



KLAR-ÖL-LASUR

Außerordentlich vielseitig - für besondere Einsatzzwecke im Außenbereich!



000 Farblos
seidenmatt



1 ANSTRICH

Produktbeschreibung:

Farbloser, leicht glänzender Holzanstrich auf Naturöl-Basis für Holz im Außenbereich. Offenporig, lässt das Holz atmen und vermindert Quellen und Schwinden. Wasserabweisend, reißt nicht, blättert nicht und schuppt nicht ab. Dringt tief ein und glättet die Holzoberfläche bereits bei einmaliger Anwendung. Ohne Abschleifen einfach überstreichen; eine Grundierung ist nicht notwendig. Leicht und ansatzfrei verstreichbar. Trocknet beim Streichvorgang nicht an. Der getrocknete Anstrich ist unbedenklich für Mensch, Tier und Pflanze (speichel- und schweißecht lt. DIN 53160, geeignet für Kinderspielzeug lt. EN 71.3).

Anwendungsbereiche:

Osmo Klar-Öl Lasur verfügt als Holzanstrich über außerordentlich vielseitige Anwendungsmöglichkeiten für Holzflächen im Außenbereich. Sie ist ideal als Grundierungsanstrich für Weichholz, besonders sägeraues Holz oder spröde, vergraute und angewitterte Hölzer, um die unterschiedliche Saugfähigkeit des Holzes auszugleichen. Osmo Klar-Öl Lasur ist ebenfalls geeignet als leicht glänzendes Finish über Osmo Einmal-Lasur HS^{Plus} oder Landhausfarbe, wenn eine leicht glänzende und leicht zu pflegende Oberfläche gewünscht wird; Ausnahme auf weißen Flächen: Türen, Fenster und Fensterläden (maßhaltige Bauteile), Carports, Holzfassaden, Balkone, Zäune, Pergolen und Gartenhäuser (nicht maßhaltige Bauteile).

Inhaltsstoffe:

Auf Basis natürlicher pflanzlicher Öle (Sonnenblumenöl, Sojaöl), Sikkative (Trockner) und wasserabweisende Additive. Flüchtige Bestandteile: Entaromatisiertes

Testbenzin (benzolfrei). EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. 1/e): 400 g/l VOC (2010). Dieses Produkt enthält max. 400 g/l VOC. Eine detaillierte Volldeklaration senden wir Ihnen gerne auf Anfrage.

Physikalische Eigenschaften:

Spezifisches Gewicht: 0,88-0,92 g/cm³
Viskosität: 4 mm nach DIN 53211, 20-30 Sekunden
Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos
Flammpunkt: ≥ 65 °C nach DIN 53213
pH-Wert: nicht erforderlich

Lagerfähigkeit:

5 Jahre und länger, wenn original verschlossen aufbewahrt. Falls durch Frost dickflüssig geworden, vor Gebrauch 24 Stunden bei Zimmertemperatur lagern.

Vorbereitung:

Die Holzoberfläche muss sauber, trocken und frostfrei sein (max. 20 % Holzfeuchte). Bereits vergrautes oder verwittertes Holz ggf. mit Osmo Holz-Entgrauer Kraft-Gel säubern und gleichzeitig entgrauen, mindestens jedoch Schmutz und lose Holzfasern entfernen. Osmo Klar-Öl Lasur ist streichfertig, nicht verdünnen. Gründlich umrühren. Falls möglich, ersten Anstrich vor Montage allseitig auf das Holz auftragen. Alte offenporige Anstriche gründlich säubern. Alte Farb- und Lackanstriche müssen entfernt werden. Bei Schleifarbeiten generell Staubmaske tragen. Wird ein zusätzlicher vorbeugender Schutz gegen Fäulnis, Bläue und Insektenbefall gewünscht, das Holz vorher – möglichst allseitig – mit Osmo Holz-Imprägnierung WR streichen.



Verarbeitung:

Als Grundieranstrich: Mit Osmo Flächenstreicher oder Mikrofaserrolle dünn in Holzmaserrichtung auftragen und gründlich ausstreichen. Bei guter Belüftung 10-12 Stunden trocknen lassen. Dann Anstrich mit Osmo Landhausfarbe, etc. vornehmen. Als leicht glänzender Endanstrich: Mit Osmo Flächenstreicher oder Mikrofaserrolle 1x sehr dünn in Holzmaserrichtung auf das bereits mit pigmentiertem Osmo Außenanstrich behandelte und gut durchgetrocknete Holz auftragen und gründlich ausstreichen. Wichtig: Voranstrich muss durchgetrocknet sein! Bei Renovierung genügt in der Regel 1 Anstrich auf die schmutzgesäuberte Fläche.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Mit Osmo Pinselreiniger (aromatenfrei).

Trocknungszeit:

Ca. 12 Stunden bei Normklima (23 °C/50 % rel. Luftfeuchtigkeit) und guter Belüftung trocknen lassen. Bei niedrigeren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit, verlängert sich die Trocknungszeit deutlich.

Ergiebigkeit:

Die Reichweite des Produktes beträgt bei 1 Anstrich 16 m²/1 l. Sie richtet sich maßgeblich nach der Beschaffenheit der vorhandenen Holzoberfläche. Alle Angaben beziehen sich auf glatte und gehobelte/geschliffene Oberflächen. Andere Oberflächen können zu abweichender Reichweite führen.

Hinweise:

Osmo Klar-Öl Lasur ist farblos und schützt daher nicht vor den UV-Strahlen der Sonne (Vergrauung). Nicht als Alleinanstrich im bewitterten Bereich (insbes. Holzterrassen) geeignet. Geriffelte oder (säge-) raue Hölzer nehmen aufgrund ihrer Oberflächenstruktur wesentlich mehr Material auf. Bei stark der Witterung ausgesetzten Flächen wie z. B. Giebelbrettern, Wetter-schenkeln, Pfostenköpfen oder Fensterbänken muss

generell mit deutlich kürzeren Renovierungsintervallen gerechnet werden. Waagrecht montierte Hölzer sollten mindestens ein 15-Grad-Gefälle aufweisen. Scharfe Kanten müssen auf einen Radius von >2 mm abgerundet sein. Falls es bereits zur Vergrauung gekommen ist, die Fläche mit dem Osmo Holz-Entgrauer Kraft-Gel entgrauen und erneut streichen. Die farblose Klar-Öl Lasur zeigt aufgrund des hohen Ölgehaltes als Oberflächen-Finish auf weißen Untergründen eine leichte Eigengilbung. Deshalb empfehlen wir als Oberflächen-Finish von bereits weiß behandelten Flächen die Osmo Holzschutz Öl-Lasur 900 Weiß.

Sicherheitshinweise:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Achtung: Mit dem flüssigen Produkt getränkte Lappen nach Gebrauch sofort auswaschen oder in luftdicht geschlossenem Metallgefäß aufbewahren (Selbstentzündungsgefahr). Der getrocknete Anstrich erfüllt gemäß DIN 4102 die Klasse B2 (normal entflammbar). Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Entsorgung:

Produktreste und Verpackungen gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 08 01 12). Nur restentleerte Dosen dem Recycling zuführen.

Farbtöne:

000 Farblos seidenmatt

Gebindegrößen:

0,75 l; 2,5 l; 25 l

Obige Informationen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, jedoch ohne Gewähr.

Stand 08/20