

## HOLZHÄRTER AUF WASSERBASIS



- ◆ FÜR FEUCHTES HOLZ
- ◆ VERBESSERT DIE HAFTUNG VON SPACHTEL UND FARBE
- ◆ DRINGT BIS IN DIE TIEFE EIN
- ◆ FARBLOS

### EINSATZ

Zum Härten und Verstärken von durch Feuchtigkeit angegriffenem Holz und zum Schutz von neuem Holz vor der Endbeschichtung. Manuelles Auftragen. Für den Innen- und Aussenbereich.

### UNTERGRÜNDE

• Lässt sich auf alle aufnahmefähigen, trockenen oder feuchten Holzuntergründe auftragen, die zuvor geschliffen oder abgebeizt wurden.

### ENDBESCHICHTUNG

• Allen speziellen Beschichtungen für Holz, Farben, Lacken und mit Holzbeize überstrichen werden.

### TECHNISCHE UND PHYSIKALISCHE DATEN

Basiert auf flüssigen acrylischen Binde- und Zusatzmitteln.

- Charakteristik (NFT 36-005) : Familie I - Klasse 7b2.
- Gebrauchsfertig.
- Verbrauch : 150 ml/m<sup>2</sup>.
- Offenzeit : unbegrenzt.
- Zweiter Anstrich möglich sobald der erste trocken ist.
- Endbeschichtung : nach 24 Stunden (nach vollständiger Trocknung).
- Farbe: weiss, wird beim Trocknen farblos.

### ANWENDUNGS - und Lagerungsbedingungen

- Anwendung mit Pinsel.
- Reinigen van het gereedschap : restanten plamuur kunnen na het drogen weggewreven worden, het gebruik van water is hierbij niet nodig.
- Konservierung/Lagerung des Spachtels : 12 Monate garantiert ab Rechnungsdatum, in der verschlossenen Originalverpackung vor Frost und Sonnenlicht geschützt lagern.

### VERPACKUNGSEINHEITEN

- Dose 1 L.

### EMPFEHLUNGEN und Vorsichtsmassnahmen

- Nicht auf eingeweichtes Holz anwenden.
- Nicht bei einer Temperatur unter +5°C oder über 35°C und einer Luftfeuchtigkeit von über 80% anwenden.
- Nicht bei Regen anwenden.
- HARD'WOOD muss im Aussenbereich beschichtet werden.
- HARD'WOOD fungiert als Grundierung für die Beschichtung von Holz mit Spachtel oder Farbe.

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

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

### NORMEN

- 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.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.
- Gehalt an flüchtigen organischen Verbindungen: Grenzwert der EU für dieses Produkt: 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 10g/l VOC.



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).