



Wachslasur

Lasierende, wasserdampfdurchlässige, leicht zu verarbeitende Lasur auf Wasserbasis. Schnell trocknend und polierbar.



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Zur farbigen Gestaltung von hölzernen Decken und Wandverkleidungen sowie Möbelteilen aus Holz im Innenbereich.
Farbton	Farbtöne sind untereinander mischbar oder können mit der Wachslasur farblos gestreckt werden.

Verarbeitung

Verarbeitung	Vor Gebrauch gut aufrühren / schütteln. Je nach gewünschter Deckkraft, die Wachslasur 1 - 2-mal gleichmäßig auftragen. Ein seidig glänzendes Finish wird erzielt, indem man die Fläche mit einer Polierbürste oder einem fusselfreien Tuch unter leichtem Druck poliert. Die Lasur kann dabei anfangs etwas abfärben. Zur Veredelung empfehlen wir einen Schlussanstrich mit Wachslasur farblos.
Verbrauch	ca. 60 - 100 ml/m ² bzw. 10 - 17 m ² /l je nach Saugfähigkeit des Holzes.
Trockenzeit	Nach 25 bis 30 Minuten kann ein 2. Auftrag erfolgen. Nach 45 Minuten kann die Oberfläche poliert werden. Durchgetrocknet nach ca. 24 Stunden.

Untergründe und deren Vorbehandlung

Untergrund	Der Untergrund muss trocken, fest, sauber, fett und staubfrei sein. Holzflächen je nach Holzart und gewünschter Eindringtiefe mit 100 - 180er Körnung in Faserichtung vorschleifen. Verarbeitung: Mit Bürste bzw. Pinsel, Schwamm oder Baumwolltuch. Raum und Oberflächentemperatur über 15°C.
-------------------	--

Produkthinweise

Inhaltsstoffe	Wasser, Carnaubawachs, Mikrowachs, Methylcellulose.
VOC-Sicherheitshinweis	Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 1 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt 30 g/l (Kategorie "a" ab 2010)
Lagerung	Kühl, trocken und verschlossen lagern. Vor Frost schützen!
Haltbarkeit	Original verschlossen ca. 4 Jahre stabil.
Entsorgung	Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden. Abfallschlüssel: EAK 08 01 20
Sicherheitshinweise	Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt / Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen.

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte.
Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.