



# WoodPrime™ Wood Floor Sealer

HOLZBODENVERSIEGLER



**WoodPrime™** - speziell formulierter Holzbodenversiegler mit optimalen Haft Eigenschaften. Schützt vor dem Ausbluten von Tannin. Das Acrylpolymer bietet eine gleichmäßige Abdeckung und eine schnelle Trockenzeit..

- Formulierung mit hohen festen Bestandteile (34%) ist einfach aufzutragen und liefert eine starke Aufbauschicht.
- Minimiert das Ausbluten von Tannin.
- Niedrige FOV-Formulierung.
- Schnelle Trockenzeit: 2-3 Stunden.
- Wasserlöslich - ermöglicht eine einfache Reinigung.
- Kann mit einem T-Bar, Rolle, Lammwolle Applikator oder Pinsel aufgetragen werden.

## ANWENDUNG

Vor Gebrauch stets Anwendungen und Sicherheitsdatenblatt (SDS) lesen.

Erstanwendung - Neuer Boden:

1. Boden mit unbehandeltem Staubmop entstauben. Boden saugen um restlichen Schmutz und Staub zu entfernen.
2. Boden mit lösungsmittelgetränkten Reinigungstüchern reinigen.
3. Eine Schicht des Versieglers mit T-Bar, Rolle, Applikator oder Pinsel auftragen. 2-3 Stunden trocknen lassen.
4. Nachdem das Produkt getrocknet ist, Boden mit einer Einscheibenmaschine (175 U/Min.) oder Bodenschleifmaschine ausgestattet mit Holzschleifscheibe von 180er Körnung oder Maroon-Pad leicht abschleifen.
5. Boden mit unbehandeltem Staubmop entstauben und Boden saugen.
6. Boden mit wassergetränkten Reinigungstüchern gründlich reinigen.
7. Tragen Sie die Holzbodenbeschichtung nach den Anweisungen des Herstellers auf.

Bemerkung: Vermeiden Sie Verunreinigung. Füllen Sie Produktreste nicht zurück ins Gebinde.

## BESTELLUNGSMITTEILUNG

**Produktnummer** 701MPE

**Inhalt** 4 Liter

**Größe** 4 x 4 Liter

**Palettenmenge** 48

## ANWENDUNGSBEREICHE



HOLZBODEN

## PRODUKTDATEN

**Beschreibung** Acryl-Holzbodenversiegler

**Farbe** milchigweiße Flüssigkeit

**pH** 8,0  
ASTM E70-07

**Viskosität (Brookfield)** <10 CPS  
@ 68°F (20°C)

**Deckung** 15-20 m<sup>2</sup> je Liter

**Trockenzeit** 2-3 Stunden für erste Schicht

**FOV** <238 g/L  
40 CFR Part 59 Subpart C

**Feste Bestandteile** 34%  
ASTM D2834-95 (2008)

**Duft** charakteristisch

**Haltbarkeit** 1 Jahr  
ASTM D1791-93 (2008)

**Dichte** 1,05 kg/L  
ASTM D1475-98 (2008)

**Reinigungsmittel** ausgezeichnet  
**widerstandsfähigkeit**  
ASTM D3207-92 (2008)

**Gefrier-/Siedepunkt** widersteht 3 Zyklen  
ASTM D3209-93 (2008)

