

## ZUM FÜLLEN UND AUSBESSERN VON HOLZ

- ◆ EXPRESS
- ◆ KANN GESCHNITZT, GEHOBELT, GEBOHRT UND BEMALT WERDEN
- ◆ HERVORRAGENDE HAFTUNG
- ◆ LEICHT SCHLEIFBAR
- ◆ ÜBERSTREICHBAR NACH 3 STD



### EINSATZ

Pulverspachtel zur Ausbesserung fehlerhafter Stellen im Holz und zur Reparatur von beschädigten Ecken. Manuelles Auftragen. Für den Innen- und Aussenbereich.

### UNTERGRÜNDE

• Kann auf allen Arten von Holzuntergründen aufgetragen werden. Hierzu zählen auch exotisches Holz, Spanplatten und Sperrholz.

### ENDBESCHICHTUNG

• Mit allen Arten von Farben, Lacken und Lasuren.

### TECHNISCHE UND PHYSIKALISCHE DATEN

Pulverförmiger Spachtel aus äusserst mineralischen Füllstoffen und Bindemitteln.

- Charakteristik (NFT 36-005) : Familie IV - Klasse 4b.
- Kodifizierung (NFT 30-608) : G<sub>3</sub>E<sub>5</sub>S<sub>2</sub>V<sub>0</sub>W<sub>0</sub>A<sub>0</sub>C<sub>0</sub>.
- Verdünnungsverhältnis : 30% Wasser (0,30 l Wasser auf 1 kg Pulver).
- Schichtdicke : unbegrenzt.
- Verbrauch : 1,1 kg Pulver füllt 1 l.
- Offenzeit : 30 Min.
- Zweitbeschichtung : sobald der Spachtel trocken ist.
- Endbeschichtung : nach 3 Stunden (nach vollständiger Trocknung).
- Farbe: Holzbraun.
- Haftung : Arten von Spachteln/Untergrund (NFT 30-608) : > 0,8 Mpa.

### ANWENDUNGS - und Lagerungsbedingungen

- Anwendungsmaterial/Werkzeug : Korkmesser, Klinge zum Spachteln oder Glätten.
- Reinigen van het gereedschap : restanten plamuur kunnen na het drogen weggeveven worden, het gebruik van water is hierbij niet nodig.
- Konservierung/Lagerung des Spachtels : 6 Monate garantiert ab Rechnungsdatum, in der verschlossenen Originalverpackung und vor Feuchtigkeit geschützt lagern.

### VERPACKUNGSEINHEITEN

• Karton 1 kg.

### EMPFEHLUNGEN und Vorsichtsmassnahmen

- Nicht auf Polystyrol und feuchte Untergründe auftragen.
- Nicht bei einer Temperatur unter +5°C oder über 35°C und einer Luftfeuchtigkeit von über 80% anwenden.
- REPAR'WOOD muss im Aussenbereich beschichtet werden.
- Auf rohem Holz wird vorgängig die Grundierung mit HARD'WOOD empfohlen.

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

- Die Untergründe werden gemäss der DTU Vorschriften vorbereitet.
- Die Untergründe müssen hart, haftfähig, sauber, gesund und trocken sein.

### NORMEN

- NFT 30-608: Farbbeschichtungen für Innen- und/oder Aussenarbeiten.
- NFT 36-005: Klassifizierung von Farbprodukten.
- DTU 59.1 (NFP 74-201): Malerarbeiten an Gebäude.

### GESUNDHEITS - UND SICHERHEITSHINWEIS

- SDH verfügbar unter [quickfds.com](http://quickfds.com) oder [toupret.com](http://toupret.com)
- Beim schleifen wird das tragen einer Maske empfohlen. Das Tragen von Handschuhen und Augenschutz beim Auftragen ist empfohlen.
- Die Umweltschutzklärung wurde unter [www.declaration-environnementale.gouv.fr](http://www.declaration-environnementale.gouv.fr) eingereicht und kann unter [www.inies.fr](http://www.inies.fr) eingesehen werden.
- Produktreste und Verpackungen in die Abfallentsorgung bringen.
- Die Informationen auf dem technischen Merkblatt, insbesondere die Vorschläge zur An- und Wiederverwendung der Produkte werden in gutem Glauben und Gewissen und durch die Erfahrung der Firma TOUPRET gegeben. Das Produkt muss gemäss den geltenden Vorschriften und unseren Empfehlungen verarbeitet werden. Die angegebenen Informationen sind für Anwendungen, bei 20°C und 50% Luftfeuchtigkeit, auf normal saugenden Untergründen. Die angegebenen Zeiten sind zu Ihrer Information und hängen von der Umgebung, der Schichtdicke und den Umgebungsbedingungen ab.



Angaben zum Emissionsgrad von üchtigen Stoffen in der Raumluft, mit dem Risiko von Inhalationstoxizität, auf einer Klassenskala von A+ (sehr niedrige Emissionen) bis C (hohe Emissionen).