

REPAR'WOOD

FÜLL-UND REPARATURSPACHTEL FÜR HOLZ

- ◆ **KANN GESCHNITZT, GEHOBELT UND GESCHLIFFEN WERDEN**
- ◆ **HART IN 45 MINUTEN**
- ◆ **AUSSERGEWÖHNLICH HAFTFÄHIG**



EINSATZ

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

UNTERGRÜNDE

Alle gängigen Holzarten einschliesslich den exotischen sowie Spanplatten und Sperrholz. Vorbehandeltes Holz.

ENDBESCHICHTUNG

Mit Arten von Farben und Lacken (Transparente Endbeschichtung macht die Reparatur sichtbar).

TECHNISCHE UND PHYSIKALISCHE DATEN

Pulverförmiger Spachtel aus äusserst mineralischen Füllstoffen und Bindemitteln.

- Charakteristik (NFT 36-005) : Familie IV - Klasse 4c.
- Kodifizierung (NFT 30-608) : $G_3S_2V_0W_0A_0C_0R_0$.
- Verdünnungsverhältnis : 30% Wasser (0,30 l Wasser auf 1 kg Pulver).
- Schichtdicke : unbegrenzt.
- Verbrauch : 1,1 kg Pulver füllt 1 l.
- Offenzeit : 30 minuten.
- Zweitbeschichtung : nach 1h 30 sobald die erste Schicht hart ist.
- Endbeschichtung : nach 3 Stunden (nach vollständiger Trocknung).
- Farbe : Natureiche.
- Haftung : Arten von Spachteln/Untergrund (NFT 30-608) : > 0,8 Mpa.

ANWENDUNGS - UND LAGERUNGSBEDINGUNGEN

- Anwendungsmaterial/Werkzeug : Korkmesser, Klinge zum Spachteln oder Glätten.
- Werkzeugreinigung : Spachtelreste können nach dem Trocknen durch Reiben entfernt werden, es ist kein Wasser notwendig.
- Konservierung/Lagerung des Spachtels : 6 Monate garantiert ab Rechnungsdatum, in der verschlossen Originalverpackung und vor Feuchtigkeit geschützt lagern.

VERPACKUNGSEINHEITEN

- Karton 1 kg.
- Säcke 4 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.
- Der Spachtel muss beschichtet werden.
- Auf rohem Holz wird vorgängig die Grundierung mit HARDWOOD 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 oder toupret.ch
- Beim Schleifen wird das Tragen einer Maske empfohlen.
- Das Tragen von Handschuhen und Augenschutz beim Auftragen ist empfohlen.
- 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 flüchtigen Stoffen in der Raumluft, mit dem Risiko von Inhalationstoxizität, auf einer Klassenskala von A+ (sehr niedrige Emissionen) bis C (hohe Emissionen).

