



EINMAL-LASUR HS^{PLUS}

Doppelte Reichweite durch hohen Ölanteil – spart Zeit und Geld!

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



Produktbeschreibung:

Dekorativer, seidenmatter Holzschutz-Anstrich 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-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: 0,95-1,2 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
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). 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. 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).

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 26 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:

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 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 auf die Kleidung gelangen lassen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. 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:

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

Gebindegrößen:

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

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

Stand 08/20