

TECHNISCHES MERKBLATT

FEUCHTESCHUTZ-LASUR 3 IN 1

Eigenschaften und Anwendungsbereiche:

Feuchteschutz-Lasur 3 in 1 dringt tief ins Holz und bietet Schutz vor Holzschäden durch Verwitterung. Das Produkt schafft wasserabweisende Holzoberflächen, ist feuchtigkeitsregulierend und atmungsaktiv. Ausgesuchte Pigmente verhindern die Vergrauung des Holzes durch schädliche UV-Strahlung der Sonne. Sie dient zur farblichen Gestaltung und Werterhaltung insbesondere von außen verbauten Hölzern ohne Erdkontakt, wie Zäunen, Pergolen, Toren aus Holz und vielem mehr. Es enthält keinen gesundheitsgefährdenden chemischen Holzschutz. Das Produkt eignet sich auch für druck- und tauchimprägnierte Hölzer. Mäßig resistente Hölzer (z.B. Nadelhölzer wie Kiefer, Fichte, Tanne usw.) müssen im Außenbereich vorab mit einem geeigneten Bläueschutz behandelt werden.

Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss saugfähig, sauber, trocken (Holzfeuchte unter 20 %) sowie frei von alten Farbanstrichen, Öl, Fett, Wachs, Salz und Harz sein. Um ein bestmögliches Arbeitsergebnis zu erzielen, empfehlen wir, verwitterte bzw. vergraute Hölzer zu schleifen. Grünansätze und Verschmutzungen mit Ultrament Holz-Reiniger entfernen. Salzkrusten auf vorimprägnierten Hölzern müssen mit einer harten Bürste entfernt werden. Harzeinschüsse werden mit Nitroverdünnung beseitigt.

Verarbeitung:

Der Kanister wird vor Gebrauch gründlich geschüttelt und der Inhalt in ein geeignetes Gefäß umgeschüttet. Die Verarbeitung erfolgt unverdünnt mit einem Lasurpinsel in der Richtung der Holzfasern. Auch mit geeignetem Gerät spritzbar. Um einen ausreichenden UV- und Wetterschutz zu erlangen, empfehlen wir bei der Erstbehandlung zwei Anstriche. Zwischen den Anstrichen ist – je nach Luftfeuchtigkeit – eine Wartezeit von ca. 30-60 Minuten einzuhalten. Alle Anstriche sind in regelmäßigen Abständen auf Schäden hin zu kontrollieren und ggf. zu erneuern bzw. zu regenerieren.

Anmerkung: Die in diesem Blatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Merkblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Alle anwendungstechnischen Hinweise entsprechen dem heutigen Kenntnisstand (März 2010). Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle älteren ihre Gültigkeit.

TECHNISCHES MERKBLATT

Hinweise:

Alle genannten Zeiten beziehen sich auf + 23° C und ca. 65 % relative Luftfeuchte. Nicht bei Regen oder drohendem Regen verarbeiten. Nicht für Hart- und Tropenhölzer (z.B. Teak, Eiche, Bangkirai, Douglasie etc.) sowie für begehbare Holzuntergründe (z.B. Terrassenflächen aus Holz etc.) geeignet. Zusammenhängende Flächen bitte nur mit Material gleicher Chargennummer bearbeiten. Jede Holzart nimmt aufgrund der Eigenfärbung farbige Lasuranstriche unterschiedlich an. Wir empfehlen, an verdeckter Stelle einen Probeanstrich durchzuführen. Der angegebene Farbton wird erst im trockenen Zustand erreicht. Produkt nicht für Bienenkästen verwenden. Beim Umfüllen ist das Tragen einer dicht schließenden Augenschutzbrille empfehlenswert.

ÜBERSICHTSTABELLE	
Materialbasis	Leinöl-Alkydharz-Kombination
Konsistenz	Flüssig
Farbton	Kiefer, Teak, Nussbaum
Trockenzeit	Ca. 24 Stunden nach Auftrag des letzten Anstrichs; 30-60 Minuten zwischen den Anstrichen (je nach Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Untergrund)
Verbrauch	ca. 150-200ml/m ² je nach Holzart und –oberfläche (Abweichungen vom Mittelwert möglich)
Werkzeug	Pinsel, Rolle, Spritzgerät
Verarbeitungstemperatur	> + 10 °C
Reinigung im frischen Zustand	Wasser mit Haushaltsreinigerzusatz
Reinigung im getrockneten Zustand	Mechanisch
Lagerung	Trocken, kühl aber frostfrei in mind. 24 Monate
Entsorgung	Kommunale Sammelstelle
Erfüllt die VOC-Verordnung	(Kat. All/f): 130 g/l (2010); < 6 g/l VOC
Lieferform	5 l

Anmerkung: Die in diesem Blatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Merkblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Alle anwendungstechnischen Hinweise entsprechen dem heutigen Kenntnisstand (März 2010). Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle älteren ihre Gültigkeit.