

Technisches Merkblatt

Xyladecor Teakholz-Reiniger

Mittel zur Vorbehandlung von vergrautem Holz.

Stand: Mai 2021 Seite 1 von 3

Anwendungsbereiche	Transfer harmonics for blacks Deliving a specifical and Out 1997 and 1997
Anwendungsbereiche	Tropfgehemmtes, farbloses Reinigungsmittel auf Oxalsäurebasis alte und vergraute Hartholz-Gartenmöbel wie z.B. Tische, Stühle Bänke etc. Für alle Harthölzer wie z.B. Afzelia, Afrormosia, Bangkirai, Eiche, Frameri, Ilomba, Iroko, Jatai, Kaori, Lärche, Makoré, Meranti, Oregon Pine, Radiata Pine, Red Cedar, Red N Redwood, Robinie, Sapelli, Sipo, Teak, Eukalyptus.
	Für außen.
Zusammensetzung nach VdL-RL01	Oxalsäure, Wasser, Glykol, Additive. Datenblatt über Inhaltsstoff auf Anfrage für alle Angehörigen des medizinischen Personals erhältlich. Verzeichnis der Inhaltsstoffe: siehe unsere Website.
Wirkung	Durch die ausgezeichnete Bleichwirkung des Reinigers werden ograuen Holzflächen aufgefrischt und erhalten wieder ihre natürlich Farbgebung. Der Entgrauungseffekt variiert je nach Holzart.
Eigenschaften	Idealer Reiniger für alte, vergraute Hartholz-Gartenmöbel. Vergraute Holzflächen erhalten ihren ursprünglichen Holzfarbton zurück. • Tropfgehemmt. • Leicht zu verarbeiten.
Farbton	Farblos.
Gebindegrößen	750 ml.
echnische Daten	
Lieferform	Flüssig.
Dichte/20°C	Ca. 1,07 g/cm ³ .
pH-Wert bei 20°C	<2,0.
Löslichkeit in Wasser	Mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
Verbrauch	750 ml für ca. 5-6 m².
/erarbeitung	
Auftragsverfahren	Streichen.
Vorbereitung	Arbeitsumgebung abdecken.
Vorbehandlung	Losen Schmutz und Staub vom Möbelstück mit einem Besen od einer weichen Bürste entfernen.

Xyladecor Teakholz-Reiniger	Seite 2 von 3
Anwendung	Xyladecor Teak Möbel-Reiniger ist gebrauchsfertig.
	Auftrag:
	Anm.: Nicht in der prallen Sonne verarbeiten, da das Produkt sonst
	zu schnell antrocknet. Alte, graue Hartholz-Gartenmöbel satt mit einem Pinsel einstreicher
	10 Min. einwirken lassen. Anschließend mit einem Schleifvlies (z.B.
	Scotch extra fein) oder einer Bürste das Material gründlich entlang
	der Holzmaserung einarbeiten.
	Wichtig:
	Keine Stahlwolle verwenden um einen Eintrag von Stahlsplittern in das Holz zu vermeiden!
	Das Schleifvlies während der Arbeit immer wieder mit Wasser
	reinigen. Nach dem Reinigungsvorgang das Holz mit viel Wasser
	gründlich abspülen oder absprühen. Falls die Vergrauung noch nich restlos entfernt ist, kann der Reinigungsvorgang wiederholt werden.
	Gebinde nach Gebrauch wieder dicht verschließen.
Nachbehandlung	Nach ausreichender Trocknung (mindestens 2 Tage bei
	trockener/warmer Wetterlage) 1-2x mit einem Xyladecor Holzpflegeölen behandeln (z.B. Xyladecor Teak-Möbelöl oder
	Xyladecor Teak-Möbelöl-Spray).
Reinigung der Werkzeuge	Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und
	Seife. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.
esondere Hinweise	
EU-Kennzeichnung	Sicherheitsrelevante Daten und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung
	ist ebenfalls auf dem Produkt-Etikett angegeben und die Hinweise
	dort sind zu beachten.
Europäischer VOC-Gehalt	Entfällt.
GISCODE	K.A.
Lagerung und Entsorgung	Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht unter +5°C bzw. über +30°C lagern.
	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben.
	Reste von Farben und Lacken niemals in die Kanalisation oder
	Gewässer gelangen lassen. Eingetrocknete Pinsel und Rollen über
	Restmüll entsorgen.
	1

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Die vorstehenden Angaben wurden im Labor und in der Praxis als Richtwerte ermittelt und sind generell unverbindlich. Sie stellen lediglich allgemeine beratende Hinweise dar, beschreiben unsere Produkte und informieren über deren Verarbeitung und Anwendung. Angesichts der Vielseitigkeit und Unterschiedlichkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen und verwendeten Materialien können wir naturgemäß nicht jeden Einzelfall erfassen. In Zweifelsfällen empfehlen wir daher, Vorversuche durchzuführen oder **Akzo Nobel Deco GmbH** zu befragen. 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. Im Übrigen haften wir nach unseren Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen.

Diese Ausgabe stellt den neusten Stand dar und ersetzt frühere Ausgaben.

Akzo Nobel Deco GmbH

Am Coloneum 2 D-50829 Köln T +49 (0) 221 40067902 E xyladecor.de@akzonobel.com www.xyladecor.de

Akzo Nobel Coatings GmbH

Aubergstraße 7 A-5161 Elixhausen T +43 (0) 810 500 138 E xyladecor.at@akzonobel.com www.xyladecor.at

Akzo Nobel Coatings AG

Industriestraße 17a CH-6203 Sempach Station T +41 (0) 41 4696700 E chretail@akzonobel.com

