



ÖL-FARBE

Extrem dauerhafter, deckender Außenanstrich



H-2101
Weiß
deckend



H-2308
Nordisch Rot
deckend



H-2404
Tannengrün
deckend



H-2704
Steingrau
deckend



H-2708
Kieselgrau
deckend



H-2716
Anthrazitgrau
deckend
(RAL 7016)



H-2735
Lichtgrau
deckend
(RAL 7035)



H-2742
Verkehrsgrau A
deckend
(RAL 7042)



H-2905
Tiefschwarz
deckend
(RAL 9005)



1 ANSTRICH

Produktbeschreibung:

Öl-Farbe ist ein deckender, seidenmatter Holzanstrich auf Naturölbasis für außen. Thixotrop eingestellt, tropft und spritzt er nicht und eignet sich daher auch sehr gut für die Verarbeitung über Kopf. Holzton und Maserung werden überdeckt. Die Struktur des Holzes bleibt erkennbar. Der hohe Festkörperanteil erlaubt einen dünnen Auftrag für eine hohe Reichweite. Der offenporige Anstrich lässt das Holz atmen und vermindert Quellen und Schwinden. Gleichzeitig ist er äußerst wetter- und UV-beständig, sowie wasserabweisend. Biozide Wirkstoffe schützen den Anstrich vor Schimmel-, Algen- und Pilzbefall (Filmschutz).

Anwendungsbereiche:

Osmo Öl-Farbe ist bestens geeignet für alles Holz im Außenbereich, wo ein besonders dauerhafter biozidausgerüsteter und tropfgehemmter Anstrich gewünscht wird: Holzfassaden, Dachüberstände, Holzfachwerk, Giebel, Balkone, Fenster, Fensterläden, Zäune, Pergolen, Holzschindeln, Gartenhäuser, Carports und andere maßhaltige und nicht maßhaltige Bauteile. Ideal auch zur Erneuerung alter offenporiger Anstriche und verwitterter Holzoberflächen.

Inhaltsstoffe:

Auf Basis natürlicher, pflanzlicher Öle (Sonnenblumenöl, Sojaöl, Distelöl), Paraffine, Eisenoxid- und organische Pigmente, Titandioxid-Weißpigment, Sikkative (Trockner), wasserabweisende Additive, entaromati-

siertes Testbenzin (benzolfrei). Wirkstoff: Propiconazol. EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. 1.e): 400 g/l VOC (2010). Dieses Produkt enthält maximal 400 g/l VOC.

Physikalische Eigenschaften:

Viskosität: thixotrop

Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos

Flammpunkt: > 40 °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. Holzfeuchte 20 %). Alte offenporige Holzanstriche säubern. Alte Lackanstriche entfernen. Bei Schleifarbeiten generell eine Schutzmaske tragen. Wird ein zusätzlicher Schutz gegen Fäulnis, Bläue und Insektenbefall gewünscht (insbes. für Nadelhölzer), das rohe Holz vorher – möglichst allseitig – mit Osmo Holz-Imprägnierung WR vorbehandeln. Vor dem Weiteranstrich 12-24 Stunden trocknen lassen. Tropische Hölzer und andere inhaltsstoffreiche Hölzer (Eiche, Robinie, Lärche, etc.) erst abwittern lassen. Dadurch wird das Holz aufnahmefähig und der Öl-Anstrich haftet optimal.



Verarbeitung:

Öl-Farbe ist streichfertig. Gut umrühren. Mit festem Pinsel (Osmo Flächenstreicher) oder Osmo Mikrofaserrolle dünn auf das saubere und trockene Holz aufbringen und gleichmäßig in Holzmaserrichtung ausstreichen. Falls möglich, ersten Farbanstrich vor Montage des Holzes allseitig aufbringen. Bei guter Belüftung trocknen lassen. Dann zweiten Anstrich – ebenfalls dünn – auftragen. Bei Renovierung genügt in der Regel ein Anstrich.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Mit Osmo Pinselreiniger (aromatenfrei).

Trocknungszeit:

Ca. 6-8 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 20 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:

Als biozidfreie Variante bieten wir die Osmo Landhausfarbe im selben Farbton an. Osmo Öl-Farbe ist werkseitig mit Bioziden ausgerüstet und daher nur im Außenbereich einzusetzen. Die eingesetzten Wirkstoffe minimieren den Algen- und Pilzbefall. Für einen wirksamen Schutz sind zwei Anstriche vorzunehmen. Gemäß dem Stand der Technik kann ein dauerhafter Schutz vor Algen- und Pilzbefall nicht gewährleistet werden.

Sicherheitshinweise:

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze/offenen Flammen fernhalten. Nicht rauchen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. Bei Brand: Zum Löschen verwenden: CO₂, Löschpulver oder Wassersprühstrahl.

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Enthält Propiconazol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. 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).



Achtung

Entsorgung:

Produktreste und restlos entleerte Verpackungen gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 08 01 11*). Nur restentleerte Dosen dem Recycling zuführen.

Farbtöne:

H-2101 Weiß deckend
H-2308 Nordisch Rot deckend
H-2404 Tannengrün deckend
H-2704 Steingrau deckend
H-2708 Kieselgrau deckend
H-2716 Anthrazitgrau deckend (RAL 7016)
H-2735 Lichtgrau deckend (RAL 7035)
H-2742 Verkehrsgrau A deckend (RAL 7042)
H-2905 Tiefschwarz deckend (RAL 9005)

Gebindegrößen:

2,5 l; 5,0 l; 10 l

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

Stand 08/20