

Decköl

Produktinformation: Decköl ist ein lösemittelfreies Grund- und Endbeschichtungsmaterial für stark strapazierte Holzoberflä-

chen im Innenbereich (z.B. Treppen, Fußböden, Arbeitsplatten, Esstische, Möbel). Das Produkt hebt die natürliche Maserung hervor. Decköl ist auch für helle Holzarten (z.B. Esche, Ahorn) gut geeignet. Die trockene seidenmatte Oberfläche ist diffusionsfähig, wasser- und schmutzabweisend, elektrostatisch neut-

ral, antibakteriell, schweiß- und speichelecht.

Lackleinöl, Leinölstandöl, Holzölstandöl, Carnaubawachs, Naturharzester, hochdisperse Kieselsäure, Zusammensetzung:

organisches Mattierungsmittel, geringe Mengen blei- und cobaltfreier Trockenstoffe (Mn-, Zr-, Ca-Fett-

säuren).

Vorbehandlung: NATURHAUS Sperrgrund für eine nicht strukturbetonende, hoch belastbare, lösemittelfreie Boden- oder

Möbeloberfläche. NATURHAUS Hartöl Spezial für eine tief imprägnierte, strukturbetonende und hoch

belastbare Oberfläche.

Verarbeitung: nähere Informationen in den Arbeitsanweisungen.

Decköl gut aufrühren. Es ist verarbeitungsfertig eingestellt und wird unverdünnt durch Spachteln, Spritzen oder mit einem Ballentuch aufgetragen. Decköl wird nach dem ersten Auftrag mit einer Bodenmaschine und einem beigefarbigen Superpad; auf Möbelflächen mit einem Exzenterschleifer und grünem Pad oder mit einem fusselfreien Tuch trockengerieben.

Nach der Trocknung erfolgt der zweite Auftrag. Decköl wieder sehr dünn aufziehen und abschließend trockenpolieren. Evtl. Materialüberschuss mit Tuch abnehmen. Die Trockenzeiten sind vor jedem Auftrag

einzuhalten.

Arbeitsgeräte mit NATURHAUS Verdünnung für Öle reinigen.

Für die Endbeschichtung und/oder Ersteinpflege industriell vorgeölter Holzbodendielen beachten Sie

bitte unsere Pflegeanweisung oder die Arbeitsanweisungen für Fachanwender.

Trockenzeiten: ca. 8-12 Stunden, bzw. über Nacht (20 °C, 65% r. F.); Auf einer Grundierung mit Sperrgrund verkürzt

sich die Trockenzeit auf 2-5 Std. Auf Tropenhölzern kann es, verursacht durch Holzinhaltstoffe, zu Trock-

nungsverzögerungen kommen. Nicht auf Ipé/Lapacho und Bangkirai anwenden.

Siehe Reinigungs- und Pflegeanweisungen für Möbel bzw. Böden und Treppen (geölt / gewachste Reinigung und Pflege:

Oberflächen).

Dichte ca. 0,945 g/ml, Viskosität > 30 s (ISO-Becher 2431, 4 mm, 20 °C). Physikalische Daten:

40 - 66 m²/l (ca. 15 - 25 ml/m²) für eine Grundierung Ergiebigkeit:

100 -160 m²/l (ca. 6 - 10 ml/m²) für eine Endbeschichtung.

Haltbarkeit: Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.

Gefahrenhinweise:

ChemVOCFarbV Produktkategorie: **d** Typ: Lösemittelbasis VOC-Gehalt

Grenzwert: 300 g/l lst: 0 g/l Ö 10 Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008(GHS) Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Augenkontakt: Bei direktem Kontakt ist eine geringe Reizwirkung auf die Augenschleimhaut möglich. Freisetzung: Beim Auslaufen großer Mengen ist eine Wassergefährdung möglich

Das Gemisch enthält keine Stoffe, die die Kriterien für die Einstufung als PBT- bzw. vPvB-Stoff erfüllen.

Bei mit diesem Produkt behafteten Materialien entsteht während der Gefahr von Selbstentzündung Trocknung Wärme. Lassen Sie deshalb nie brennbare Materialien, wie z.B. zusammengeknüllte Lappen, Papiere, Kleidung, Schwämme, Schleifmittel usw. liegen! Bewahren Sie diese sofort in einem mit Wasser gefüllten Behälter vollständig untergetaucht mindestens 3 Tage auf. Nicht an Spritzanlagen oder vor Absaugungen verwenden, an denen konventionelle Lacke verarbeitet werden.

Lappen mit vollständig ausgehärteten Rückständen können mit dem Hausmüll entsorgt oder der Ver-Entsorgungshinweise: brennung zugeführt werden. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen. Angaben im

EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.

Artikel-Nr.: 00290

Gebindegrößen, 750 ml 10 I 25 I 2.51

Behältermaterial: jeweils innen beschichtetes Weißblech

Dieses Merkblatt hat beratende Funktion und basiert auf sorgfältigen Untersuchungen nach dem heutigen Stand der Technik. Alle Angaben über die Eignung, Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte, technische Beratung und sonstige Angaben erfolgen nach bestem Wissen, befreien alle Kunden bzw. Anwender jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Wir haften nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit unsererseits. (Version 008 / Januar 2017)