

Naturtrend Holzdesign-Öl

NHDO-10-NATURAL-WHITE NHDO-11-STONE-GREY NHDO-20-TEAK NHDO-30-MAHOGANY NHDO-60-WALNUT NHDO-70-BASALT-BLACK



Produktbeschreibung		Verarbeitung	
Beschreibung	Pigmentiertes, tief eindringendes, lösemittelhaltiges Öl zur farblichen Gestaltung im Innen- und Außenbereich.		Gründlich aufrühren!

Anwendungsbereich		Applikation	
Beschreibung	Nahezu alle Holzmöbel im Innenbereich. Der Einsatz auf Fußböden und Treppen im Innenbereich ist möglich, wird jedoch nicht empfohlen, da je nach Benutzung "Laufstraßen" entstehen können und die Oberfläche somit renovierungsbedürftiger ist. Auch exotische und holzhaltstoffreiche Hölzer können ohne spezielle Vorbehandlung beschichtet werden. Für den Einsatz auf nicht maßhaltigen Bauteilen im Außenbereich wie Fußböden, Gartenmöbel, Gartenhäuser, Zäune und Balkonbretter.	Ergiebigkeit pro Arbeitsgang (m ² /l) deckend (ohne Abnehmen)	6-8
		Ergiebigkeit pro Arbeitsgang (m ² /l) lasierend (mit abnehmen)	8-15
Trockenzeit @ 20°C			
	schleifbar		ab 12 Stunden
	erste, leichte Belastung		ab 24 Stunden
	voll belastbar, begehbar		ab 7 Tagen
	Einwirkzeit mit sattem Überschuss		60 Minuten

Produktdaten		Nachbehandlung	
Produktcode	NHDO-30-MAHOGANY NHDO-11-STONE-GREY NHDO-60-WALNUT NHDO-70-BASALT-BLACK NHDO-10-NATURAL-WHITE NHDO-20-TEAK	Das Produkt kann nach vorheriger Trockenzeit und vorherigem Anschliff (Möbel P320/P400, Fußböden P240) erneut aufgetragen werden. Als Abriebschutz des Pigmentes empfehlen wir eine Schlussbeschichtung mit Naturtrend Projektöl NPO durchzuführen. 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.	
Gemischte Farbtöne	10 Naturweiß		
Gebindegröße	2.5 l 750 ml		
Lieferviskosität DIN 4mm in sec	20 ± 2		
Haltbarkeit - Originalgebinde verschlossen	mind. 2 Jahre		

Prüfnormen	
	DIN 68861/1C Chemische Beanspruchung bei Möbeloberflächen

Glanzgrade	
Produktnummer	
NHDO-10-NATURAL-WHITE	
NHDO-20-TEAK	
NHDO-30-MAHOGANY	
NHDO-60-WALNUT	
NHDO-70-BASALT-BLACK	

Vorbehandlung Untergründe		
	Rohe Holzflächen Möbel Fußböden	P120, P150, P180 P180, P240, P320

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, wengleich 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: 2023-09-22 / 31