



Bona Non Stop Primer



Einzigartige Grundierung auf Grundlage einer revolutionären Technologie, die es in Kombination mit Bona Traffic HD ermöglicht, den Boden in einem einzigen Arbeitsgang vollständig zu bearbeiten und zu schützen.

Bona Non Stop ist eine revolutionäre, schnell trocknende, High-Solid-Spachtelgrundierung auf Silanbasis. Durch 100 % Festkörperanteil sättigt Bona Non Stop das Holz ohne Holzaufrauung. Ein Lackzwischen Schliff ist nicht erforderlich. Ein wahrer Problemlöser bei problematischen Holzarten und Projekten mit engen Zeitvorgaben.

In Kombination mit Bona Traffic HD können bauseitige Versiegelungen im Non Stop Verfahren durchgeführt werden – eine Baustellenanfahrt genügt um Holzböden vollständig zu behandeln und zu versiegeln. Geeignet für Versiegelungen bei normaler bis extrem starker Strapazierung.

- 100% Festkörper
- Schnelle Trocknung
- keine Holzaufrauung
- kein Lackzwischen schliff erforderlich



Bona Non Stop Primer

TECHNISCHE DATEN

Basis:	1-komponentige silanbasierte Spachtelgrundierung
Festkörpergehalt:	100%
Verdünnung:	Nicht verdünnen
Trockenzeit:	Ca. 20 min. nach dem ersten Spachtelgang, und ca. 60 bis 90 Min. nach dem zweiten Spachtelgang* *Unter normalen klimatischen Bedingungen, 20°C/60% rel. Luftfeuchte
Auftragsgerät:	Bona Edelstahlspachtel, Rapidspachtel
Auftragsmenge:	40 - 25 m ² /Liter (ca. 25 - 40 g/m ²) bei 2 Aufträgen
Giscode:	RS 20 methoxysilanhaltige Grundierung
Werkzeuge reinigen:	Werkzeuge können unmittelbar nach dem Benutzen gereinigt werden, angehärtete Lackreste können mit Aceton entfernt werden.
Lagerfähigkeit:	Im ungeöffneten Originalgebinde mind. 18 Monate 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 Bonus Nr. 3551
Lieferform:	6x1 Liter

Beachten Sie die Hinweise auf unserem Sicherheitsdatenblatt.

OBERFLÄCHEN VORBEREITUNG

Der Boden muss sich den klimatischen Bedingungen am Einbauort angepasst haben. Die zu grundierende Oberfläche muss fachgerecht bis auf das rohe Holz abgeschliffen, trocken und frei von Schleifstaub, Öl, Wachs und anderen Verunreinigungen sein. Für den letzten Schliff ist die Einscheibenmaschine Bona Flexisand mit dem Quattro oder Multi Disc Teller zu

verwenden. Das Produkt sollte Raumtemperatur haben und muss vor dem Gebrauch gut geschüttelt werden.

Optimale Verarbeitungsbedingungen herrschen bei 18 - 25°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50 - 60%. Die Mindesttemperatur für die Verarbeitung beträgt 13°C.



Bona Non Stop Primer

VERSIEGELUNGSEMPFEHLUNGEN

2x Bona Non Stop + 1x Bona Traffic HD bei mittlerer Strapazierung

2x Bona Non Stop + 2x Bona Traffic HD bei extrem starker Strapazierung

Bona Traffic HD bevorzugt in den Glanzgraden matt oder extramatt verwenden.

Bona Non Stop Primer muss spätestens 4-6 Std. nach dem zweiten Auftrag überlackiert werden.

VERARBEITUNG

1. Vor der Verarbeitung sorgfältig aufschütteln.
Überschuhe tragen.

2. Die Grundierung mit einer Bona Edelstahlspachtel (Rapidspachtel) 2x im Kreuzgang aufspachteln. Trocknung zwischen den Aufträgen ca. 20-30 min. Verbrauch 25-40g/m² bei 2 Aufträgen.

3. Trocknung bis zum überlackieren mit Bona Traffic HD ca. 60 - 90 Min.

4. Bona Traffic HD mit einer Bona Wasserlack Rolle **satt** auftragen (Verbrauch: ca. 7-8 m² pro Liter, 120-140g/m²). Dabei längs und quer zur Holzmaserung arbeiten und Pfützenbildungen vermeiden. Immer nass in nass auftragen um sichtbare Übergänge zu vermeiden. Das Material nicht auf dem Boden kippen, sondern nur aus einem Auftragsbehälter verarbeiten.

5. Nach einer Trocknung von ca. 1,5 - 2 Std. kann falls erforderlich ohne Zwischenschliff ein weiterer Auftrag Traffic HD erfolgen.

6. Trocknung über Nacht

Der Boden ist ca. 8 Stunden nach dem Auftragen der letzten Lackschicht begehbar. Die Oberfläche ist nach einer Trockenzeit von 12 Stunden schon voll nutzbar – die Reinigung und Pflege, sowie das Auslegen von Teppichen kann nach einer Trockenzeit von mindestens 3 Tagen erfolgen.

Trockenzeiten und Verarbeitungsanweisungen von Bona Traffic HD beachten. Bitte separate Pflegeanweisung von Bona Traffic HD beachten.

Abfälle und restentleerte Gebinde müssen entsprechend den örtlichen Vorschriften entsorgt werden, Produktreste nicht in die Abwässer/ Kanalisation geben.

Für die Anwendung auf Exotenhölzer wenden Sie sich bitte an die Bona Anwendungstechnik.



Bona Non Stop Primer

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