

# eukula master FS

#### 1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Isocyanatbasierte Reaktivvergütung. Erweitert den Anwendungsbereich der eukula Öle. Macht aus eukula oil 1 FS, eukula oil 2+ FS, eukula color oil sowie eukula hardwax oil+ 2K-Öle höchster Wertigkeit. Nur für die professionelle Anwendung.

Vorgeschrieben bei Öl-Wasserlack-Kombinationsaufbauten. (\*)

- Lösemittelfrei, emissionsarm.
- Verbesserte Ölhärtungseigenschaften.
- Verbesserte Oberflächenbeständigkeiten.
- Verbesserte Pigmentbindung.
- Verbessert in schichtbildenden Anwendungen die Schleifbarkeit, kein Runzeln beim Überlackieren.
- Verbessert die Blockfestigkeit. Interessant bei nachträglich gefügten Bauteilen, z.B. Treppen.

Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach AgBB-Richtlinien.

abZ-Nr. Z-157.10-156 (Deutschland)

abZ-Nr. in eukula hardwax oil+: Z-157.10-213 (Deutschland)

abZ-Nr. unter 1K-eukula-Versiegelungen: Z-157.10-157 (Deutschland) abZ-Nr. unter 2K-eukula-Versiegelungen: Z-154.10-155 (Deutschland)

### 2. ANWENDUNG

Dem Stammsystem im Verhältnis 1:10 untermischen. Verarbeitung wie für das Stammsystem beschrieben. Nicht mehr anrühren, als innerhalb der Topfzeit verbraucht wird. Topfzeit: 1 Stunde.

#### 3. VERBRAUCH

Abhängig von der Anwendung des Stammsystems.

#### 4. TROCKENZEIT

Wie für das Stammsystem beschrieben.

## 5. LAGERUNG



# eukula master FS

Kühl und trocken lagern. Mindesthaltbarkeit im ungeöffneten Originalgebinde ab Herstelldatum: 12 Monate. Beachten Sie das aufgedruckte Herstelldatum.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

### 6. TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe: oligomere Isocyanate

ADR/RID: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

CLP/GHS: GHS07, Achtung. Enthält: Hexamethylendiisocyanat-Oligomere. Gesundheitsschädlich bei Einatmen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann die Atemwege reizen. Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. Schutzhandschuhe tragen. BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. An einem aut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten. Unter Verschluss Inhalts/des aufbewahren. Behälters Entsorgung des gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften. Enthält Isocyanate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. UFI: 9TD0-K0M6-500R-DRWR

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.

### 7. BESONDERE HINWEISE

- Angemischte 2K-Produkte k\u00f6nnen Kohlendioxid und Druck entwickeln. Niemals 2K-Mischungen dicht verschlie\u00den, Berstgefahr!
- Alle Angaben bei 23°C/50% rH/3-facher Luftwechsel pro Stunde. Die Bedingungen vor Ort können abweichen und veränderte Ergebnisse begründen. Bezugsholz: Eiche.

## 8. QUERVERWEISE

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

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





# eukula master FS

(\*) Beachten Sie die Technische Information 102 "Hinweise zum Öl-Wasserlackaufbau". 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 - contact us

Hauptsitz Dr. Schutz GmbH tel +49 (228) 95352-0 fax +49 (228) 95352-29 Deutschland Holheinstraße 17 53175 Bonn

email: zentrale@dr-schutz.com

Deutschland www.dr-schutz.com

Schweiz Reinwall GmbH

9500 Wil, Suisse

Werksvertretung Schweiz und tel +41 (44) 5334500 Liechtenstein: fax +41 (44) 5334501

Floor Concept GmbH 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.