



## EINMAL-LASUR HS<sup>PLUS</sup>

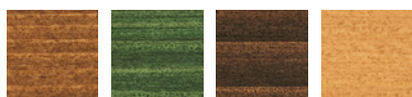
Doppelte Reichweite durch hohen Ölanteil – spart Zeit und Geld!



9211 Fichte-Weiß    9212 Silberpappel    9221 Kiefer    9222 Fichte-Natur    9241 Eiche    9233 Hemlock



9235 Rotzeder    9232 Mahagoni    9261 Nussbaum    9271 Ebenholz    9252 Patina    9234 Skandinavisch Rot



9262 Teak    9242 Tannengrün    9264 Palisander    9236 Lärche



### 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<sup>PLUS</sup> 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<sup>PLUS</sup> ist ideal für den Schutz von Holz im Außenbereich: Carports, Holzfassaden, Balkone, Zäune, Pergolen, Gartenmöbel und Gartenhäuser. Sehr gut geeignet zur Erneuerung alter offener Lasuren.

### INHALTSSTOFFE

Auf Basis von natürlichem pflanzlichen Öl (Sonnenblumenöl), Eisenoxid und organische Pigmente, Titandioxid-Weißpigment, Sikkative (Trockner) und Additive. Entaromatisiertes Testbenzin (benzolfrei). Dieses Produkt erfüllt gemäß EU-Richtlinie (2004/42/EC) den zulässigen VOC-Gehalt von max. 400 g/l

(Kat.A/e (2010)).

Detaillierte Volldeklaration auf Anfrage.

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Spezifisches Gewicht: 1,0-1,2 g/cm<sup>3</sup>  
Viskosität: >70s DIN EN ISO 2431/3 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<sup>PLUS</sup> ist streichfertig, nicht verdünnen. Gründlich umrühren.

Alte offeneporige 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 (insbes. Nadelhölzer wie Kiefer), das Holz vorher – möglichst allseitig – mit Holzimprägnierung WR\* vorbehandeln.



\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

## VERARBEITUNG

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

## REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Mit Osmo Pinselreiniger (aromatenfrei).

## TROCKENZEIT

Ca. 12 Stunden (bei Normklima, 23 °C/50 % rel. Luftfeuchte). Bei niedrigen Temperaturen und/oder hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trockenzeit.

## ERGIEBIGKEIT

1 l reicht bei 1 Anstrich für ca. 26 m<sup>2</sup>.

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 nicht für stark der Sonne ausgesetzte Flächen 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 biozidfrei 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. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Enthält 2-Butanonoxim. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Achtung: Mit dem flüssigen Produkt getränkte Lappen nach Gebrauch sofort auswaschen oder in einem luftdicht geschlossenen Metallgefäß aufbewahren (Selbstentzündungsgefahr!). Der getrocknete Anstrich erfüllt gemäß DIN 4102 die Klasse B2.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

## ENTSORGUNG

Produktreste und restlos entleerte Verpackungen gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 15 01 10). Nur restentleerte Dosen dem Recycling zuführen.

## FARBTÖNE

Nr. 9211 Fichte-Weiß  
Nr. 9221 Kiefer  
Nr. 9222 Fichte Natur  
Nr. 9233 Hemlock-Tanne  
Nr. 9232 Mahagoni  
Nr. 9235 Rotzeder  
Nr. 9236 Lärche  
Nr. 9241 Eiche  
Nr. 9261 Nußbaum  
Nr. 9262 Teak  
Nr. 9264 Palisander  
Nr. 9271 Ebenholz  
Nr. 9212 Silberpappel  
Nr. 9234 Skandinavisch-Rot  
Nr. 9242 Tannengrün  
Nr. 9252 Patina

## GEBINDEGRÖSSEN

0,375 l; 0,75 l; 2,50 l; 25 l

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

Stand 01/14