

euku premium oil +



1 PRODUKTBESCHREIBUNG

Hartwachsöl. Schichtbildendes Öl auf der Basis von Pflanzenölen. Erhöhte Wasserbeständigkeit, trocknet natürlich matt auf, Auftrag mit der Rolle, optional zweikomponentig anwendbar.

Schnelltrocknend, zur Grundbehandlung abgeschliffener Parkettböden. Betont die Holzmaserung. Gutes Eindringvermögen, elastischer Film. Anzuwenden nach dem Feinschliff des Bodens.

Ideal in Kombination mit Ölhärter, um eine besonders strapazierfähige Oberfläche und schnelle Trocknung zu erzielen (z.B. für stärker beanspruchte Bereiche). Als 2K-Variante nur für die professionelle Anwendung.

2 ANWENDUNGSBEREICHE

Geeignet für Holz- und Parkettfußböden sowie für Korkböden und OSB-Platten.

3 ANWENDUNG

Gut aufrühren. Das Öl mit der Ölrolle mehrfach Nass-in-Nass dünn kräftig in das Holz einarbeiten. Zügig arbeiten, das Öl nicht antrocknen lassen, damit Überlappungsmarkierungen vermieden werden. Den ersten Auftrag min. 16 Std. trocknen lassen. Bei Trocknungszeiten von mehr als 24 Std. vor dem Zweitauftrag einen Mattierungsschliff (Schleifgitter min. 180er Korn oder HP-Schleifpad 240er Korn) durchführen, die erste Schicht darf dabei nicht durchgeschliffen werden. Den Zweitauftrag mit der Ölrolle vornehmen. Dabei zügig in Maserungsrichtung gleichmäßig und dünn ausrollen. Immer nass-in-nass arbeiten.

Bei 2K-Anwendung: **euku premium öl+-Ölhärter** im Mischungsverhältnis 1:10 (100 ml auf 1 Liter Öl) unter gründlichem Rühren zum Öl geben. Zügige Verarbeitung in Rollapplikation wie oben beschrieben. Nicht mehr anmischen als innerhalb einer Stunde verarbeitet werden kann (Topfzeit).

Hinweise:

- Der fachgerecht geschliffene und verfugte Untergrund muss sich in einem sauberen, trockenen, öl-, wachs- und staubfreien Zustand befinden.
- Bei Weich- und Tropenhölzern können Harzaustritte zu Trocknungsverzögerungen bzw. optischen Beeinträchtigungen führen.
- Wir empfehlen vor Einsatz auf Exoten-, Bunt- und unbekanntem Holzarten eine geeignete Testfläche (min. 1 qm) gemäß Gebrauchsanleitung anzulegen.
- Auf Korkböden und Exotenhölzern Erstauftrag immer in Kombination mit Ölhärter durchführen. Korkböden anschließend je nach Saugfähigkeit und Porosität ggf. zweifach rollen.
- Bei Auftrag und Trocknung für ausreichende Lüftung sorgen, jedoch Zugluft und starke Sonneneinstrahlung vermeiden und die Oberfläche vor Staub schützen. Fußbodenheizung rechtzeitig vorher abstellen. Die Arbeit auf der Seite des Haupt-Lichteinfalls (d.h in der Regel auf einer Fensterseite) beginnen und vom Licht weg arbeiten. Beim Rollauftrag Raumecken und schwer zugängliche Stellen, die nicht vollständig mit der Rolle zu bearbeiten sind, mit einem Flachpinsel dünn vorstreichen und unmittelbar im Anschluss weitest möglich überrollen.

4 VERBRAUCH

ca. 80-100 ml/m² (Reichweite: 10-12 m²/l) bei zwei Aufträgen. Bei grobem Schliff, stärkerem Fugenbild und stark

euku premium oil +



saugendem Holz erhöhter Verbrauch möglich.

5 TROCKENZEIT

Vorsichtig begehbar und weiterbearbeitbar nach ca. 16 Stunden (bei 23 °C, 50% relativer Luftfeuchte und Luftbewegung). Die Fläche sollte in den ersten 7 Tagen nicht feucht gewischt werden. Nach frühestens 10 Tagen kann der Boden mit Teppichen belegt werden.

Niedrige Temperaturen, erhöhte Luftfeuchtigkeit, schlechte Lüftung und trocknungsverzögernde Holzinhaltsstoffe können die Trockenzeit nachhaltig verlängern.

6 Reinigung & Pflege

Nach vollständiger Ölaushärtung **euku clean** zur Reinigung und **euku mattwax** zur Pflege verwenden. Es gilt die eukula-Pflegeanweisung für versiegelte / beschichtete Holzfußböden gem. DIN 18356.

7 LAGERUNG

Öl: 12 Monate im ungeöffneten Originalgebinde. Anbruchgebinde können eine Haut bilden, vor Gebrauch entfernen.

Härter: 12 Monate im ungeöffneten Originalgebinde ab Herstellungsdatum. Anbruchgebinde können durchgelieren, nicht weiter verwenden.

Kühl und trocken lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

8 TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe: natürliche Öle und Wachse, modifizierte Pflanzenöle, Kohlenwasserstoffe, Kieselsäuren, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe, Additive.

1K-Anwendung: voc (g/l) <450 (ISO11890) / 2004/42/IIA(i)(500)500 / Giscode: Ö60

2K-Anwendung: voc (g/l) <465 (ISO11890) / 2004/42/IIA(j)(500)500 / Giscode: Ö60

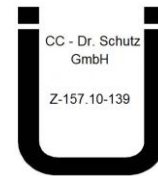
ADR: Klasse 3,III, UN-Nummer 1263.

CLP: GHS02, Achtung. H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P233 Behälter dicht verschlossen halten. P403+P235 Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/internationalen Vorschriften. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

ADR Ölhärter: Klasse 3, III, UN-Nummer 1263.

CLP Ölhärter: GHS02, GHS07, Achtung. H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H332 Gesundheitsschädlich bei Einatmen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H335 Kann die Atemwege reizen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/

euku premium oil +



Oberflächenbehandlung
für Holzböden nach
DIN/EN 14342



Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. P309+P315 BEI Exposition oder Unwohlsein: Sofort ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. EUH204 Enthält Isocyanate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

9

BESONDERE HINWEISE

- Warnhinweis! Selbstentzündungsgefahr von ölbenetzten Arbeitsmitteln, wie z. B. Tücher, Vliese, Schleifstaub u.ä.. Diese luftdicht in Metallbehälter verschließen oder mit Wasser tränken und brandsicher entsorgen. Das Öl selber ist nicht selbstentzündlich.
- Angemischte 2K-Produkte können Kohlendioxid und Druck entwickeln. Niemals 2K-Mischungen dicht verschliessen, Berstgefahr!
- Beachten Sie den Chargenaufdruck. Nur Produkte gleichen Chargenaufdrucks in einer Schicht verarbeiten. Bei unterschiedlichen Chargen Produkt vor der Verarbeitung in einem separaten Behälter vermischen
- Geölte Oberflächen riechen. Der Geruch vermindert sich mit zunehmender Trocknung im Verlauf von Tagen. In der Anfangszeit nach einer Ölbehandlung Räume gut lüften.

10

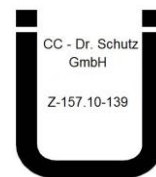
QUERVERWEISE

Unsere folgenden Veröffentlichungen in ihrer aktuellen Form gelten als Bestandteile dieses Merkblattes:

- Allgemeine Hinweise zur Anwendung von eukula Oberflächenprodukten
- Sicherheitsdatenblatt

Die angeführten Drucksachen, sowie diese Produktinformation in ihrer aktuellsten Form, sind verfügbar über die homepage www.eukula.com oder auf Anfrage bei unten angeführter Adresse.

euku premium oil +



Oberflächenbehandlung
für Holzböden nach
DIN/EN 14342



Dr. Schutz GmbH

Herstellung und Vertrieb hochwertiger Fußbodenreinigungs- und Pflegemittel sowie Reinigungssysteme.

Entwicklung · Produktion · Logistik
CC-Dr. Schutz GmbH
Steinbrinksweg 30 · D-31840 Hessisch Oldendorf
Telefon: +49-(0)5152-9779-16
Fax: +49-(0)5152-9779-26
technik@dr-schutz.com · www.dr-schutz.com

Unsere vorstehende anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung unserer Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der von uns vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung unserer Produkte erfolgt jedoch außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, unterliegt Ihrer eigenen Verantwortung und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können - auch hinsichtlich etwaiger Schutzrechte Dritter - nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien und Normen sowie die anerkannten Regeln der Technik sind zu beachten. Mit Herausgabe dieser Produkt-Information verlieren vorhergehende Versionen ihre Gültigkeit.