

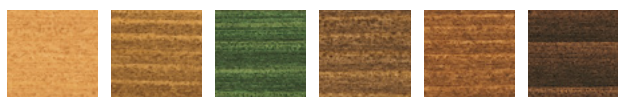


EINMAL-LASUR HS^{PLUS}

Doppelte Reichweite durch hohen Ölanteil – spart Zeit und Geld!



9211 Fichte-Weiß 9212 Silberpappel 9221 Kiefer 9232 Mahagoni 9234 Skand.-Rot 9235 Rotzeder



9236 Lärche 9241 Eiche 9242 Tannengrün 9261 Nussbaum 9262 Teak 9264 Palisander



9271 Ebenholz



1 ANSTRICH

PRODUKTBESCHREIBUNG

Transparenter, seidenmatter Holzanstrich auf Naturölbasis für Holz im Außenbereich. Offenporig, lässt das Holz atmen, vermindert Quellen und Schwinden. Wasserabweisend, äußerst wetter- und UV-beständig. Reißt nicht, blättert nicht und schuppt nicht ab.

Ohne Abschleifen einfach überstreichen; eine Grundierung ist nicht notwendig.

Leicht und ansatzfrei verstreichbar. Trocknet beim Streichvorgang nicht an.

Osmo Einmal-Lasur HS^{Plus} ist lösemittelarm, kommt ohne biozide Wirkstoffe und Konservierungsmittel aus, hat einen hohen Festkörpergehalt und ist somit äußerst ergiebig. Mit nur einem sehr dünnen Anstrich erhält man einen optimalen Oberflächenschutz. 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 Einmal-Lasur HS^{Plus} ist ideal für den Schutz von Holz im Außenbereich: Carports, Holzfassaden, Balkone, Zäune, Pergolen, Gartenmöbel und Gartenhäuser. Sehr gut geeignet zur Erneuerung alter offenporiger Lasuren.

INHALTSSTOFFE

Auf Basis von natürlichem pflanzlichen Öl (Sonnenblumenöl), Eisenoxid und organische Pigmente, Titandioxid (Weißpigment), Sikkative (Trockner) und Additive. Entaromatisiertes Testbenzin (benzolfrei). EU-Grenz-

wert für das Produkt (Kat. 1.e): 400 g/l VOC (2010). Dieses Produkt enthält maximal 400 g/l VOC.

Eine detaillierte Volldeklaration senden wir Ihnen gern auf Anfrage.

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Spezifisches Gewicht: 0,95-1,2 g/cm³

Viskosität: 18-26s DIN EN ISO 2431/4 mm, sämig

Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos

Flammpunkt: >61 °C nach DIN EN ISO 2719

LAGERFÄHIGKEIT

5 Jahre und länger haltbar, wenn trocken und gut verschlossen aufbewahrt. Falls durch Frosteinwirkung dickflüssig geworden, vor Gebrauch 24-36 Stunden bei Zimmertemperatur lagern.

VORBEREITUNG

Die Holzoberfläche muss sauber, trocken und frostfrei sein (max. 20 % Holzfeuchte).

Osmo Einmal-Lasur HS^{Plus} ist streichfertig, nicht verdünnen. Gründlich umrühren.

Alte offenporige Anstriche gründlich säubern. Alte Farb- und Lackanstriche müssen vollständig entfernt werden. Bei Schleifarbeiten generell Staubmaske tragen.

Das Anstrichergebnis ist u. a. abhängig von der Holzbeschaffenheit. Daher ist grundsätzlich – insbesondere bei unbekanntem Untergründen – ein Probeanstrich vorzunehmen.



Wird ein zusätzlicher Schutz gegen Fäulnis, Bläue und Insektenbefall gewünscht, das Holz vorher – möglichst allseitig – mit Holz-Imprägnierung WR vorbehandeln.

VERARBEITUNG

Mit Osmo Flächenstreicher oder Osmo Mikrofaserrolle dünn auf das saubere und trockene Holz aufbringen und gleichmäßig in Holzmaserrichtung ausstreichen. Bei guter Belüftung ca. 12 Stunden trocknen lassen.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Mit Osmo Pinselreiniger (aromatenfrei).

TROCKENZEIT

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

ERGIEBIGKEIT

1 l reicht bei 1 Anstrich für ca. 26 m².

Die Reichweite des Produktes richtet sich maßgeblich nach der Beschaffenheit des vorhandenen Holzes. Alle Angaben beziehen sich auf glatte und gehobelte/geschliffene Oberflächen. Andere Oberflächen können zu abweichender Reichweite führen.

HINWEISE

Der transparente Farbton wird von der Naturfarbe des Holzes beeinflusst und kann daher vom Musterton abweichen. Bei zu satter Auftragsweise können sich Glanzstellen bilden. Die Glanzstellen wittern jedoch mit der Zeit von selbst in eine gleichmäßig seidenmatte Optik ab.

Helle transparente Töne bieten nur geringen UV-Schutz (Vergrauen und Verbleichen durch Strahlen der Sonne), deshalb für stark der Sonne ausgesetzte Flächen nicht empfohlen.

Soll die Oberfläche im Außenbereich einen zusätzlichen Schutz erhalten (z. B. Fenster, Türen), nach gründlicher Trocknung 1 x mit Osmo UV-Schutz-Öl Farblos (410 ohne Filmschutz oder 420 mit Filmschutz) überstreichen. Dies schützt vor Verschmutzung und erhöht die Haltbarkeit des Anstrichs. Bei der Einmal-Lasur HS^{PLUS} Fichte-Weiß 9211 bitte die Holzschutz Öl-Lasur Weiß 900 verwenden.

Manche Holzarten neigen bei Bewitterung zu naturbedingtem Auswaschen von wasserlöslichen, farbigen Holzinhaltsstoffen.

SICHERHEITSHINWEISE

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder die Kleidung gelangen lassen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. 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 11). Nur restentleerte Dosen dem Recycling zuführen.

FARBTÖNE

Nr. 9211 Fichte-Weiß
Nr. 9212 Silberpappel
Nr. 9221 Kiefer
Nr. 9232 Mahagoni
Nr. 9234 Skandinavisch-Rot
Nr. 9235 Rotzeder
Nr. 9236 Lärche
Nr. 9241 Eiche
Nr. 9242 Tannengrün
Nr. 9261 Nussbaum
Nr. 9262 Teak
Nr. 9264 Palisander
Nr. 9271 Ebenholz

GEBINDEGRÖSSEN

0,75 l; 2,50 l; 25 l

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

Stand 04/16