

VERHARDER

TER VERSTERKING EN VERHARDING VAN MUREN



- ◆ AANBEVOLEN OP VERPOEDERENDE, ZACHTE OF BROZE MUREN

TOEPASSING

Voor het verharden en verstevigen van zacht geworden materialen en het fixeren van verpoederende ondergronden.

Voor een manuele toepassing zowel binnen als buiten.

Verstevigt aanzienlijk de hechting van plamuren en verven op de behandelde ondergronden.

ONDERGRONDEN

• Alle absorberende (poreuze) zachte, verpoederende maar droge ondergronden :

- gips, gipsblokken
- cement, beton, cement-pleisters, baksteen, steen
- poreuze terracotta, cementmortels, structuurverf.

AFWERKING

• Alle soorten plamuur, verven en muurbekledingen.

Werk af met een ademende, dampopen muurverf of muurbekleding.

FYSISCHE EN TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- Alcoholbereiding op basis van vinylharsen.
- Eigenschappen (NFT 36-005) : familie I - classe 7a1.
- Richtlijn 2004/42/CE : categorie A/h (VOC 2010); met maximum 730g/l.

Dit product bevat maximul 730g/l aan VOC / vlampunt : 12°C.

- Gebruiksklaar.
- Verbruik : over 3 m²/L.
- Open tijd : onbeperkt.
- Volgende laag : van zodra de vorige droog is.
- Afwerking : gemiddeld 24 uur.
- Kleur : transparant.

GEBRUIKSVORWAARDEN EN BEWARING

• Bescherm de oppervlakken die niet behandeld moeten worden.

Goed schudden voor gebruik. Aanbrengen in 1 overvloedige laag tot de ondergrond verzadigd is. Na gebruik, met omgekeerde bus de spuitmond leegspuiten.

• Reinigen van het gereedschap : restanten plamuur kunnen na het drogen weggewreven worden, het gebruik van water is hierbij niet nodig.

• Bewaring : minstens 12 maanden volgens factuurdatum, in de originele gesloten verpakking, beschermd tegen vorst, zon en elke vorm van vuur of vonken.

VERPAKKING

- Spuitbus van 400 ml.

AANBEVELINGEN EN VOORZORGSMAATREGELEN BIJ GEBRUIK

- Niet aanbrengen op te warme ondergronden of onder condities waarbij de droging wordt geactiveerd.
- Niet aanbrengen bij temperaturen onder de +5°C of boven de +35°C noch bij een relatieve vochtigheid hoger dan 80%.
- Goed ventileren bij gebruik. Niet roken tijdens het gebruik. Niet in de nabijheid van vuur toepassen.
- Buitenshuis enkel toepassen wanneer er minstens 3 uren na aanbrengen geen vocht op de ondergrond kan komen.
- Niet rechtstreeks op behangpapier.

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

- 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.
- 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.
 - 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 aanbevelingen bij gebruik.
- Bevat isopropanol en ethylacetaat, lees aandachtig de gebruiksaanwijzing op de verpakking of op het veiligheidsblad alvorens te gebruiken.
- Zeer licht ontvlambare aerosol.
- Houder onder druk : kan open barsten bij verhitting.
- UFI-nummer : A172-50YR-T006-02KX.



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

