



eukula[®]
WOOD.FLOOR.LOVE

eukula oak antique conditioner

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Wasserbasierte Salzlösung ("Lauge"). Gestalterisches Vorbehandlungsmittel für Holz vor der Imprägnierung mit eukula ölen. Gelaugte Holzböden nehmen Öle besonders gut auf. Mit Colorölen sind besonders effektive Farbtöne zu erzielen. Antikeffekt bei Behandlung von Eiche.

Laugen reagieren chemisch mit den natürlichen Holzinhaltstoffen. Es kommt zu einer holzartenspezifischen Verfärbung. Die Anwendung ist selbstverständlich auch auf anderen als den hier genannten Holzarten möglich. Der Effekt ist für das gegebene Holz individuell zu prüfen. Laugen stellen keine schützende Oberflächenbehandlung dar.

2. ANWENDUNG

Gleichmäßig mit dem T-Wischer mit Fell-Strip auf den fachgerecht geschliffenen Boden aufbringen. Nach Trocknung des Wassers wird ohne weiteren Zwischenschliff geölt.

Hinweise:

- Der fachgerecht frisch geschliffene und verfugte Untergrund muss sich in einem sauberen, trockenen, öl-, wachs- und staubfreien Zustand befinden.
- Für ein einwandfreies Aussehen ist unbedingt auf gleichmäßigen Auftrag zu achten.
- Boden- und Materialtemperatur dürfen während der Applikation und Trockenzeit nicht unter +15°C liegen. Optimale Bedingungen sind im Bereich von 18-25 °C gegeben.
- Die Regeln des Fachs sind zu beachten.

3. VERBRAUCH

80-100 ml/m² (10-12 m²/l).

Abhängig von Fugenbild, Schliff und Saugfähigkeit des Holzes erhöhter Verbrauch möglich.

4. LAGERUNG

Vor Frost schützen. Kühl und trocken lagern. Unbegrenzt haltbar im ungeöffneten Originalgebinde. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

5. TECHNISCHE DATEN



eukula[®]
WOOD.FLOOR.LOVE

eukula oak antique conditioner

Inhaltsstoffe: Wasser / Säuren / Amine / Metallsalze

ADR/RID: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

CLP/GHS: nicht kennzeichnungspflichtig. UFI: 5YD0-K0YY-S00R-QF2V

Weitere Angaben zu Kennzeichnung und sicherem Umgang entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Auch bei Verwendung schadstoffarmer Produkte die üblichen Vorsichtsmaßnahmen einhalten. Von Kindern fernhalten. Restentleerte Gebinde können mit dem Hausmüll bzw. der Wertstoffsammlung entsorgt werden.

6. BESONDERE HINWEISE

- Die Trockenzeiten von Ölen auf gelaugtem Holz können von gewohnten Werten abweichen. Dies ist insbesondere bei Öl-Wasserlack-Kombinationsaufbauten zu berücksichtigen.
- Bei Mischverlegung verschiedener Holzarten kann es zu Ausblutungserscheinungen und Übertragungen von einer Holzart auf eine andere kommen.
- Laugen arbeiten mit dem jeweils vorliegenden Holz. Ungleichverteilungen von Inhaltsstoffen in verschiedenen Schnitten, Kernholz, Splint können optisch verstärkt werden. Auch können die Effekte beim objektgegebenen Holz von einem Musterholz abweichen. Im Zweifelsfall empfehlen wir eine Musteranlage im Objekt.
- Das Mischen verschiedener eukula conditioner ist nicht empfohlen.

7. QUERVERWEISE

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

- Allgemeine Hinweise zur Anwendung von eukula Oberflächenprodukten.
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

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



eukula[®]
WOOD.FLOOR.LOVE

eukula oak antique conditioner

eukula – contact us

Hauptsitz
Deutschland

Dr. Schutz GmbH
Holbeinstraße 17
53175 Bonn
Deutschland

tel +49 (228) 95352-0
fax +49 (228) 95352-29
email: zentrale@dr-schutz.com
www.dr-schutz.com

Schweiz

Reinwall GmbH
9500 Wil, Suisse
Werksvertretung Schweiz und
Liechtenstein:
Floor Concept GmbH

tel +41 (44) 5334500
fax +41 (44) 5334501
email: info@floorconcept.ch
www.floorconcept.ch

Österreich

Kontakt: Michael Neubauer

tel +43 (664) 3562985
fax +43 (463) 265526-8178
email: mne@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.