTEGELS

- ◆ IDEAAL VOOR KEUKEN EN BADKAMER
- ◆ UITSTEKENDE HECHTING OP ALLE ONDERGRONDEN
- ◆ 2 IN 1 : UITVLAKKEN EN AFWERKEN
- ◆ GEMAKKELIJK AAN TE BRENGEN EN GEMAKKELIJK SCHUURBAAR
- ◆ BLIJFT SOEPEL NA DROGING



TOEPASSING

Renovatiepleister voor alle gebruik, speciaal voor soepele of betegelde ondergronden, pasta, binnen en buiten, voor manuele toepassingen.

ONDERGRONDEN

- Alle geschilderde of onbehandelde ondergronden :
 - tegels, glasmozaïek, muurtegels
 - polystyreen, kurk
 - gips, gipsblokken, gipskartonplaten
 - oude geschilderde oppervlakken
 - beton, cellenbeton, cement, betonblokken
 - alle traditioneel, baksteen, steen.

AFWERKING

- Alle gangbare plamuren en ondergrondvoorbereidingen, alle gangbare binnen-en buitenverven.

Fysische en technische EIGENSCHAPPEN

- Pastaplamuur voor binnen en buiten op basis van calciumcarbonaat vulstoffen en harsen.
- Eigenschappen (NFT 36-005) : familie IV - classe 4b.
- Codificatie (EN 16-566) : G₃S₂V₁W₂A₀C₀R₀.
- Gebruiksklaar.
- Laagdikte: tot 4 mm per laag.
- Verbruik : ongeveer 1.6 kg/m²/mm.
- Open tijd : onbepaald.
- Volgende laag : van zodra de vorige droog is.
- Afwerking : gemiddeld 24 tot 48 uur (na volledige droging).
- Kleur : roomwit (wit na droging).
- Hechting ondergrond/plamuur (EN 16-566) : > 0,8 Mpa.

GEBRUIKSVORWAARDEN EN BEWARING

- Aanbrengmateriaal : plamuurmes of vlakspaan.
- Reinigen van het gereedschap : met water.
- Bewaring van de plamuur : minstens 12 maanden na factuurdatum, in de originele, gesloten verpakking, beschermd tegen vorst en zon.

VERPAKKING

- Tube van 330 g.
- Pot van 1.5 kg.
- Emmers van 5 en 15 kg.

AANBEVELINGEN

en voorzorgsmaatregelen bij gebruik

- Niet toepassen bij temperaturen lager dan +5°C en hoger dan +35°C en een relatieve vochtigheid hoger dan 80%.
- Niet toepassen op te warme ondergronden, noch in de volle zon.
- Niet rechtstreeks afwerken met polyurethaan- of epoxyverven op solventbasis.
- Niet aanbrengen op oppervlakken die rechtstreeks in contact komen met water (aflopend, spattend,...).
- Enkel aan te brengen op verticale oppervlakken.

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.
- 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 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 gedeponereerd op www.declaration-environnementale.gouv.fr en is beschikbaar op www.inies.fr.
- Breng productresten en de verpakking naar een afvalbepunt.
- 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 klasseschaal variërend van A+ (zeer lage emissies) tot C