



Bona TanninShield

TEIL DER BONA ADDITIVE+ PRODUKTREIHE

Verlangsamung der Holzvergilbung



Bona TanninShield wurde entwickelt, um das Ausbluten von Holzextrakten zu minimieren und bietet einen wirksamen Schutz vor Fleckenbildung, insbesondere im Bereich von Astlöchern.

Durch die Verringerung der Migration aus diesen Bereichen trägt es zu einem gleichmäßigeren Finish bei.

Holzböden vergilben mit der Zeit auf natürliche Weise. Bona TanninShield verbessert die Beständigkeit gegen Tanninausblühungen, verlangsamt den Vergilbungsprozess und trägt dazu bei, dass das hellere Aussehen länger erhalten bleibt.

- Erhält das Aussehen hellerer Böden.
- Verringert das Risiko von Flecken auf Astlöchern.
- Verringert das Risiko von Tanninausblutungen.
- Verringert das Ausbluten von Holzextrakten.



Bona TanninShield

TEIL DER BONA ADDITIVE+ PRODUKTREIHE

Verlangsamung der Holzvergilbung

TECHNISCHE DATEN

Basis:	Vorpolymerisiertes aliphatisches Isocyanat
Mischungsverhältnis:	1 Teil TanninShield auf 20 Teile Grundierung (250 ml auf einen vollen 5-Liter-Gebinde = 5 %)
Topfzeit:	3 Stunden bei 20°C
Sicherheit:	Kennzeichnungspflichtig (siehe Sicherheitsdatenblatt)
Werkzeuge reinigen:	Bona Cleaning Wipes, Bona S100, Aceton, Ethanol. Ausgehärtetes Produkt kann nur mechanisch entfernt werden.
Lagerfähigkeit:	Im ungeöffneten Originalgebilde mind. 18 Monate ab Herstellungsdatum
Lagerung/Transport:	Die Temperatur darf während der Lagerung oder des Transports nicht unter +5 °C fallen oder +30 °C überschreiten.
Gebindeentsorgung:	Deutschland: über DSD Österreich: über Bonus Nr. 3551
Lieferform:	250 ml

Beachten Sie die Hinweise auf unserem Sicherheitsdatenblatt.

KOMPATIBEL MIT

- Bona Classic UX
- Bona Classic UX + Bona Toner (White, Natural)
- Bona Natural Primer
- Bona White



Bona TanninShield

TEIL DER BONA ADDITIVE+ PRODUKTREIHE

Verlangsamung der Holzvergilbung

VERARBEITUNG

1. Stellen Sie sicher, dass sowohl der Zusatzstoff als auch die Grundierung vor der Verwendung Raumtemperatur haben. Befolgen Sie die Standardverfahren für die Vorbereitung des Unterbodens gemäß dem Technischen Merkblatt der jeweiligen Grundierung.

2. Bestimmen Sie die für die zu behandelnde Fläche benötigte Grundiermenge. Schütteln Sie die Grundierung kräftig und füllen Sie die benötigte Menge in einen separaten Behälter, wenn Sie nicht das gesamte 5-Liter-Gebinde verwenden. HINWEIS: Nach Zugabe von Bona TanninShield muss das gemischte Material innerhalb von drei Stunden verbraucht werden. Nicht verbrauchte

Restmengen können nicht wiederverwendet werden.

3. Fügen Sie 5 % Bona TanninShield hinzu (250 ml auf eine volle 5-Liter-Kanne Grundierung). Schütteln Sie den Behälter weitere 60 Sekunden lang kräftig und lassen Sie die Mischung dann fünf Minuten lang ruhen.

4. Tragen Sie das gemischte Material gemäß den normalen Anweisungen für die verwendete Grundierung auf. Für verbesserte Blockierungseigenschaften kann Bona TanninShield den ersten beiden Grundierungsschichten hinzugefügt werden.

WICHTIG!

Bona TanninShield reduziert die sichtbaren Auswirkungen von Tanninausblutungen, Oxidation und der Migration natürlicher Holz-Inhaltsstoffe. Je nach den Bedingungen, denen das Holz ausgesetzt ist, kann sich sein Charakter

jedoch im Laufe der Zeit dennoch verändern. Bona TanninShield schützt nicht vor Mineralien und Harzen, die leicht wasserlöslich sind und während der Anwendung freigesetzt werden können.

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