Naturtrend Hartwachsöl NHWO













Produktbeschreibung

Beschreibung

Nicht anfeuerndes, tief eindringendes, lösemittelhaltiges Öl mit Wachsanteil. Hervorragende Füllkraft und angenehme Haptik zeichnen dieses Produkt aus.

Anwendungsbereich

Beschreibung

Nahezu alle Holzarten im Innenbereich. Geeignet für Holz- und Korkfußböden. Möbel, Arbeitsplatten, Holzdecken, Holzpflaster, Industrieparkett, Treppen usw. Auch exotische und holzinhaltstoffreiche Hölzer können ohne spezielle Vorbehandlung beschichtet werden.

Produktdaten	
Produktcode	NHWO
Gebindegröße	5l 750 ml
Lieferviskosität DIN 4mm in sec	105 ± 5
Haltbarkeit - Originalgebinde verschlossen	mind. 2 Jahre

Vorbehandlung Untergründe

	_
3.1	3 and 1
	ر ج
	-12

Rohe Holzflächen Möbel	P180, P240, P320



Raw	wooden	surfaces.	Floors	P120,	P150,	P180

Verarbeitung



Gründlich aufrühren!





Das Auftragen des Produktes erfolgt satt, z.B. mit Pinsel, Rolle, Schwamm, Spritzpistole, Heißspritzpistole. (max. 45°C) Während einer Einwirkzeit von ca. 60 Minuten müssen Stellen, an denen das Öl vom Holz aufgesaugt wurden, sofort nachbeschichtet werden um eine ausreichende Schutzwirkung zu erreichen und einer Fleckenbildung vorzubeugen. Nach der Einwirkzeit muss der Überschuss gründlichst abgenommen werden, z.B. mit einem Gummirakel oder Wischer. Bitte überprüfen Sie vorher, ob die Werkzeuge ölbeständig sind und nicht abfärben. Anschließend werden eventuelle Ölreste mit einem flusenfreien Baumwolltuch verrieben. Die Reste können auch maschinell mit einem feinen Schleifvlies (Pad) eingearbeitet werden. Fußböden werden mit einem feinen Schleifvlies (weißes Pad) 24 Stunden nach dem Entfernen des Überschusses nachpoliert. Hierdurch erhöht sich die Strapazierfähigkeit erheblich.

Applikation

Ergiebigkeit pro Arbeitsgang (m2/l) 8-15

Trockenzeit @ 20°C			
schleifbar / auf Glanz polierbar	ab 12 Stunden		
erste, leichte Belastung	ab 24 Stunden		
voll belastbar, begehbar	ab 7 Tagen		
Einwirkzeit mit sattem Überschuss	60 Minuten		

Nachbehandlung

After drying and previous sanding (furniture P320/P400, floors P240), the product can be applied again. After the indicated drying time, the final coat can be polished to shine. Naturtrend surfaces must be given a follow-up treatment from time to time. Appropriate products can be found in the Cleaning & amp; amp; amp; Care section . In case wear should be too heavy, complete rebuild might be useful.

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 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 Tech kann auf unseren Internetseiten abgerufen werden. Nach Erscheinen einer Neuauflage erlischt die Gültigkeit bisheriger Technischer Merkblätter. Stand: 2024-08-21 / 10

Naturtrend Hartwachsöl



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



DIN 53160 Teil 1 und 2 Speichel- und Schweißechtheit



Rutschfestigkeit gemäß DN 51130 und ASR A1.5/1,2.



Bauprodukte welche mit den technischen Regeln des DIBT übereinstimmen. Für Bauteile wie Parkett, Treppen etc. kann eine CE-Kennzeichnung beantragt werden. AgBB Zulassung für die Verwendung auf Parkett- und Holzfußöden nach DIN EN 14342.



Tox Control - Das Siegel für emissionsarme Lackierungen

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: 2024-08-21 / 10