



Alles Farbe.
MAUTNER



MAUTNER **Profi-Lasur TRENTO**

Technisches Merkblatt.

Verwendungszweck:



Holzlasur für den Außen- und Innenbereich auf maß- und nicht maßhaltigen Hölzern. Für großflächige Anwendung im Innenbereich, z.B. Decken und Wände, empfehlen wir wegen des materialtypischen Geruchs von Alkydharzlacken den Einsatz von wasserbasierten Lacksystemen.

Entsprechend dem Stand der Technik reduziert sich der anfängliche Glanz im Zuge der Durchtrocknung erst nach mehreren Tagen. Bei niedrigen Temperaturen, höherer Luftfeuchtigkeit und hohen Aufbringmengen verzögert sich die Trocknungszeit.

Innenflächen von Möbeln und Schränken wegen möglicher Geruchsbelästigung nicht mit lösemittel-verdünnbaren Beschichtungsstoffen bearbeiten.

Die verschiedenen Holzarten sowie vorhandene, intakte Lasuranstriche beeinflussen durch Eigenfärbung und Saugverhalten der Lasur den Farbton. Wir empfehlen im Vorfeld einen Probeanstrich auszuführen.

Bei der Beschichtung maßhaltiger Bauteile muss die Innenseite genauso dampfdicht wie die Beschichtung auf der Außenseite sein, um das Feuchtigkeitsgleichgewicht im Holz nicht zu stören. Bei Nichtbeachtung kann dies zu Anstrichschäden führen.

Vergraute Holzbauteile können durch die Aufhelltechnik an hellere, maßhaltige Bauteile angeglichen werden. Hierzu 1 - 2 deckende Zwischenanstriche mit einem Vorlack in Anlehnung an den helleren Holzfarbton ausführen und anschließend die Lasur in Faserrichtung auftragen. Zur Beurteilung der Oberfläche empfehlen wir einen Probeanstrich anzulegen.

Charakteristik:



Bindemittelbasis:	Spezielles Langölalkydharz
Werkstoffart:	Alkydharz-Holzlasur
Farbton:	10 Standardfarbtöne
Materialverbrauch:	ca. 80 - 110 ml/m ² , je nach Saugfähigkeit des Untergrunds
Pigmentbasis:	Kolloidale, mikrofeine Eisenoxydhydrat-Pigmente

Eigenschaften:

- Wetterbeständig
- UV-Langzeitschutz
- leicht zu verarbeiten
- hoch wasserdampfdurchlässig und dünn-schichtig

Seite 1 von 2

MAUTNER Lackvertriebsges.m.b.H. • Office@MAUTNER-Alles-Farbe.at • Wien@MAUTNER-Alles-Farbe.at
FN 51576y • LG Graz • UID ATU 28754808 • Es gelten die M⁴ AGB. Download- & speicherbar auf MAUTNER-Alles-Farbe.at



Markenprodukte, Know How, Service & Mehr.
A-8020 Graz • Ägydigasse 18 • TEL: +43 (0) 316 / 71 89 35
A-2355 Wr. Neudorf • Industriez. • TEL: +43 (0) 2236 / 63 544
MAUTNER-Alles-Farbe.at



Profi-Lasur TRENTO

Technisches Merkblatt.

Verarbeitung:



Trockenzeit: nach ca. 6-7 Stunden staubtrocken. Überstreichbar nach ca. 24-28 Stunden, je nach Temperatur und Luftfeuchte
Verarbeitungsart: Pinsel, Flächenstreicher, geeignetes Spritzgerät
Verarbeitungstemperatur: mind. + 5 °C für Luft und Untergrund
Reinigung der Werkzeuge: Sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz

Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss trocken und tragfähig sein. Nicht tragfähige Altanstriche restlos entfernen. Tragfähige Altanstriche anlaugen und matt schleifen. Schadhafte Holz auswechseln. Öl- und harzhaltige Hölzer mit Nitroverdünnung auswaschen. Ast- und Kienstellen entharzen und isolieren. Neues Nadelholz und ausgewitterte Holzstellen imprägnieren.

Außen: Neue Nadelhölzer, ausgewitterte Holzoberflächen mit einer Imprägnier-Lasur imprägnieren. Danach 2 x mit der MPlus Profi-Lasur TRENTO im passenden Holzton lasieren.

Innen: 1 - 2 x MPlus Profi-Lasur TRENTO auftragen.

Renovierung: Gründliches Reinigen und Anschleifen alter, tragfähiger Lasuranstriche. Nicht tragfähige Altanstriche restlos mittels Abbeizer oder mechanisch entfernen und gründlich nachwaschen. Abgewittertes, rohes Holz im Außenbereich mit einer Imprägnier-Lasur. Mit passendem Holzton beilasieren und 2 x mit MPlus Profi-Lasur TRENTO überarbeiten.



Lagerung:
Kühl und trocken

EU-Grenzwerte für den VOC-Gehalt Kategorie:
eLb-400 g/l (2010), dieses Produkt enthält < 400 g/l VOC

Hoher Festkörperanteil: 57 % - 62 %

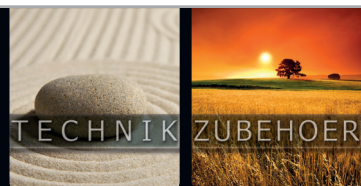
In schwierigen Fällen Beratung einholen. Das Sicherheitsdatenblatt beachten!

März 2021 • Version 1.0

Alle Angaben in den MAUTNER Know How-Mappen & Technischen Merkblättern basieren auf unserer jahrelangen Erfahrung und entsprechen dem aktuellen Stand des Wissens. Mit den Know How-Mappen & Technischen Merkblättern bieten wir unseren Kunden Unterstützung, indem wir sie über unsere Produkte und deren richtige Anwendung informieren. Die darin formulierten Anwendungsempfehlungen sind allgemeine Hinweise zur professionellen Verarbeitung. Besondere Bedingungen im einzelnen Projekt (z. B. baustellenspezifische Besonderheiten), spezielle regionale Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien können jedoch zu besonderen Verarbeitungsempfehlungen führen, die in dieser Know How-Mappe oder in diesem Technischen Merkblatt nicht zwingend berücksichtigt werden können. Im Zweifelsfall bitten wir unsere Kunden daher, sich mit ihrem persönlichen MAUTNER Außendienstbetreuer in Verbindung zu setzen, um auf die besonderen Gegebenheiten des Projektes vor Ort eingehen zu können und auftauchende Fragen zur professionellen Anwendung unserer Produkte zu klären.

Seite 2 von 2

MAUTNER Lackvertriebsges.m.b.H. • Office@MAUTNER-Alles-Farbe.at • Wien@MAUTNER-Alles-Farbe.at
FN 51576y • LG Graz • UID ATU 28754808 • Es gelten die M⁴ AGB. Download- & speicherbar auf MAUTNER-Alles-Farbe.at



Markenprodukte, Know How, Service & Mehr.
A-8020 Graz • Ägydigasse 18 • TEL: +43 (0) 316 / 71 89 35
A-2355 Wr. Neudorf • Industriez. • TEL: +43 (0) 2236 / 63 544
MAUTNER-Alles-Farbe.at