

strato UV protect add

1 PRODUKTBESCHREIBUNG

Optionaler Systemzusatz für strato Lacke. Wirkt schützend gegen die Wirkung von UV-Strahlung und vermindert so die Gilbung von Holz. Empfohlen für helle Holzarten.

- Besonders einfach in der Anwendung.
- Erweitert den Anwendungsbereich der strato-Serie.
- Einsetzbar in allen strato Grundierungen und Lacken.
- Auch geeignet im Öl-Wasserlackauftrag mit hierfür freigegebenen strato Qualitäten.
- Bedingt empfohlen auf dunkleren Holzarten. Vorprobe empfohlen.

2 ANWENDUNG

Gut aufschütteln, Produkt dem strato Stammsystem zugeben (Mischungsverhältnis 10:1) und Mischung gleichmäßig homogen schütteln. Verarbeitung wie für das Stammsystem angegeben.

Hinweise:

- Der fachgerecht geschliffene und verfugte Untergrund muss sich in einem sauberen, trockenen, öl-, wachs- und staubfreien Zustand befinden. Wir empfehlen einen feinen Schliff mit Gitter 120.
- Das add kann allen strato Qualitäten im Grundierungs- und Finishauftrag zugegeben werden.
- Die UV-Licht-absorbierende Wirkung wird gesteigert bei Anwendung über mehrere Schichten, mindestens jedoch im Grundierungsauftrag.
- Raum- und Materialtemperatur dürfen während der Applikation und Trockenzeit nicht unter +15°C liegen.

3 VERBRAUCH

ca. 120 ml/m² Mischung pro Schicht (8 m²/l) entspricht bei einem MV 10:1 einer Reichweite 40 m² pro Schicht bei 0,5l add.

4 TROCKENZEIT

Wie für das Stammsystem gegeben.

5 LAGERUNG

Vor Frost schützen. Kühl und trocken lagern. Haltbarkeit 12 Monate im ungeöffneten Originalgebinde ab Herstellungsdatum. Anstrichmittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

6 TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe: Wasser, Glycoether, UV-Absorber, Kieselsäuren, Additive. Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-

strato UV protect add

2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

ADR/RID: kein Gefahrgut.

CLP: nicht kennzeichnungspflichtig.

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

- Beachten Sie den Chargenaufdruck. Nur Produkte gleichen Chargenaufdrucks in einer Schicht verarbeiten. Bei unterschiedlichen Chargen Produkt vor der Verarbeitung in einem separaten Behälter vermischen.
- Reinigung der Arbeitsgeräte mit Wasser. Wir empfehlen die gut ausgewaschene Rolle zur Vermeidung von Antrocknungen vollständig bedeckt in Wasser zu lagern. Für die erneute Anwendung darf sie allerdings kein Wasser in den Lack einbringen.
- Holzinhaltsstoffe reagieren nicht nur auf UV-Licht. Auch sichtbares Licht kann zu Farbveränderungen beitragen. Insbesondere Hölzer mit Eigenfarbe können insofern nur durch Blockierung von UV-Strahlung nicht sicher gegen Verfärbungen stabilisiert werden. Die gängige Empfehlung in diesen Fällen ist eine Pigmentierung in der Eigenfarbe des Holzes.
- Bei Anwendung auf dunklen Holzarten kann sich strato UV protect add in ungünstigen Fällen abzeichnen.

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.

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.

strato UV protect add

eukula - We Care About Wood Floors

Dr. Schutz GmbH
Holbeinstraße 17
53175 Bonn
Tel.: +49 (0)228 / 95 35 2-0
Fax: +49 (0)228 / 95 35 2-29
E-Mail: zentrale@dr-schutz.com

Schweiz
Reinwall GmbH
CH 9500 Wil
Werksvertretung Schweiz und
Liechtenstein:
Floor Concept GmbH
Bachstrasse 29
8912 Obfelden
Tel. +41 (0)44 533 45 00
Fax +41 (0)44 533 45 01
E-Mail: info@floorconcept.ch
www.floorconcept.ch

Österreich

Michael Neubauer
Tel. : +43 (0)664 3562985
Fax: +43 (0)463 265526 8178
E-Mail: 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.