

# Prim'Sealer

## B842



### EIGENSCHAFTEN

Geruchsarm



Kann gerollt oder gespachtelt werden



Gebrauchsfertig

### ZWECKBESTIMMUNG

Anwendbar  
vor allen BLANCHON-  
Wasserlacken

### VERWENDUNGSZWECK UND BESCHREIBUNG

- PRIM'SEALER ist ein Porenfüller auf Wasserbasis für Parkett.
- PRIM'SEALER ist als Grundierung vor allen BLANCHON-Wasserlacken anwendbar.
- PRIM'SEALER ist leicht anzuwenden und lässt dem Holz seine natürliche Farbe.
- PRIM'SEALER ist schnelltrocknend und zeitsparend.
- PRIM'SEALER ist für alle Holzarten geeignet. Bei Exoten-Hölzern, Rücksprache mit dem Vertrieb notwendig.
- Verkaufseinheit: 6 x 1L  
2 x 5L

### VORBEREITUNG DES PARKETTBOSENS

- Auf dem neuen oder alten Parkettboden muss zuerst ein Grundschliff vorgenommen werden (Körnung 24-36). Danach erfolgt ein zusätzlicher Schliff (Körnung 50-60). Anschliessend wird der Parkettboden mit HOLZKITTLÖSUNG oder PRO FILLER ausgekittet, als letztes erfolgt ein Feinschliff (Körnung 100-120).
- Der Parkettboden muss völlig sauber und trocken (die Feuchtigkeit darf max. 10% betragen) und muss ebenso frei von Wachsspuren oder anderen Verschmutzungen sein.
- **WICHTIG:** Bei Fussbodenheizung und Renovation ist eine Grundierung sehr zu empfehlen.

### Schädlingsbekämpfungsmittel

- Es sind nur Produkte, die von BLANCHON geprüft sind, anzuwenden.

### VERARBEITUNG UND ANWENDUNG

- Vor Gebrauch den Kanister gut schütteln.
- PRIM'SEALER ist gebrauchsfertig, es ist keine Verdünnung notwendig.
- Die Raumtemperatur im Bodenbereich sollte beim Anwenden zwischen 12°C und 30°C liegen.
- Die Luftfeuchtigkeit darf 85% nicht übersteigen, die Holzfeuchtigkeit sollte nicht mehr als 10% betragen.
- PRIM'SEALER wird entweder in 2 Schichten mit einem rostfreien Spachtel (Kreuzgang) oder in 1 Schicht mit einer KURZHAARIGEN ROLLE (M01) aufgetragen.
- Auf Buche oder Ahorn sollte die Grundierung nicht mit einem Spachtel aufgetragen werden (Spachtelschläge durch Gerbstoffe des Holzes).
- PRIM'SEALER kann danach mit dem ausgewählten Wasserlack überdeckt werden.
- Ein Zwischenschliff erfolgt vor der letzten Versiegelung.
- Bei Wärme muss auf das schnelle Austrocknen geachtet werden, da bei hohen Lufttemperaturen die Trocknung positiv beeinflusst werden kann.

### Reinigung der Arbeitsgeräte

- So schützen wir die Umwelt:
  - Nach dem Auftragen alle Arbeitsgeräte mit sehr wenig Wasser in einem Behälter sorgfältig abspülen und gut trocknen lassen.
  - Das Wasser verdunsten lassen.
  - Den Bodensatz in den Mülleimer entsorgen.
  - Das Produkt nach Gebrauch gut verschließen.
  - Den leeren Kanister entsprechend entsorgen. Produktreste nicht ins Abwasser geben.

# Prim'Sealer

B842

## TROCKNUNG, AUSHÄRTUNG UND NUTZUNG

- Mit dem Spachtel:
  - Staubfrei: Ca. 20 Minuten.
  - Weiterverarbeitung: Ca. 30 Minuten.
- Mit der Rolle:
  - Staubfrei: Ca. 20-45 Minuten.
  - Weiterverarbeitung: Ca. 1 Stunde.
  - PRIM'SEALER muss innerhalb von 24 Stunden mit dem ausgewähltem Wasserlack überdeckt werden.

## VERBRAUCH

- Ca. 10 qm pro Liter und Schicht.

## LAGERUNG

- Nach Gebrauch den Behälter sorgfältig verschliessen.
- Lagerung des Produkts in trockenen, kühlen und gut belüfteten Räumen bei mindestens 5°C Raumtemperatur.
- Das Produkt ist nicht brennbar.
- Produkt vor Frost und Hitze schützen (auch auf dem Transport!).

## TECHNISCHE DATEN

ZWECKBESTIMMUNG	Grundierung auf Wasserbasis für Parkett
HARZTYP	Acryl-Polyurethane
KLASSIFIZIERUNG AFNOR	Familie 1, Klasse 7b/2
DICHTE	1.02 (bei 20° C, nach NFT 30020)
VISKOSITÄT	Ca. 120 Zentipoise (BROOKFIELD T2)
VORGESCHRIEBENE INFORMATIONEN	Bitte dem entsprechenden EG-Sicherheitsdatenblatt entnehmen. Dieses Blatt können Sie bei uns anfordern oder auf unserer Internetseite, <a href="http://www.blumor.de">www.blumor.de</a> , in der Rubrik EG-Sicherheitsdatenblätter, ansehen.
WEITERVERARBEITUNG	Nach ca.1 Stunde, je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit
HAFTUNG	Sehr gut, auf vorbereiteten Untergründen



### UMWELTZEICHEN DER EUROPÄISCHEN UNION

Vergeben für Waren oder Dienstleistungen, die den Umwelanforderungen des Umweltzeichensystems der EU entsprechen  
Registriernummer: FR/7/11

- Hohe Gebrauchstauglichkeit in Innenräumen
- Beschränkter Gehalt gefährlicher Stoffe
- Geringer Lösemittelgehalt

Für mehr Informationen über das ökologische Warenkennzeichen der Europäischen Union, gehen Sie bitte auf die Internet-Adresse <http://ec.europa.eu/ecolabel> oder bei AFNOR Certification - 11 rue Francis de Pressensé – F-93571 LA PLAINE SAINT DENIS Cedex.

Gültig ab: 02.02.2009

Die obengenannten Verarbeitungshinweise sind als unverbindliche Empfehlungen zu beachten.

Sie basieren auf unseren bisherigen Erfahrungen in der Praxis und sollen die Arbeit des Verwenders erleichtern und fördern.

Wegen der Verschiedenartigkeit der Verhältnisse in der Praxis, können aus diesen Empfehlungen keinerlei Gewährleistung und Haftungsansprüche geltend gemacht werden. Mit Erscheinen dieser technischen Information verlieren alle vorher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit.