

Technisches Merkblatt

Holzlasur

Wetter- und wasserfester Holzschutz im Außenbereich

Anwendungsbereich: Wetter- und wasserfester, offenporiger Schutz im Außenbereich, mit Filmschutz gegen Pilzbefall. Für saugfähige Untergründe aus Holz: Fenster und Türen außen, Zäune, Pergolen, Dachüberstände, Schindeln, Verkleidungen aus Holz, Holzhäuser. Aufgrund der eingesetzten Filmkonservierung nicht geeignet für Kinderspielzeug.

Technische Eigenschaften: Lasierender, wasserabweisender Anstrich.

Wasserdampfdurchlässig. Geprüft nach den Richtlinien des IHD und IFT Rosenheim auf Verfärbung durch Mörtel, Wasserdampfdurchlässigkeit, Verträglichkeit mit Dichtprofilen, Beständigkeit bei Bewitterung. Nicht geeignet für andauernde, hohe Wasserbelastung. Nicht geeignet für Fußböden.

Inhaltsstoffe: Holzöl, Ricinenöl, Leinol, Naturharzester, Isoparaffine, Mikrowachs, Zinkoxid, Mineralpigmente, Jodo-propynyl-butyl-carbamat, Trockenstoffe. VOC-Gehalt 480 g/l. EU-Grenzwert max. 700 g/l (Kategorie „f“ ab 2010)

Erhältliche Farbtöne: Anthrazit, Hellgrau, Pinie, Weiß.

Verarbeitung: Streichen, rollen, oder spritzen. Umgebungs- und Oberflächentemperatur über 15°C.

Verbrauch: Ca. 60 – 80 ml/m² pro Auftrag. Sparsam auftragen, um Trocknungsstörungen zu vermeiden!

Entsorgung: Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden. Abfallschlüssel: EAK/EWC 08 01 11.

Lagerung und Haltbarkeit: Original verschlossen mindestens 2 Jahre stabil. Kühl, trocken und verschlossen lagern.

Verdünnungs- und Reinigungsmittel: Verdünnung. Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Technisches Merkblatt

Trocknungszeit: Ca. 16 – 24 Stunden. Dieses System benötigt zur Trocknung ausreichende Mengen Luftsauerstoff. Daher für gute Durchlüftung sorgen, bei stehender Luft mit einem Ventilator, auch um Geruchsbildung zu vermeiden.

Besondere Hinweise: Farbangaben und Farbtonaufdrucke sind unverbindlich. Farbabweichungen sind je nach Charge, Untergrund und Drucktechnik möglich. Der getrocknete Originalfarbton weicht vom im Gebinde befindlichen frischen Farbton ab. Somit ist ein Probeanstrich mit Farbabweichung unerlässlich. Unterschiedliche Chargen desselben Farbtönen miteinander mischen.

Gefahrenhinweise: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält Iodo-2-propylnyl-butylcarbammat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Wirkstoffgehalt: Iodo-2-propylnyl-butylcarbammat <0,6%.

Sicherheitshinweise: 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. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter einer geeigneten Recycling- oder Entsorgungseinrichtung zuführen. Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen. 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!

Allergikerhotline: +49 40 76 122 122

GISCODE: BSL10

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Stand: 26.02.202