



Produktbeschreibung
Nicht anfeuerndes, tief eindringendes, lösemittelhaltiges Öl.

Anwendungsbereich
Nahezu alle Holzarten im Innenbereich. Zum Beispiel Holz- und Korkfußböden, Möbel, Arbeitsplatten, Holzdecken, Holzpflaster, Industrieparkett, Treppen usw. Auch exotische und holzhaltstoffreiche Hölzer können ohne spezielle Vorbehandlung beschichtet werden. Das Produkt eignet sich zur Vorbehandlung von Oberflächen, welche mit Naturtrend Holzdesign-Öl NHDO farbiger gestaltet werden sollen. Auch ist ein Mischen mit diesem Produkt möglich, um lasierende Farbtöne zu erhalten.

Produktdaten	
NPO	750ml, 5l
Lieferviskosität DIN 4mm in sec.	15 ± 2
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 Fußböden	P180, P240, P320 P120, P150, P180

Verarbeitung	
	Gründlich aufrühren!
	Das Auftragen des Produktes erfolgt satt, z.B. mit Pinsel, Rolle, Schwamm, Spritzpistole, Heißspritzpistole. (max. 35°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 gründlich 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	
siehe Verarbeitung	
Ergiebigkeit (m ² /l)	8-15

Trockenzeit	
Einwirkzeit mit sattem Überschuss	60 Minuten
schleifbar	ab 12 Stunden
erste, leichte Belastung	ab 24 Stunden
voll belastbar, begehbar	ab 7 Tagen

Nachbehandlung
Das Produkt kann nach vorheriger Trockenzeit und vorherigem Anschliff (Möbel P320/P400, Fußböden P240) erneut aufgetragen werden. 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.

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.

Fußböden: Naturtrend Parketreiniger NPR - Konzentrat zum Reinigen von geölten und gewachsenen Fußböden. Naturtrend Parkettpflege NPP - Pflegemittel mit hohem Wachsanteil zum Wiederauffrischen. Naturtrend Öl-Auffrischer NOA - Renovieren und Pflegen geölter Hölzer.
--

Möbel: Naturtrend Möbelsreiniger NMR - Konzentrat zum Reinigen von geölten und gewachsenen Möbeloberflächen. Naturtrend Möbelpflege NMP - Pflegemittel mit Wachsanteil zum Wiederauffrischen. Naturtrend Öl-Auffrischer NOA - Renovieren und Pflegen geölter Hölzer.

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 Möbelsreiniger 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
	R10 Rutschfestigkeit gemäß BGR 181 und DIN 51130. Klasse B nach DIN 51097.
	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 Holzfußböden nach DIN EN 14342.
	Baubiologisches Gutachten des Instituts für Baubiologie Rosenheim (IBR) bzgl. Wohngesundheit und Umweltschutz.
	Tox Control - Das Siegel für emissionsarme Lackierungen