

Technisches Merkblatt

Wetterschutzfarbe auf Ölbasis, für außen, farbig, halbgläzend

Volldeklaration

Leinöl, Holzöl-Ricinen-Standöl, Leinöl-Holzöl-Standöl, Holzöl-Standöl, Naturharzester, Isoparaffine, Kaolin, Kreide, Kieselsäure, Tonerde, Mikrowachs, Mineralpigmente, Zinkoxid, Jodo-propynyl-butyl-carbamat, Trockenstoffe. Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 290 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 400 g/l (Kategorie e ab 2010).

Eigenschaften

Gute Deckfähigkeit. Ergibt einen elastischen Anstrichfilm. Wasserdampfdurchlässig, mit Filmschutz gegen Pilzbefall. Auf Anfrage auch ohne Filmschutz (Jodo pbc) lieferbar. Speichel- und schweißecht nach DIN 53160.

Farbton Maisgelb, Schwedenrot, Erdbraun, Rebschwarz, Friesenblau, Altweiß, Tannengrün, Stahlgrau

Verwendungszweck

Offenporiger Deckanstrich für Holzkonstruktionen im Außenbereich. Nicht für Fensterfalze, Sitzflächen und Fußböden bzw. waagerechte Flächen im bewitterten Außenbereich geeignet! Für sägeraues Holz gut geeignet.

Verbrauch

Ca. 55 - 85 m pro qm pro Anstrich auf gehobeltem bzw. geschliffenem Holz. Bei sägerauem Holz ist der Verbrauch geringfügig höher. Sparsam auftragen, um Trocknungsstörungen zu vermeiden!

Trockenzeit

Bei 20°C und 50 % Luftfeuchtigkeit: staubtrocken nach ca. 12 Stunden. Trocken und überstreichbar nach 24 Stunden. Zur Trocknung werden ausreichende Mengen Luftsauerstoff benötigt, daher für gute Belüftung sorgen, um Trocknungsstörungen zu vermeiden. Bei stehender Luft z. B. einen Ventilator einsetzen, um Geruchsbildung zu umgehen.

Verdünnungs- und Reinigungsmittel

Reinigung der Arbeitsgeräte mit **BIOFARBEN Verdünnung**.

Verarbeitung

Der Untergrund muss trocken, fest, sauber, fett- und staubfrei und darf nicht saugfähig sein. Unbehandeltes, sägeraues Holz vorher ausbürsten und mit Naturharz-Holzgrundierung grundieren. Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Sparsamer Auftrag durch Streichen, Rollen, Spritzen. Bei einer Umgebungs- und Oberflächentemperatur über 15 Grad C sind zwei Anstriche erforderlich. Vor Gebrauch sorgfältig aufrühren!

Verarbeitungshinweise

A. Untergrund und Vorbereitung

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Der

Untergrund muss trocken, fest, sauber, fett- und staubrein und darf nicht saugfähig sein. Unbehandeltes, sägeraues Holz vorher ausbürsten.

B. Anstrichaufbau auf vorhandenem Altanstrich

Unbehandelte oder saugfähige Flächen mit Naturharz-Holzgrundierung vorbehandeln und zwei Anstriche sparsam und gleichmäßig aufbringen.

C. Renovierungsanstrich auf stark beschädigtem Altanstrich

Lose Anstriche mechanisch entfernen, Untergrund mit Korn 80 gut anschleifen und 1 - 2 Anstriche sparsam auftragen, bei saugendem Untergrund mit Grundierung.

Lagerung

Kühl und trocken lagern. Ungeöffnet mindestens 5 Jahre haltbar. Angebrochene Gebinde gut verschließen, Reste in kleinere Gebinde umfüllen.

Gefahrenhinweise

Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält Iodo-2-propynyl-butyl- carbamat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Wirkstoffgehalt: Iodo-2-propynyl-butylcar- bamat <0,6%. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Sicherheitshinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. BEI VERSCHLÜCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/ Arzt anrufen. Kein Erbrechen herbeiführen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/ Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Mit Produkt getränkte Arbeitsmaterialien, wie z. B. Putzlappen, Schwämme, Schleifstäube etc. mit nicht durchgetrocknetem Öl, luftdicht in Metallbehälter oder in Wasser aufbewahren und dann entsorgen, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Pflanzenölgehaltes besteht. Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich. Bei Trocknung für ausreichende Lüftung sorgen. Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein arttypischer Geruch auftreten. Beim Einsatz von Spritzgeräten einen zugelassenen Atemschutz tragen. Beim Schleifen Feinstaubmaske tragen!

Entsorgung

Gemäß den örtlichen behördlichen Bestimmungen.

Gefahrenklasse

VbF: A III (entzündlich)

GISCODE Ö 60+

Gebinde 0,75 l , 2,5 l

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen (Oktober 2021). Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Falls von diesen Vorschriften abgewichen werden muss, empfehlen wir, zuvor Rücksprache zu halten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.