

Technische Information

Alpina Fenster- und Türen-Schutz

Holz-Lasur für Außen und Innen

Alpina Fenster- und Türen-Schutz schützt maßhaltige Bauteile wie Fenster und Türen bis zu 9 Jahre. Die seidenmatte, blockfeste Oberfläche sorgt dafür, dass Türen und Fenster nicht mit deren Rahmen verkleben.

Produktbeschreibung

Verwendungszweck:

Alpina Holz-Lasur Fenster- und Türen-Schutz wurde speziell für die Anwendung auf maßhaltigen Holzbauteilen entwickelt und bietet eine Schutzdauer von bis zu 9 Jahren. Diese Mittelschichtlasur bildet eine seidenmatte, blockfeste Oberfläche. Ein Verkleben von Türen oder Fenstern mit deren Rahmen wird wirkungsvoll verhindert. Der hohe Feuchtigkeitsschutz beugt dem Verziehen von Türen und Fenstern vor. Alpina Holz-Lasur Fenster- und Türen-Schutz kann problemlos auf der Innen- und der Außenseite angewendet werden. Für maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile im Außen- und Innenbereich wie z. B. Fenster, Türen, Verbretterungen, Verkleidungen usw.

Eigenschaften:

Bis zu 9 Jahre Schutz. Hochflexibel – für maßhaltige Holzbauteile. Blockfest – kein Verkleben mit dem Rahmen. Für Kinderspielzeug geeignet gemäß DIN EN 71-3. Hoch diffusionsfähig. Feuchtigkeitsschutz beugt Verziehen vor.

Dichte:

ca. 1,05 g/cm³.

Glanzgrad:

Seidenglänzend.

Der Glanzgrad kann in Abhängigkeit von der Holzoberfläche variieren.

Farbtöne:

Farblos, Eiche hell, Kiefer, Teak, Nussbaum, Palisander.

Sicherheitshinweise:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Spritznebel nicht einatmen. Kombifilter A2/P2 verwenden.

Produktdeklaration nach VdL-RL01:

Polyacrylatharz, Polyurethan-/Polyacrylatharz, Polysiloxane, anorganische Buntpigmente, Silikate, Wasser, Glykole, Esteralkohol, Additive, Konservierungsmittel. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 4,5-Dichlor-2-octyl-2H-isothiazol-3-on, 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on, Propiconazol, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

dieses Produktes (Kat. A/d): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC.

GISCODE: BSW20

Hotline für Allergieanfragen und technische Beratungen:

Alpina-Hotline 0800/123 88 87 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz).

Lagerung:

Kühl, aber nicht unter + 5 °C, und trocken. Anbruchgebilde gut verschlossen und kindersicher aufbewahren.

Entsorgung:

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Reste bei der Altfarben-Sammelstelle abgeben, eingetrocknete Reste als ausgehärtete Farben oder als Hausmüll entsorgen.



Packungsgrößen: 750 ml und 2,5 Liter

Anstrichaufbau:

Vor Gebrauch aufrühren. Erstanstrich im Außenbereich mit Alpina Holzschutz-Grund. Zweit- und Drittanstrich Alpina Holz-Lasur Fenster- und Türen-Schutz in Holzmaserrichtung 2x unverdünnt satt auftragen. An Stirnseiten und Schnittkanten mindestens 1x zusätzlich behandeln.

Reichweite:

80–100 ml/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes, Anwendungsbereich und gewünschter Farbtiefe bei einmaligem Anstrich. 750 ml reichen für ca. 10 m².

Trocknungszeiten:

Bei 20 °C nach 6–8 Stunden oberflächentrocken und zur Überarbeitung möglich. Nach 24 Stunden durchgetrocknet.

Werkzeuge/Temperatur:

Alpina Holz-Lasur Fenster- und Türen-Schutz gut aufrühren. Mit Pinsel satt auftragen.

Nicht unter 5 °C (Umluft und Untergrund) verarbeiten.

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen.

HINWEIS:

Mit bis zu 9 Jahren Schutzdauer: Abhängig von der Konstruktion, Wetterbelastung und einer sachgemäßen Verarbeitung. Zur sachgemäßen Verarbeitung bitte die Hinweise auf dem Etikett und dem Technischen Merkblatt beachten.

Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss sauber, tragfähig, trocken, öl-, wachs- und fettfrei sein. Harzreiche Hölzer mit Nitroverdünnung abwaschen. Holz vor dem ersten Anstrich anschleifen. Vergraute, verwitterte Holzoberflächen bis auf das gesunde, tragfähige Holz abschleifen. Staub- und Schmutzreste vom Holz ausbürsten.

Neue Holzbauteile:

Glatte Holzoberflächen in Faserrichtung schleifen, gründlich reinigen, austretende Holzinhaltstoffe wie z. B. Harze und Harzgallen entfernen. Harthölzer, Exoten und harzhaltige Weichhölzer vor dem Streichen mit Nitro-Universal-Verdünner gründlich abwaschen. Sonst Holz nur säubern. Stets Probeanstrich auf den so behandelten Hölzern anlegen.

Altes Holz unbehandelt:

Vergraute, verwitterte Holzoberflächen bis auf das gesunde, tragfähige Holz abschleifen, gründlich reinigen.

Beschichtetes Holz:

Altbeschichtungen wie Lacke und Dickschichtlasuren bis auf die saugfähige Holzoberfläche entfernen. Festhaftende Dünnschichtlasuren anschleifen, reinigen und auf Verträglichkeit mit Alpina Holz-Lasur Fenster- und Türen-Schutz.

Technische Information Nr. 21695 · Stand: März 2019

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen.

Alpina Farben GmbH

D-64369 Ober-Ramstadt · Postfach 1220

Alpina-Hotline 0800/123 88 87

(kostenfrei aus dem deutschen Festnetz)

www.alpina-farben.de