

# REPAR'WOOD EXPRESS

## POLYESTER HOUTVUL- EN REPARATIEPASTA



- ◆ **KAN GESCUPTOERD, GESCHAAFD EN GESCHUURD WORDEN**
- ◆ **HOGЕ WEERSTAND**
- ◆ **HARD IN 15 MINUTEN**

### TOEPASSING

2-componenten polyester vulmiddel met blijvende elasticiteit voor het herstellen van afgebroken en ontbrekende delen van hout.

Manuele toepassing, zowel binnen als buiten.

### ONDERGRONDEN

Wordt aangebracht op alle gangbare en voorbehandelde houtsoorten en voorbehandelde houten ondergronden, alsook op de meest gebruikelijke exotische houtsoorten, spaan- en multiplexplaten.

### AFWERKING

Verplicht met alle gangbare verven, lakken en vernissen. (Transparante afwerkingen verbergen de herstellingen niet).

### FYSISCHE EN TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Polyester vulmiddel op basis van niet-gesatureerde polyester harsen.

- Eigenschappen (NFT 36-005) : familie IV - classe 4d.
- Codificatie GESVWAC (EN-16566) :  $G_3S_2V_0W_1A_0C_0R_0$ .
- Aanmaakverhouding : 97% component A + 3% component B.
- Laagdikte : onbeperkt bij vullen.
- Verbruik : 1,7kg/L.
- Open tijd : 5-10 minuten.
- Volgende laag : gemiddeld 15 minuten van zodra de plamuur droog is.
- Afwerking : gemiddeld 2 uur (na volledige droging).
- Kleur : lichte eik.
- Hechting ondergrond/plamuur (NFT 30-608) : > 0,8 Mpa.

### GEbruIKSVoORWAARDEN EN BEWARING

- Meng de beide componenten zeer zorgvuldig door elkaar volgens de vernoemde mengverhouding.
- Aanbrengmateriaal : plamuurmes of schildersmes.
- Reinigen van het gereedschap : verse plamuur kan verwijderd worden met brandspiritus.
- Bewaring van de plamuur : minstens 12 maanden na factuurdatum, in de originele, gesloten verpakking, beschermd tegen vorst en zon.

### VERPAKKING

- Pot van 200 g.
- Dubbele koker van 1.445 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%.
- Op onbehandeld hout wordt HARD'WOOD aangeraden als grondlaag.

### VOORBEREIDING VAN DE ONDERGRONDEN

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

### DOCUMENTEN OVER DE NORMERING

- NFT 30-608: schilderplamuren voor binnen- en/of buitenwerken.
- NFT 36-005 : eigenschappen van schildersproducten.
- DTU 59.1 (NFP 74-201) : schilderwerken aan gebouwen.

### HYGIËNE EN VEILIGHEID

- VB beschikbaar op quickfds.com of toupret.be
- 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 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.
- Gevaarlijk. Respecteer de aanbevelingen bij gebruik.
- Bevat solventen, lees aandachtig de gebruiksaanwijzing op de verpakking of op het veiligheidsblad alvorens te gebruiken.
- UFI-nummer component A : 0C1Y-WXA9-89Q5-RJ5T.
- UFI-nummer component B : WF1Y-EX0P-J9QN-EVRV.



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 (hoge emissies).

