

Naturtrend Parkettreiniger NPR



Produktbeschreibung

Konzentrat zum Reinigen von geölten und gewachsten Fußböden.

Anwendungsbereich

Als universelle und schonende Pflege und Reinigung aller geölten und gewachsten Naturtrend Holzfußböden.

Produktdaten

NPR	1l
Lieferviskosität	flüssig
Haltbarkeit - Originalgebinde verschlossen	mind. 2 Jahre
Weitere Daten im Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG	www.zweihorn.com » Technische Daten » Sicherheitsdatenblätter

Vorbehandlung Untergründe

Fußboden zunächst gründlich absaugen.

Verarbeitung



Konzentrat in angegebener Menge in das Wischwasser geben und Fußboden hiermit nebelfeucht reinigen. Es wird empfohlen mit zwei Eimern zu arbeiten. Einen für die saubere Reinigungslösung und den zweiten für das Schmutzwasser. Nach der Reinigung nicht mit klarem Wasser nachwaschen.

Mischung

Geölte Fußböden Ergiebigkeit (1 Liter Konzentrat)	250ml auf 10l Wasser 41l
Gewachste Fußböden Ergiebigkeit (1 Liter Konzentrat)	30ml auf 10l Wasser 366l

Nachbehandlung

Je nach optischem Zustand des Holzfußbodens kann nach der Reinigung eine Pflegebehandlung mit dem Produkt Naturtrend Parkettpflege NPP durchgeführt werden. Bei sehr starker Abnutzung der Naturtrendoberfläche kann eine Renovierung mit dem ursprünglich verwendeten Naturtrendprodukt nötig sein.

Besondere Hinweise



Weitere Hinweise zur Parkettbeschichtung, Reinigung und Pflege finden Sie in der Fibel der Parkettveredelung, welche Sie bei uns anfordern oder unter www.zweihorn.com/service abrufen können.



Produkt ist frostempfindlich. Nicht unter 5 °C transportieren oder lagern.

Die Verarbeitungstemperatur sollte nicht unter 8 °C liegen.

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

EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Deutschland ● www.akzonobel.com/wood

AkzoNobel