

Xyladecor Teak Pflege-Gel

Pflege-Gel zur Behandlung von Hartholz Gartenmöbeln

Stand: März 2015
Seite 1 von 3

I. Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	Geruchsmildes Pflege-Gel zum Schutz und zur Auffrischung von unbehandelten Gartenmöbeln (z.B. Tische, Stühle Bänke etc.) aus Hartholz (z.B. Eukalyptus, Teak, Bangkirai, Eiche, Meranti, Red Balau, Robinie, Akazie etc.) Für außen.
Zusammensetzung nach VdL-RL01	Alkydharz, Pigmente, Aliphate, Additive.
Wirkung	Durch ausgezeichneten Oberflächenschutz werden alte, vergraute und stumpfe Holzoberflächen belebt, gepflegt, geschützt und aufgefrischt. Schützt vor Nässe und Schmutz.
Eigenschaften	Ideales Pflegemittel für Hartholz-Gartenmöbel. Ergibt gleichmäßige, seidengänzende Oberflächen. Tropft nicht – saubere Verarbeitung. Dringt tief ein. Trocknet an der Oberfläche vollständig ab. Nach Trocknung geruchlos. Wasser- und schutzabweisend. Frischt alte, vergraute und stumpfe Holzoberflächen auf. Belebt die natürliche Holzmaserung.
Farbton	Farblos.
Gebindegrößen	500 ml.

II. Technische Daten

Lieferform	Gelartig.
Dichte/20°C	Ca. 0,88 g/cm ³ .
Flammpunkt	>61°C.
Löslichkeit in Wasser	Nicht mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
Verbrauch	500 ml für ca. 10 m ² bei 2 Anstrichen, je nach Saugfähigkeit des Holzes. (Anm.: 500 ml sind ausreichend für 1 Set Gartenmöbel = 1 Tisch und 4 Stühle, je nach Konstruktion.)
Trocknung	Staubtrocken nach ca. 2 Std., griffest nach ca. 4 Std., überstreichbar nach ca. 12 Std., je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Oberflächentrocken und belastbar nach ca. 24 Stunden.

III. Verarbeitung

Auftragsverfahren	Mit Pinsel oder Tuch.
--------------------------	-----------------------

Vorbereitung	Arbeitsumgebung abdecken.
Vorbehandlung	<p>Neues Holz:</p> <p>Keine Vorbehandlung erforderlich.</p> <p>Altes Holz:</p> <p>Holz von grobem Schmutz durch Abbürsten befreien. Oberfläche sorgfältig reinigen (z.B. mit Seifenwasser), und anschließend mit klarem Wasser abspülen. Holz komplett trocknen lassen (ca. 2 Tage). Nach der Trocknung eventuell mit Schleifpapier oder Schleifvlies leicht anschleifen.</p> <p>Stark vergraute Holzflächen mit Xyladecor Holz-Reiniger & Entgrauer oder Xyladecor Teakholz-Reiniger vorbehandeln (siehe separate Technische Merkblätter).</p> <p>Renovierung:</p> <p>Altanstriche wie Dickschichtlasuren, Klarlacke oder deckende Farben restlos vom Holz entfernen. Alte mit Xyladecor Teak Pflege-Gel gestrichene Holzoberflächen erfordern kein Abbeizen und kein Abschleifen. Holz nur von Schmutz befreien und wieder mit Xyladecor Teak Pflege-Gel behandeln.</p>
Anwendung	<p>Die Weiterbehandlungen wie Schleifen, Abbrennen etc. von Farbschichten können gefährlichen Staub und/oder Rauch entwickeln. Nass-Schleifen/Planschleifen sollte nach Möglichkeit angewandt werden. Arbeiten nur in gut belüfteten Bereichen durchführen. Angemessene (Atem-)Schutzausrüstung anlegen, falls erforderlich.</p> <p>Gebrauchsfertig. Falls erforderlich Gebinde vor Gebrauch leicht umrühren. Nicht verdünnen.</p> <p>Anstrich:</p> <p>Mit einem fusselfreien, sauberen und weichen Tuch oder einem Pinsel das Xyladecor Teak Pflege-Gel dünn und gleichmäßig auftragen. Nach Trocknung (ca. 12 Std.) den zweiten Auftrag durchführen.</p> <p>Gebinde nach Gebrauch dicht verschließen. Restmenge bald aufbrauchen (innerhalb einer Streichsaison).</p>
Nachpflege	Um Hölzer dauerhaft vor Nässe und Schmutz zu schützen empfiehlt sich eine jährliche Nachpflege. Je nach Grad der Abwitterung 1-2 Anstriche auftragen.
Reinigung der Werkzeuge	Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Pinselreiniger z.B. von Hammerite oder Molto. Handschuh sehr gut ausstreichen, dann mit Wasser und Seife reinigen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.
IV. Besondere 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.
Produktcode	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.

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung 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