

Holzdekorlasur TC6113

Hochwertige Holzveredlung



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Seidenglänzende, blockfeste, wasserbasierte Holzdekorlasur. Tropfgehemmt eingestellt und wetterbeständig. Feuchtigkeitsschutz durch hydrophobe Oberflächengestaltung. Biozid- und lösemittelfrei, daher bedenkenlos im gesamten Innenbereich einsetzbar. Nicht als Parkett- oder Dielenbeschichtung geeignet. Für Kinderspielzeug geeignet nach DIN EN 71.3.

Eigenschaften

Wasserbasierend, blockfest, lösemittelfrei und umweltschonend, ideal im Wohnbereich, für innen und außen

Farbton

Farblos, Weiß, Eiche, Teak, Kiefer, Nussbaum, Palisander

Dichte

Ca. 1,0 g/cm³ je nach Farbton

Bindemittelart

Reinacrylatdispersion

Inhaltsstoffe

Reinacrylatdispersion, Pigmente, Wasser, Additive, Methyl-/Benzyl-Isothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Allergiker unter Telefon-Nr. 00800/ 63 33 37 82.

Produkt-Code

M-KH01

Gebindegröße

750 ml und 2,5 L

Verarbeitung

Untergrund

Der Untergrund muss frei von Verunreinigungen, trennenden Substanzen, sauber, trocken und tragfähig sein. Abgewittertes Holz, lose Holzteile und Altanstriche restlos entfernen sein. Gut haftende Altanstriche von Staub, Schmutz und Fett befreien, glatte Flächen anschleifen. Harzreiche Hölzer mit Nitro-Universalverdünner gründlich auswaschen, die Flächen gut ablüften lassen, Harzgallen sind auszubrennen. Die Restfeuchtigkeit des Holzes darf bei maßhaltigen Bauteilen ca. 15%, bei begrenzt und nicht maßhaltigen Bauteilen ca. 18% nicht überschreiten.

Kesseldruckimprägnierte Hölzer erst nach ca. 6 Monaten Bewitterung beschichten. Inhaltsstoffreiche Hölzer können die Trocknung deutlich verzögern. Auf grobporigen Laubhölzern, z.B. Eiche, muss mit verkürzten Renovierungsintervallen gerechnet werden. Rohe Hölzer im Außenbereich mit Holzschutzgrund farblos imprägnieren. BFS-Merkblatt Nr. 18 beachten.

Auftragsverfahren

Vor Gebrauch gut aufrühren. Mit dem Pinsel auftragen. 2 - 3 Anstriche durchführen. Zum Spritzen bis max. 10 % mit Wasser auf Spritzviskosität einstellen.

Im Außenbereich darf farblos nur in Kombination mit farbigen Holzlasuren verwendet werden!

Hinweis: Holzflächen sind Wartungsflächen. Um eine lange Haltbarkeit des Anstriches zu erreichen, sollte 1x jährlich der Anstrich auf eventuelle Schäden (Hagel, Risse im Holz) überprüft werden.

Verarbeitungstemperatur

Mindestens +8°C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

Trockenzeit

Bei +20°C und 65% relativer Luftfeuchte nach ca. 6 Stunden überstreichbar. Niedrigere Temperaturen und / oder höhere Luftfeuchtigkeit können die Trocknungszeit deutlich verlängern.

Verbrauch

Ca. 100-120 ml/m² pro Beschichtung.

Verdünnung

Das Produkt ist streichfertig eingestellt. Für die Spritzverarbeitung mit bis zu 10% mit Wasser verdünnen.

Reinigung der Werkzeuge

Mit Wasser.

Lagerung

Gebinde stets verschlossen, trocken, kühl aber frostfrei lagern.

Hinweise

Entsorgung

Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. AVV-Abfallschlüssel Nr. 080112.

Sicherheitshinweise

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

VOC-Sicherheitshinweis

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/e):
130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.

Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und den Erfahrungen unserer Anwendungstechnik erstellt. Aufgrund der Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden die Angaben in dem Merkblatt den Anwender nicht von der sich auch aus den allgemeinen Handwerksregeln ergebenden Verpflichtung, vor der beabsichtigten Verwendung eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit (z.B. durch Probeanstriche etc.) zu prüfen. Für Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, können wir keine Verantwortung übernehmen. Bitte kontaktieren Sie hier vor Ausführung unsere Anwendungstechnik. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 00 800/ 63333782 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande).

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG *Farbwerke*
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 · Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 00800/ 63333782
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.tex-color.de

Technische Information Stand 07/2019