

Alpina Universal-Schutz

Holz-Lasur für Außen

Alpina Universal-Schutz bietet einen vielseitigen Allwetterschutz mit Nässeschutz-Technologie – bis zu 5 Jahre. Die seidenmatte Oberfläche bildet ein atmungsaktives, stark Wasser abweisendes Schutzschild, das nicht reißt oder abblättert.

Produktbeschreibung

Verwendungszweck:

Alpina Holz-Lasur Universal-Schutz ist der Allwetterschutz für eine Vielzahl von Holzobjekten. Hochwertige Alkydharze schaffen einen Schutz von bis zu 5 Jahren. Die Dünnschichtlasur dringt tief ein und schützt von innen – Reißen oder Abblättern wird zuverlässig verhindert. Die seidenmatte Oberfläche bildet ein atmungsaktives, stark Wasser abweisendes Schutzschild und beugt Grünbelag vor. Alpina Holz-Lasur Universal-Schutz ist tropf- und spritzgehemmt und ideal für Überkopf-Arbeiten. Dank leichter Verarbeitung und schneller Trocknung ist ein Auftrag von zwei Schichten pro Tag möglich. Für maßhaltige und begrenzt maßhaltige Bauteile aus Holz wie z.B. Zäune, Sichtblenden, Fassaden, Carports, Garten- und Blockhäuser.

Eigenschaften:

Bis zu 5 Jahre Schutz. Dringt tief ein – kein Reißen und Abblättern. Beugt Grünbelag vor. Tropf- und spritzgehemmt – ideal für Überkopfverarbeitung. Auf Basis nachwachsender Rohstoffe.

Dichte:

ca. 1,03 g/cm³.

Farbtöne:

Farblos, Kiefer, Teak, Palisander, Ebenholz, Eiche hell, Eiche, Mahagoni, Kastanie, Nussbaum, Weiß, Grau.

Sicherheitshinweise:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die

Hände von Kindern gelangen. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 220-239-6] (3:1), 3-Iod-2-propinylbutylcarbamat, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Dieses Produkt ist eine „behandelte Ware“ nach EU-Verordnung 528/2012 (kein Biozid-Produkt) und enthält folgenden biozide Wirkstoff: 3-Iod-2-propinylbutylcarbamat (CAS-Nr. 55406-53-6). 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, Alkydharz, Wasser, Glykolether, Additive, Konservierungsmittel, Filmschutzmittel. 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/f): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. < 50 g/l VOC.

GISCODE: BSW50

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. Anbruchgebinde 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.



Anstrichaufbau:

Erstanstrich im Außenbereich mit Alpina Holzschutz-Grund. Zweit- und Drittanstrich Alpina Holz-Lasur Universal-Schutz in Holzmaserichtung 2x unverdünnt satt auftragen. An Stirnseiten und Schnittkanten mindestens 1x zusätzlich behandeln.

Reichweite:

75 ml/m² je nach Saugfähigkeit des Holzes, Anwendungsbereich und gewünschter Farbtiefe bei einmaligem Anstrich.

750 ml reichen für ca. 10 m².

Trocknungszeiten:

Bei 20 °C nach ca. 3 Stunden überstreichbar, durchgetrocknet und belastbar nach ca. 24 Stunden.

Werkzeuge/Temperatur:

Alpina Holz-Lasur Universal-Schutz gut aufrühren.

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

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen.

HINWEIS:

Mit bis zu 5 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 Faserichtung 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 Universal-Schutz.

Technische Information Nr. 21694 · Stand: Februar 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