

Flächenlasur TC 6302

wetterschützende, elastische Langzeit Holzlasur
für außen

aromatenfrei



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Mittelschichtige Langzeit-Allwetterschutzlasur mit Nanotechnologie für Neu- und Sanierungsanstriche wertvoller Holzbauteile im Außenbereich wie Holzfenster und -türen, Holztore, Fensterläden, Holzfasaden, Holzhäuser, Blockhäuser, hochwertige Holzbauteile usw.

Eigenschaften

- Lösemittelhaltig, aromatenfrei
- Für außen
- Tropfgehemmt
- Blockfest
- UV-Nanoblocker für extremen UV-Schutz
- Extrem wetterbeständig
- Extrem wasserabweisend
- Angenehm zu verarbeiten

Farbton

Eiche -0040, teak -0041, palisander -0042, nussbaum -0043, farblos -0047, kiefer -0050, eiche hell -0051.

Glanzgrad

Seidenglänzend.

Dichte

Ca. 0,9 g/cm³ je nach Farbton.

Pigmentbasis

Lichtechte Lasurpigmente.

Bindemittelart

Aromatenfreies Alkydharzsystem.

Inhaltsstoffe

Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel:
Spezialalkydharz, Naturöl, anorganische Pigmente, entaromatisiertes Testbenzin, Glykolester, Additive

Produkt-Code

M-KH 03.

Verarbeitung

Untergrund

Der Untergrund muss frei von Verunreinigungen, trennend wirkenden Substanzen, sauber, trocken und tragfähig sein. Schmutz und Altanstriche müssen restlos entfernt sein. Gut haftende Altanstriche von Staub, Schmutz und Fett befreien, glatte Flächen anschleifen. Stark ausgewitterte Holzuntergründe und lose anhaftende Holzfasern von der Oberfläche abschleifen.

Beschichtungsaufbau/ Verarbeitung

Tex-Color Flächenlasur TC 6302 vor Gebrauch gut aufrühren. Holzbauteile müssen trocken, sauber und fettfrei sein. Die Verarbeitung erfolgt zweckmäßig mit einem Pinsel oder Flächenstreicher. Tropische Hölzer oder auch harzreiche Nadelhölzer werden mit Nitroverdünnung gründlich ausgewaschen. Die Restfeuchtigkeit des Holzes darf bei maßhaltigen Bauteilen 15%, bei begrenzt und nicht maßhaltigen Bauteilen 18% nicht überschreiten. Hölzer, die durch Pilz- und Insektenbefall gefährdet sind (Nadelhölzer) 2mal mit Tex-Color Holzschutzgrund TC 6301 farblos imprägnieren, 1mal mit Tex-Color Flächenlasur TC 6302, 15-20% verdünnt grundieren und 2mal unverdünnt streichen mit Tex-Color Flächenlasur TC 6302. Bauteile bzw. Hölzer, die sehr starken Witterungseinflüssen ausgesetzt sind, mit einem weiteren Schlussanstrich Tex-Color Flächenlasur TC 6302 versehen. Hierbei ist zu berücksichtigen, dass sich der Farbton mit jedem Anstrich intensiviert. Erneuerungsanstrich: (nach 2 - 3 Jahren) Oberfläche abbürsten und reinigen, einmal mit Tex-Color Flächenlasur TC 6302 streichen.

Verbrauch

Ca 100 ml/m², je nach Beschaffenheit des Untergrundes. Für die exakte Kalkulation bietet ein Probeanstrich am Objekt die beste Gewähr.

Trockenzeit

Bei + 20°C und max. 60% rel. Luftfeuchte
Oberflächentrocken nach ca. 4 Stunde
Überstreichbar nach ca. 12 Stunden
Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

Verarbeitungstemperatur

Mindestens +5° C für Untergrund und Luft bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

Reinigung der Werkzeuge

Mit Terpentin-Ersatz, Testbenzin oder Pinselreiniger reinigen.

Hinweise

Gebindegröße

750 ml und 2,5 l

Lagerung

Kühl und trocken, aber frostfrei lagern.

Sicherheitsratschläge

Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort mit Wasser gründlich ausspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder in das Erdreich gelangen lassen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

VOC-Kennzeichnung

Sicherheitshinweis: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/e): 400 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 400 g/l VOC.

Entsorgung

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

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik. 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 unter 0800/ 63333782.

Meffert AG
Farbwerke

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

Technische Information Stand 12/2010