

Naturtrend Bienenwachs Balsam NBW



Produktbeschreibung
Zur Herstellung von hochwertig gewachsenen Holzoberflächen. Mit angenehmen Duft von Bienenwachs.

Anwendungsbereich
Nahezu alle Holzmöbel im Innenbereich. Zum Auffrischen zuvor geölter Oberflächen oder stumpf gewordenen alten Lackoberflächen. Ideal für leicht beanspruchte Oberflächen wie Schränke, Profile. Durch den angenehmen Duft ideal für Schrankinnenflächen.

Produkt Daten	
NBW	750ml, 5l
Lieferviskosität	pastös
Haltbarkeit - Originalgebinde verschlossen	mind. 2 Jahre
Weitere Daten im Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG	www.zweihorn.com » Technische Daten » Sicherheitsdatenblätter

Vorbehandlung Untergründe		
	Rohe Holzflächen Möbel	P180, P240, P320
	strapazierfähige Holzmöbeloberflächen	zunächst mit tief eindringenden Naturtrend Ölen vorbehandeln

Verarbeitung	
	Der Auftrag erfolgt mit einem nicht zu weichen Pinsel, einer Bürste einem Tuchballen oder im Heißspritzverfahren. (max. 35°C) Nach angegebener Trockenzeit wird die Möbeloberfläche auf Glanz gebürstet.

Applikation	
siehe Verarbeitung	
Ergiebigkeit pro Arbeitsgang (m ² /l)	15

Trockenzeit	
polierbar	ab 3 Stunden
erste, leichte Belastung	ab 24 Stunden
voll belastbar, begehrbar	ab 3 Tagen

Nachbehandlung
Naturtrend Oberflächen müssen von Zeit zu Zeit nachbehandelt werden. Die nötigen Produkte finden Sie unter der Rubrik Reinigung & Pflege. Ist die Abnutzung zu hoch kann ein Neuaufbau mit gleichem Produkt sinnvoll sein. Gewachsene Oberflächen erfordern eine häufigere Pflege bzw. Renovierung als nur geölte Oberflächen, da das Wachs auf strapazierten Oberflächen schneller abgetragen werden kann.

Reinigung & Pflege
Je nach Beanspruchung müssen Oberflächen welche mit Naturtrend-Produkten behandelt wurden gereinigt und aufgefrischt werden. Hierzu gibt es mehrere Möglichkeiten, welche sich auch nach dem Anwendungsgebiet unterscheiden.
Möbel:
Naturtrend Möbelreiniger NMR - Konzentrat zum Reinigen von geölten und gewachsenen Möbeloberflächen.
Naturtrend Möbelpflege NMP - Pflegemittel mit Wachsanteil zum Wiederauffrischen.
Informationen zu den oben genannten Produkten finden Sie in den separat erhältlichen Merkblättern, welche Sie auf unserer Internetseite www.zweihorn.com in der Rubrik Technische Daten finden. Ebenfalls hilfreich ist unsere Broschüre Naturtrend Fibel, welche Sie als gedruckte Ausgabe bei uns anfordern oder aber ebenfalls auf unserer Internetseite www.zweihorn.com downloaden können.

Besondere Hinweise
Reinigen der Werkzeuge mit Naturtrend Möbelreiniger NMR, Spezial Intensivreiniger IR oder Terpentinersatz.
Das Produkt ist biologisch abbaubar, darf aber dennoch nicht in die Kanalisation geleitet werden. (Beachten Sie die regionale Regelung!)
Das Produkt lässt sich ansatzfrei verarbeiten, ist hoch hitzebeständig (bis 120°C), trittfest und schmutzabweisend.
Bei Holzoberflächenbehandlungen mit Naturtrend Produkten können keine definitiven Trockenzeiten angegeben werden. Begriffe wie "staubtrocken" oder "schleifbar" sind nicht von konventionellen Lacksystemen übertragbar.

Prüfnormen	
	DIN 68861/1C Chemische Beanspruchung bei Möbeloberflächen
	EN 71-3 Migration von löslichen Schwermetallen

Produkte von AkzoNobel Wood Coatings werden ausschließlich für den professionellen und industriellen Verarbeiter hergestellt, der ein Grundwissen im Umgang und der Verwendung von chemisch/technischen Produkten zur Oberflächengestaltung hat. Die in den Merkblättern angegebenen Verarbeitungshinweise für unsere Qualitäten sind als unverbindliche Empfehlungen zu betrachten und stellen keinerlei Gewährleistung dar. Diese Empfehlungen basieren auf unseren Erfahrungen und Versuchsreihen und sollen die Arbeit unserer Abnehmer erleichtern und fördern. Jede mögliche Abweichung von den idealen Arbeitsbedingungen liegt im Verantwortungsbereich unserer Abnehmer und kann sich auf das (End-) Ergebnis der Anwendung auswirken. Dies befreit den Abnehmer jedoch nicht von seiner Verpflichtung zur Überprüfung des Produkts und dessen Eignung für die zu behandelnde Oberfläche, vorzugsweise durch eine Probeverarbeitung. Bei allen Zweifeln hinsichtlich der Handhabung oder Verarbeitung des erworbenen Produkts geben Ihnen unsere Werkstoffberater sowie Anwendungs- und Labortechniker nach bestem Wissen Auskunft. Selbstverständlich gewährleistet AkzoNobel eine einwandfreie Qualität ihrer Produkte nach Maßgabe der jeweiligen Produktspezifikationen, jedoch liegt die Verantwortlichkeit für den Einsatz der gelieferten Produkte ausschließlich beim Abnehmer. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich - schriftlich - zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich und stellt keinerlei Gewährleistung dar. AkzoNobel haftet für die Anwendung ihrer Produkte durch deren Abnehmer nach Maßgabe ihrer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, auf die der Abnehmer hiermit hingewiesen wird. Das jeweils aktuelle Technische Merkblatt kann auf unseren Internetseiten abgerufen werden. Nach Erscheinen einer Neuauflage erlischt die Gültigkeit bisheriger Technischer Merkblätter. Stand:2016-03-04