

Imprägnier-Lasur TC 6303

Aromatenfreie Dünnschichtlasur für außen



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Dekorativer, holzschützender Anstrich in Edelholzfärbtönen für alle maß- und nicht maßhaltigen Holzbauteile wie: Holzhäuser, Dachüberstände, Giebel, Zäune, Deckenverkleidungen, Fußböden, Fenster, Türen usw.
Eigenschaften	Holz- und wetterschützende, aromatenfreie Dünnschichtlasur für außen, geeignet für alle in- und ausländischen Laub- und Nadelhölzer, diffusionsfähig, aromatenfrei, leicht verarbeitbar, lichtecht und geruchsmild.
Farbton	Eiche -0040, teak -0041, palisander -0042, nußbaum -0043, farblos -0047, pinie -0048 und kiefer-0050
Glanzgrad	Seidenglänzend.
Dichte	Ca. 0,9 g/cm ³ je nach Farbton.
Pigmentbasis	Lichtechte Lasurpigmente
Bindemittelart	Alkydharz
Inhaltsstoffe	Alkydharz, anorganische Pigmente, Testbenzin, Additive.
Produkt-Code	M-KH02

Verarbeitung

Untergrund	Reinigen des Untergrundes, insbesondere von losen Anstrichen, Algen bzw. Moosen, kroidenden Bestandteilen und sonstige haftungsbeeinträchtigende Stoffe, z. B. Verschmutzungen, Harze, Wachse, Öl, Trennmittel etc. durch geeignete Maßnahmen.
-------------------	--

	<p>Tropische Hölzer oder harzreiche und klebrige Holzflächen mit Tex-Color Nitroverdünnung gründlich ausgewaschen bzw. reinigen und gut ablüften lassen. Harzgallen sind auszubrennen. Kanten müssen abgerundet sein.</p> <p>Die Restfeuchtigkeit des Holzes darf bei maßhaltigen Bauteilen 15%, bei begrenzt und nicht maßhaltigen Bauteilen 18% nicht überschreiten.</p> <p>Vergrautes Holz ist komplett bis auf das gesunde Holz mechanisch zu entfernen. Der zu beschichtende Untergrund bzw. tragfähige Altbeschichtungen sind auf Verträglichkeit mit dem neuen Werkstoff vorher auf Eignung zu prüfen.</p> <p>Weiterhin ist der konstruktive Holzschutz im Außenbereich zu berücksichtigen. Anstrichschäden können bei einem mangelhaften konstruktiven Holzschutz nicht ausgeschlossen werden.</p> <p>Siehe auch VOB, Teil C, DIN 18 363, Absatz 3, Maler und Lackierarbeiten, BFS-Merkblatt Nr. 18 beachten.</p>
Verarbeitung	<p>Tex-Color Imprägnier-Lasur vor Gebrauch und gelegentlich während der Verarbeitung aufrühren oder schütteln.</p> <p>Die Verarbeitung erfolgt zweckmäßig mit einem Pinsel, Flächenstreicher oder im Tauchverfahren.</p> <p>Laub- und Nadelhölzer, die durch Pilz-, Bläue und Fäulnisbefall gefährdet sind mit Tex-Color Holzgrund 2x farblos durch streichen oder tauchen imprägnieren.</p> <p>Bauteile bzw. Hölzer, die sehr starken Witterungseinflüssen ausgesetzt sind, mit einem weiteren Schlussanstrich Tex-Color Imprägnier-Lasur versehen. Hierbei ist zu berücksichtigen, dass sich der Farbton mit jedem Anstrich intensiviert. Ggf. Imprägnier-Lasur farblos einsetzen.</p> <p>Erneuerungsanstrich: (nach 2 - 3 Jahren) Oberfläche abbürsten und reinigen, 1x mit Tex-Color Imprägnier-Lasur farbig und 1x mit Imprägnier-Lasur farblos streichen.</p> <p><u>Anmerkung:</u> Mit farbloser Tex-Color Imprägnier-Lasur können die dunkleren Farbtöne aufgehellt werden. Farblos darf außen nicht allein verwendet werden.</p>
Verbrauch	<p>Ca. 12 m²/l, je nach Beschaffenheit des Untergrundes.</p> <p>Für die exakte Kalkulation bietet ein Probeanstrich am Objekt die beste Gewähr.</p>
Reinigung der Werkzeuge	<p>Mit Terpentin-Ersatz oder Tex-Color Pinselreiniger reinigen.</p>
Trockenzeit	<p>Bei Temperaturen von ca. +20°C und 65% relativer Luftfeuchte nach ca. 4 Std. staubtrocken, nach ca. 8 Std. griffest und nach ca. 12 Std. überstreich- und schleifbar.</p> <p>Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit kann sich die Trocknungszeit verlängern.</p>
Verarbeitungstemperatur	<p>Mind. +5°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und Trocknung.</p>
Verpackungsgrößen	<p>750 ml und 2,5 l</p>

Lagerung

Kühl, trocken, frostfrei. Praktisch unbegrenzt bei geschlossenem Gebinde. Geöffnete Gebinde bald aufbrauchen.

Hinweise

Sicherheitsratschläge

Tex-Color Imprägnier-Lasur enthält brennbare und verdunstende Bestandteile. Verarbeitung und Lagerung sind deshalb unter Einhaltung der üblichen Sicherheitsmaßnahmen für ölige Holzschutzmittel vorzunehmen. Wir verweisen auf das Merkblatt "Über den Umgang mit Holzschutzmitteln", des jeweils gültigen Holzschutzmittelverzeichnisses sowie auf die gewerbepolizeilichen Verordnungen und Richtlinien der Berufsgenossenschaften.

Tex-Color Imprägnier-Lasur für Kinder unerreichbar lagern und nicht als Anstrichmittel für Spielzeug benutzen.

Die Berührung der Haut mit Tex-Color Imprägnier-Lasur ist zu vermeiden (ggf. Hände mit Seife reinigen).

Bei Arbeiten in geschlossenen Räumen ist Feuer und offenes Licht streng zu untersagen, für gute Belüftung der Räume ist zu sorgen.

Ställe für Jungvieh und Kleintiere sowie Scheunen und Lebensmittelspeicher sollten erst nach Trocknung des Anstriches und guter Durchlüftung der Räume belegt werden. Bienenhäuser sollten nicht mit Tex-Color Imprägnier-Lasur behandelt werden.

Pflanzen und Gewächse vor Tex-Color Imprägnier-Lasur schützen. Lebensmittel und Futtermittel nicht mit Tex-Color Imprägnier-Lasur zusammen lagern.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung lesen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

VOC-Sicherheitshinweis

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat A/e):
500 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 500 g/l VOC.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.
Materialreste können nach AVV-Abfallschlüssel 080111 entsorgt werden.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 0800/ 63333782.



Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 · Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.tex-color.de