




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 Oberfläche ist wasser- und schmutzabweisend, elektrostatisch neutral, antibakteriell, schweiß- und speichelecht.					
Zusammensetzung:	Lackleinöl, Leinölstandöl, Holzölstandöl, Carnaubawachs, veresterte Naturharze, hochdisperse Kieselsäure, organisches Mattierungsmittel, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe (Mn-, Zr-, Ca-Fettsäuren).					
Vorbehandlung:	NATURHAUS <i>Sperrgrund</i> für eine nicht angefeuerte, hoch belastbare, lösemittelfreie Boden- oder Möbel-Oberfläche. NATURHAUS <i>Hartöl Spezial</i> für eine tief imprägnierte, angefeuerte 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 Ballentuch aufgetragen. <i>Decköl</i> wird nach dem ersten Auftrag mit einer Bodenmaschine mittels beige farbigen Superpad; auf Möbelflächen mit einem Exzentrerschleifer 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 (terpenfrei)</i> reinigen. Für die Endbeschichtung und/oder Ersteinpflege industriell vorgeölter Holzbodendielen beachten Sie bitte unsere Pflegeanweisung oder den Arbeitsanweisungen für Fachanwender..					
Trockenzeiten:	ca. 8-12 Stunden, bzw. über Nacht (20°C, 65% r.F.) Auf einer Grundierung mit Bio-Sperrgrund matt 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.					
Physikalische Daten:	Dichte ca. 0,945 g/ml, Viskosität >30 s (ISO-Becher 2431, 4 mm, 20°C)					
Ergiebigkeit:	50 - 100 m ² /l (ca.10 - 20 ml/m ²) bei Endbeschichtung.					
Haltbarkeit:	Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.					
Gefahrenhinweise:	Das Produkt ist gemäß Verordnung (EG)Nr. 1272/2008 (GHS) und EG-Richtlinie 1999/45/EG nicht kennzeichnungspflichtig.					
Sicherheitshinweise:	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in Oberflächen-Gewässer, Grundwasser oder Kanalisation gelangen lassen. 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. 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.					
	<table border="1"><tr><td>Produktkategorie: d Typ: Lösemittelbasis</td></tr><tr><td>VOC-Gehalt: Grenzwert: 300 g/l Ist: 0 g/l Giscode: Ö 10</td></tr></table>				Produktkategorie: d Typ: Lösemittelbasis	VOC-Gehalt: Grenzwert: 300 g/l Ist: 0 g/l Giscode: Ö 10
Produktkategorie: d Typ: Lösemittelbasis						
VOC-Gehalt: Grenzwert: 300 g/l Ist: 0 g/l Giscode: Ö 10						
Entsorgungshinweise:						
Art.Nr.	00290					
Gebindegrößen, Behältermaterial:	750 ml Weißblech	2.5 l Weißblech	10 l Weißblech	25 l 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 003 / März 2014)