




Decköl

Produktinformation:	<i>Decköl</i> ist ein lösemittelfreies Grund- und Endbeschichtungsmaterial für stark strapazierte Holzoberflächen im Innenbereich (z.B. Treppen, Fußböden, Arbeitsplatten, Esstische, Möbel). Das Produkt hebt die natürliche Maserung hervor. <i>Decköl</i> ist auch für helle Holzarten (z.B. Esche, Ahorn) gut geeignet. Die trockene seidenmatte Oberfläche ist diffusionsfähig, wasser- und schmutzabweisend, elektrostatisch neutral, antibakteriell, schweiß- und speichelecht.
Zusammensetzung:	Lackleinöl, Leinölstandöl, Holzölstandöl, Carnaubawachs, Naturharzester, hochdisperse Kieselsäure, organisches Mattierungsmittel, geringe Mengen blei- und cobaltfreier Trockenstoffe (Mn-, Zr-, Ca-Fettsäuren).
Vorbehandlung:	NATURHAUS <i>Sperrgrund</i> für eine nicht strukturbetonende, hoch belastbare, lösemittelfreie Boden- oder Möbelloberfläche. NATURHAUS <i>Hartöl Spezial</i> für eine tief imprägnierte, strukturbetonende und hoch belastbare Oberfläche.
Verarbeitung: nähere Informationen in den Arbeitsanweisungen.	<i>Decköl</i> gut aufrühren. Es ist verarbeitungsfertig eingestellt und wird unverdünnt durch Spachteln, Spritzen oder mit einem Ballentuch aufgetragen. <i>Decköl</i> wird nach dem ersten Auftrag mit einer Bodenmaschine und einem beigefarbenen Superpad; auf Möbelflächen mit einem Exzenterschleifer und grünem Pad oder mit einem fusselfreien Tuch trockengerieben. Nach der Trocknung erfolgt der zweite Auftrag. <i>Decköl</i> wieder sehr dünn aufziehen und abschließend trockenpolieren. Evtl. Materialüberschuss mit Tuch abnehmen. Die Trockenzeiten sind vor jedem Auftrag einzuhalten. Arbeitsgeräte mit NATURHAUS <i>Verdünnung für Öle</i> 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 Trocknungsverzögerungen kommen. Nicht auf Ipé/Lapacho und Bangkirai anwenden.
Reinigung und Pflege:	Siehe Reinigungs- und Pflegeanweisungen für Möbel bzw. Böden und Treppen (geölt / gewachste Oberflächen).
Physikalische Daten:	Dichte ca. 0,945 g/ml, Viskosität > 30 s (ISO-Becher 2431, 4 mm, 20 °C).
Ergiebigkeit:	40 - 66 m ² /l (ca. 15 - 25 ml/m ²) für eine Grundierung 100 -160 m ² /l (ca. 6 - 10 ml/m ²) für eine Endbeschichtung.
Haltbarkeit:	Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.
Gefahrenhinweise:	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. Gefahr von Selbstentzündung Bei mit diesem Produkt behafteten Materialien entsteht während der 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.
	ChemVOCFarbV Produktkategorie: d Typ: Lösemittelbasis VOC-Gehalt: Grenzwert: 300 g/l Ist: 0 g/l Giscode: Ö 10
Entsorgungshinweise:	Lappen mit vollständig ausgehärteten Rückständen können mit dem Hausmüll entsorgt oder der Verbrennung zugeführt werden. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen. Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.
Artikel-Nr.:	00290
Gebindegrößen,	750 ml 2.5 l 10 l 25 l
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)