



Bona Natural Primer

WASSERBASIERTE GRUNDIERUNG

Erhält die Erscheinung rohen Holzes



Bona Natural Primer ist eine farbige Grundierung auf Wasserbasis für unbehandelte Holzböden, die entwickelt wurde, um eine unbehandelte, rohe Holzoptik zu erhalten. Diese kann in einer oder zwei Schichten aufgetragen werden, um das gewünschte Aussehen zu erzielen. Die sehr fehlerverzeihende Formulierung ist für eine einfache Rollapplikation ausgelegt.

Um das unbehandelte Aussehen zu verbessern, kombinieren Sie Bona Natural Primer mit Bona Traffic HD Raw, Bona Traffic HD Extra Matt oder Bona Mega ONE Extra Matt.

- Helle, unbehandelte Erscheinung des Holzes
- Einfach aufzutragen
- GreenGuard Zertifizierung

(Stand Februar 2022)

Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle bisherigen Technischen Produktinformationen zu diesem Produkt ihre Gültigkeit



Bona Natural Primer

WASSERBASIERTE GRUNDIERUNG

Erhält die Erscheinung rohen Holzes

TECHNISCHE DATEN

Basis:	Eingefärbte, wasserbasierte Polyurethan-Acrylat Grundierung
Festkörpergehalt:	ca. 30%
Verdünnung:	Falls erforderlich 4% Bona Retarder für eine längere offene Zeit
Trockenzeit:	ca. 2 - 3 Std. (20°C / 60% rel. Luftfeuchte)
Auftragsgerät:	Bona Roller (Mikrofaser/Fleece)
Auftragsmenge:	10 - 12 m ² /Liter (100 – 83 g/m ²) pro Auftrag
Giscode:	W3+
Sicherheit:	Kennzeichnungsfrei
Werkzeuge reinigen:	Können unmittelbar nach dem Benutzen mit Wasser gereinigt werden, ausgehärtete Lackreste können nur mit Aceton entfernt werden
Lagerfähigkeit:	Im ungeöffneten Originalgebinde mind. 1 Jahr ab Herstellungsdatum
Lagerung/Transport:	Nicht unter +5°C lagern, vor Frost schützen. Im Sommer kühl lagern (nicht über +25°C)
Gebindeentsorgung:	Deutschland: über DSD Österreich: über ARA 12830
Lieferform:	3 x 5 Liter
Zertifikate:	GreenGuard DIBt

Das Sicherheitsdatenblatt von Bona Natural Primer ist zu beachten

OBERFLÄCHEN VORBEREITUNG

Der Boden muss sich den klimatischen Bedingungen am Einbauort angepasst haben, gut geschliffen, trocken und frei von Schleifstaub, Öl, Wachs und anderen Verunreinigungen sein. Für den letzten Schliff ist die Einscheibenmaschine Bona Flexisand mit dem Quattro Teller, und Schleifmittel Körnung 120 zu verwenden.

Das Produkt sollte Raumtemperatur haben und muss vor dem Gebrauch gut geschüttelt werden. Optimale Verarbeitungsbedingungen liegen zwischen 18 - 25°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 30 – 60%. Hohe Temperaturen und niedrige Luftfeuchtigkeit verkürzen, niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit. **Die Mindesttemperatur für die Verwendung beträgt 13 °C.**

Es wird dringend empfohlen, vorher ein Muster auf dem Originalholz der beabsichtigten Spezifikation anzufertigen. Beurteilen Sie die Farbwirkung und das allgemeine Erscheinungsbild des Systems.

VERSIEGELUNGSEMPFEHLUNGEN

Bona Natural Primer kann auf den meisten Holzarten verwendet werden, eignet sich jedoch am besten für die Verwendung auf helleren Holzböden, um die natürliche, helle Farbe der Holzart zu erhalten und hervorzuheben. Bei Vorhandensein von Gerbsäure oder anderen natürlich vorkommenden Stoffen können z. B. Ausblühungen oder andere Holzinhaltstoffe kurz- und langfristig die erzielte Farbgebung beeinträchtigen.

(Stand Februar 2022)

Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle bisherigen Technischen Produktinformationen zu diesem Produkt ihre Gültigkeit



Bona Natural Primer

WASSERBASIERTE GRUNDIERUNG

Erhält die Erscheinung rohen Holzes

Option 1: 2 x Bona Natural Primer + 1 x Bona Versiegelung

Option 2: 1 x Bona Natural Primer + 2 x Bona Versiegelung

Für das beste Erscheinungsbild verwenden Sie Bona Natural Primer mit Bona Traffic HD Raw, Bona Traffic HD Extra Matt oder Bona Mega ONE Extra Matt. Bona Mega und Bona Mega Natural werden nicht für die Verwendung mit Bona Natural Primer empfohlen.

Wichtig:

- Pro Tag nicht mehr als max. 2 Aufträge durchführen, um einen zu hohen Quelldruck auf das Holz zu vermeiden.
- Bona Natural Primer darf nur direkt auf rohes Holz aufgetragen werden. Es darf nicht in Verbindung mit Beizen oder Ölen, oder zum Überlackieren anderer Oberflächen verwendet werden.
- Die Trockenfilmdicke der gesamten Versiegelung darf max. 100g/m² nicht überschreiten.

VERARBEITUNG

1. Schütteln Sie das Gebinde vor Gebrauch gut auf und setzen Sie den mitgelieferten Filter ein. Vor der Verwendung muss Bona Natural Primer zudem durch ein Feinsieb gefiltert werden, um die Möglichkeit zu minimieren, dass nicht dispergierte Klumpen / Partikel auf den Boden gelangen. Gießen Sie die Grundierung in einen sauberen, trockenen Behälter.
2. Tragen Sie Bona Natural Primer mit einem Bona Roller (Mikrofaser/Fleece) gleichmäßig auf, wobei Sie mit der Maserung abschließen. 10-12 m²/Liter und Pfützenbildungen vermeiden.
3. Trocknung ca. 2-3 Stunden.
4. Wenn zwei Schichten Bona Natural Primer auftragen werden, wird empfohlen, zwischen den Grundierungen einen Zwischenschliff durchzuführen. Wenn nur ein Auftrag von Bona Natural Primer erfolgt, ist ein Zwischenschliff nach der ersten Versiegelung vor dem letzten Lackauftrag erforderlich. Schleifen Sie hierfür vorsichtig mit dem Bona Scrad System und Wing-Körnung 150 oder feiner. Auch Diamantschleifmittel Körnung 120 sind geeignet.
6. Staub vollständig entfernen und führen Sie die Behandlung gemäß dem oben beschriebenen Versiegelungsempfehlungen durch.

Bona Natural Primer nur als Grundierung verwenden, und nicht als Endversiegelung.

Bitte unbedingt beachten:

Von uns unterbreitete Vorschläge und Empfehlungen werden sorgfältig auf Basis unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen und der uns zur Verfügung gestellten Informationen erstellt. Aufbau- und Verarbeitungsvorgaben erfolgen nach bestem Wissen, erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und befreien nicht von der eigentlichen Prüfung der Vorschläge und Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Einsatzbereich (z. B. durch Anlegen von Probeflächen gem. DIN 18356). Das Beachten von Hinweisen auf Verpackungen, Etiketten, technischen Informationsblättern, Bedienungs-, Ver- und Bearbeitungsanweisungen sowie Kennzeichnungen und einschlägigen technischen Richtlinien und Normen und die Ausführung der Arbeiten durch einen gewerblichen Verarbeiter nach den entsprechenden Vorschriften wird vorausgesetzt. Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle vorausgegangenen Produktinformationen zu diesem Produkt ihre Gültigkeit.

Service Telefonnummer Deutschland: 0 800 2662349

Service Telefonnummer Österreich 0 800 225282

(Stand Februar 2022)

Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle bisherigen Technischen Produktinformationen zu diesem Produkt ihre Gültigkeit