

Xyladecor Douglasien-Öl

Pflegeöl für Holz im Außenbereich.

Stand: Oktober 2013
Seite 1 von 3

I. Produktbeschreibung

| | |
|--------------------------------------|---|
| Produktart | Geruchsmildes Pflegeöl zum Schutz und zur auffrischenden Pflege von Douglasien-Holz im Außenbereich. |
| Zusammensetzung nach VdL-RL01 | Alkydharz, Pigmente, Lösemittel und Hilfsstoffe. |
| Wirkung | Durch ausgezeichnete Tiefenwirkung werden alte, vergraute und stumpfe Holzoberflächen belebt, gepflegt und farblich aufgefrischt. Schutz der Hölzer vor Nässe durch Wasser Abperleffekt. |
| Eigenschaften | <ul style="list-style-type: none">• ideales Pflegemittel für Gartenhölzer aus Douglasienholz• zieht tiefenwirksam ein• trocknet an der Oberfläche vollständig ab• nach Trocknung geruchlos, Wasser und Schmutz abweisend• frischt alte, vergraute, stumpfe Holzoberflächen auf• belebt die natürliche Holzmaserung• ergibt gleichmäßige, seidige Oberflächen• leicht zu verarbeiten• bietet besonderen Schutz vor UV-Strahlen und somit vor vorzeitiger Vergrauung des Holzes• imprägniert: Wasser-Abperleffekt durch die Verwendung von Wachsen |
| Anwendungsbereich | Auf altem (nicht lackiertem oder lasiertem) und neuem Douglasien-Holz wie Gartenparkett, Holzdecks, Zäune, Sichtblenden, Pergolen, etc. Auch geeignet zur Anwendung auf anderen Holzarten wie z.B. Eukalyptus, Eiche, Robinie, Zeder. |
| Farbton | Douglasie. |
| Gebindegrößen | 750 ml. |

II. Technische Daten

| | |
|---|--|
| Dichte/20°C | Ca. 0,84 g/cm ³ . |
| Viskosität/20°C | > 30 Sek. (gemäß EN 535). |
| Flammpunkt | Ca. 62 °C. |
| Verarbeitungstemperatur | > 15°C. |
| Trocknung (20°C / 65% rel. Luftfeuchtigkeit) | Durchtrocknung nach ca. 24 Stunden. Überarbeitbar nach ca. 5 Stunden. |

III. Verarbeitung

| | |
|----------------------|---|
| Vorbereitung | Holz von grobem Schmutz durch Abbürsten befreien, dann reinigen (z.B. mit Seifenwasser), mit klarem Wasser abspülen, dann Holz komplett trocknen lassen (ca. 2-3 Tage). Nach der Trocknung eventuell mit Schleifpapier oder Schleifvlies leicht anschleifen (Staubmaske tragen). Arbeitsplatz mit Folie oder Papier auslegen. |
| Vorbehandlung | Stark vergraute Holzflächen mit Xyladecor Holz-Reiniger & Entgrauer oder Xyladecor Teakholz-Reiniger lt. der entsprechenden Anwendungsempfehlung vorbehandeln. |

| | |
|------------------------------------|---|
| Auftragsmenge | 750 ml reichen bei zweimaliger Anwendung für ca. 11 m ² (je nach Saugfähigkeit und Art des Holzes). |
| Anwendung | Xyladecor Douglasien-Öl vor Gebrauch gut schütteln. Während länger andauernder Anwendung zwischendurch mit einem Holzstab umrühren. Das Öl mit einem Flachpinsel, Flächenpinsel oder fusselfreien, sauberen, weichen Tuch dünn und gleichmäßig auftragen. Überschüssiges Material abnehmen. Während der Arbeit für gute Belüftung sorgen. Nach Trocknung -ca. 5 Stunden- ein zweites Mal auftragen. Zur Erzielung besonders schöner Oberflächen ist ein dritter Auftrag empfehlenswert. Anschließend ca. 24 Stunden trocknen lassen. Gebinde nach Gebrauch wieder dicht verschließen. |
| Nachpflege | Zur mindestens jährlichen Nachpflege nach Witterungsbeanspruchung Schmutz auf den Holzflächen entfernen und anschließend - je nach Abwitterungsgrad - 1 bis 2 Mal mit Xyladecor Douglasien-Öl behandeln. |
| Reinigung der Werkzeuge | Pinsel mit Pinselreiniger z.B. von Hammerite oder Molto oder Terpentinersatz reinigen, mit Douglasien-Öl getränkte Tücher im Freien durchtrocknen lassen und in Restmüll-Sammelbehälter entsorgen. |
| IV. Besondere Hinweise | |
| EU-Kennzeichnung | Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. |
| Gebrauchs- und Warnhinweise | Produkt nicht spritzen. Schleifstaub nicht einatmen. Staubmaske tragen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verarbeiten. Die mit Xyladecor Douglasien-Öl getränkten Tücher einzeln an der Luft zum Trocknen aufhängen oder ausbreiten. Gefahr der Selbstentzündung. Nach Aushärtung entsorgen. |
| Europäischer VOC-Gehalt | EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/f – Minimal filmbildende Lasuren): 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 690 g/l VOC. |
| Produktcode | M-KH02. |
| Wassergefährdungsklasse | WGK 1. |
| Lagerung und Entsorgung | Xyladecor Douglasien-Öl im Originalgebinde und nicht über +30°C lagern. Restentleertes (tropffreies) Gebinde in Wertstoff-Sammelbehälter geben. Nicht restentleertes Gebinde ordnungsgemäß entsorgen (Sammelstelle für Altfarben). Abfallschlüssel-Nr.: 08 01 11. Mittel und Produktreste nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. |

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
Vitalisstr. 198-226
50827 Köln
E xyladecor.de@akzonobel.com
www.xyladecor.de

