



eukula[®]
WOOD.FLOOR.LOVE

eukula powder fill 110

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Fugen kittpulver auf Gipsbasis zum Anmischen mit Wasser. Zur Verfüugung von Parkettfußböden. Allgemein einsetzbar unter allen eukula Oberflächenbehandlungen.

- Lösemittelfrei, emissionsarm.
- Fertig eingefärbt im Farbton Eiche.
- Keine Holzstaubzugabe.

2. ANWENDUNG

Mit ca. 70% Wasser (5 kg Pulver + 3,5 l Wasser) zu einem spachtelfähigen Brei anteigen. Während der Wasserzugabe gut rühren. Mit rostfreier Edelstahlspachtel die Fugen sauber verfüllen. Gegebenenfalls nach kurzer Trockenzeit den Boden ein zweites Mal spachteln. Nach Trocknung Feinschliff des Bodens, wobei keine Rückstände des Fugenkitts auf der Oberfläche verbleiben dürfen.

Hinweise:

- Der fachgerecht frisch geschliffene und verfugte Untergrund muss sich in einem sauberen, trockenen, öl-, wachs- und staubfreien Zustand befinden.
- In den Fugen befindliche Verunreinigungen, Wachse und Altversiegelungen können zu einer reduzierten Haftung führen und beschleunigtes Ausbrechen des Fugenkitts aus der Fuge bewirken, teilweise schon beim Feinschliff.
- Bei Dielenböden, Altböden mit überbreiten Fugen, Schwingböden, genagelt/geschraubten Böden, besteht die Möglichkeit des Ausbrechens des trockenen Kitts. Diese Böden werden deshalb üblicherweise nicht verkittet.
- eukula powder fill 110 darf nicht mit Holzstaub angemischt werden.
- Die Regeln des Fachs sind zu beachten.

3. VERBRAUCH

40-60 g/m² (20 m²/kg).

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

4. TROCKENZEIT



eukula[®]
WOOD.FLOOR.LOVE

eukula powder fill 110

Vorsichtig begehbar und weiterbearbeitbar nach Verdunstung des Wassers .

Allgemeine Hinweise zu Trocknung und Schichtenfolge:

- Niedrige Temperaturen, erhöhte Luftfeuchtigkeit und schlechte Lüftung können die Trockenzeit nachhaltig verlängern.
- Bei Füllung breiterer Fugen erhöht sich die Trocknungszeit stark.
- Zur Abführung des Wassers und beschleunigten Trocknung empfehlen wir den Einsatz des Dr. Schutz Trockengebläse TGI.

5. LAGERUNG

Kühl und trocken lagern. Mindesthaltbarkeit im ungeöffneten Originalgebinde ab Herstellungsdatum: 24 Monate. Beachten Sie das aufgedruckte Herstellungsdatum.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

6. TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe: Gips / Pigmente / Kieselsäuren

- GISCODE WI (1K-Wassersiegel, VOC-frei)

ADR/RID: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

CLP/GHS: nicht kennzeichnungspflichtig. UFI: X990-U09W-M00F-8S13

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

- Alle Angaben bei 23°C/50% rH/ 3-facher Luftwechsel pro Stunde. Die Bedingungen vor Ort können abweichen und veränderte Ergebnisse begründen. Bezugsholz: Eiche.
- Reinigung der Arbeitsgeräte mit Wasser. Ausgehärtete Lackreste können nur mechanisch entfernt werden. Wir empfehlen stets den Einsatz neuer trockener Lackrollen.

8. QUERVERWEISE



eukula[®]
WOOD.FLOOR.LOVE

eukula powder fill 110

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 – 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.