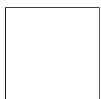




HOLZSCHUTZ-GRUND WR

Anwendungsfertige, flüssige
Feuchteschutz-Imprägnierung.



4041 Farblos

Produktbeschreibung:

Farbloser Holzschutz für außen. Für den Feuchteschutz von z.B. Nadelhölzern im Außenbereich, ohne direkten Erdkontakt. Das Quellen und Schwinden des Holzes wird vermindert. Aufgrund seines hohen physikalischen Holzschutzes ist er besonders gut für das Streichen von bläueanfälligen Hölzern geeignet. Osmo Holzschutz-Grund WR ist geruchsarm während des Anstriches und geruchlos nach der Trocknung. Osmo Holzschutz-Grund WR ist kein Alleinanstrich. Um vollen Schutz (UV-Strahlen) und dauerhafte Schönheit des Holzes zu gewährleisten, ist nach vollständiger Trocknung, spätestens jedoch innerhalb 1 Woche, ein Endanstrich mit einem Osmo Außenanstrich erforderlich.

Anwendungsbereiche:

Osmo Holzschutz-Grund WR dient dem Schutz statisch nicht beanspruchter maßhaltiger, begrenzt maßhaltiger, sowie nicht maßhaltiger Hölzer ohne Erdkontakt im Außenbereich z. B. Fenster, Rollläden, Türen, Pergolen, Außenholzverkleidungen, Gartenmöbel usw.

Inhaltsstoffe:

Auf Basis natürlicher pflanzlicher Öle (Sonnenblumenöl, Sojaöl), Sikkative (Trockner) und wasserabweisende Additive. Flüchtige Bestandteile: Entaromatisiertes Testbenzin (benzolfrei). Eine detaillierte Volldeklaration senden wir Ihnen gerne auf Anfrage.

Physikalische Eigenschaften:

Spezifisches Gewicht: 0,83-0,87 g/cm³



Viskosität: 3 mm nach DIN 53211, 20-30 Sekunden

Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos

Flammpunkt: > 60°C nach DIN EN ISO 2719

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. Holzfeuchte 20 %). Osmo Holzschutz-Grund WR ist streichfertig, nicht verdünnen. Gründlich umrühren. Alte Farb- und Lackanstriche müssen vollständig entfernt werden. Bei Schleifarbeiten generell Staubmaske tragen.

Verarbeitung:

Anwendung durch Streichen. Tauchen und Fluten nur in speziellen Einrichtungen und mit geeigneter Ausrüstung. Spritzen nur in geschlossenen Anlagen. Verarbeitungstemperatur: 10 - 30 °C (Holz und Produkt) Den Anstrich intensiv – möglichst allseitig – auf das saubere, trockene und frostfreie Holz aufbringen. Einbringmenge: ca. 100 - 160 ml/m².

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Mit Osmo Pinselreiniger (aromatenfrei).

Trocknungszeit:

Ca. 12 Stunden bei Normklima (20-23°C / 50-65 % 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 10 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.

Empfehlung:

Streichfertig – nicht verdünnen! Mit Osmo Flächenstreicher oder Terrassenenstreichbürste auf das saubere Holz aufbringen und gleichmäßig in Holzmaserrichtung ausstreichen (ca. 100-160 ml/m²). Die Einbringmenge ist abhängig von der Holzstruktur und kann stark variieren. Das Anstrichergebnis ist u.a. abhängig von der Holzfeuchte (max. 20%) und -beschaffenheit. Daher ist grundsätzlich – insbesondere bei unbekannten Untergründen – ein Probeanstrich vorzunehmen! Nicht als Alleinanstrich geeignet. Innerhalb 1 Woche, einen Endanstrich mit einem Osmo Außenanstrich, z. B. Landhausfarbe, Garten- & Fassadenfarbe, Holzschutz Öl-Lasur oder Garten- & Fassadenlasur vornehmen.

Hinweise:

Osmo Holzschutz-Grund WR nur im Freien oder in einem gut belüfteten Bereich verwenden. Osmo Holzschutz-Grund WR ist farblos und schützt daher nicht vor den UV-Strahlen der Sonne (Vergrauung). Nicht als Alleinanstrich geeignet. Geriffelte oder (säge-) raue Hölzer nehmen aufgrund ihrer Oberflächenstruktur wesentlich mehr Material auf. Soll das Holz anschließend mit einer Polymerdispersion (Garten- & Fassadenfarbe, Garten- & Fassadenlasur) (Wasserfarbe) gestrichen werden, die Imprägnierung mind. 72 Stunden bei guter Belüftung trocknen lassen!

Sicherheitshinweise:

Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. KEIN

Erbrechen herbeiführen. Unter Verschluss aufbewahren. Enthält Kohlenwasserstoffe C10-C13, n-Alkane, i-Alkane, cyclische Verbindungen, Aromaten <2 %; . EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A.h): 750 g/l VOC. Dieses Produkt enthält max. 600 g/l VOC.

Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.



Gefahr

Entsorgung:

Produktreste gemäß den behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 08 01 11*). Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen.

Farbtöne:

4041 Farblos

Gebindegrößen:

0,75 l; 2,5 l

Obige Informationen basieren auf derzeitigem Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen/anzupassen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für länder- oder regionspezifische Informationen kontaktieren Sie den Groß- oder Fachhändler vor Ort. Mit Erscheinen einer Neuauflage dieser Produktinformation ersetzt die Neuauflage die bisherige Produktinformation.

Stand 11/25