

Technische Information

Alpina Wetterschutz-Farbe halbdeckend

Holz-Farbe für Außen

Alpina Wetterschutz-Farbe halbdeckend bildet einen seidenmatten und dauerelastischen Anstrich. Dieser blättert nicht ab und erzeugt somit einen zuverlässigen Nässeschutz, der bis zu 12 Jahre schützt und Pilz- und Algenbefall vorbeugt.

Produktbeschreibung

Verwendungszweck:

Alpina Wetterschutz-Farbe halbdeckend vereint das Beste aus zwei Produkten und ist die ideale Mischung aus Wetterschutzfarbe und Lasur für den Außenbereich. Langlebig und mit der Stay-Clean Technologie ausgestattet wie die Alpina Wetterschutz-Farbe deckend, bietet sie einen halbdeckenden Anstrich, der die natürliche Holzmaserung mit einem modernen Farbton aufwertet, ultraelastisch ist und nicht abblättert. Die Stay-Clean Technologie vermindert die Schmutzanhaftung und schafft eine lang anhaltende, saubere Oberfläche. Für maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich wie z. B. Gartenhäuser, Verbräuerungen, Zäune, Schindeln, Balkonbrüstungen etc.

Eigenschaften:

Bis zu 12 Jahre Schutz. Mit Stay-Clean Technologie – erhält saubere Oberflächen. Zuverlässiger Nässeschutz – beugt Pilz- und Algenbefall vor. Ultraelastischer Anstrich – blättert nicht ab.

Dichte:

ca. 1,05 g/cm³.

Glanzgrad:

Seidenglänzend.

Farbtöne:

Kreideweiß, Kirschblütenrosa, Salbeigrün, Steingartenblau, Vintagegrau, Sturmvolkengrau.

Sicherheitshinweise:

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. Dieses Produkt ist eine „behandelte Ware“ nach EU-Verordnung 528/2012 (kein Biozid-Produkt) und enthält folgende biozide Wirkstoffe: Propiconazol (CAS-Nr. 60207-90-1), 3-Iod-2-propinylbutylcarbamat (CAS-Nr. 55406-53-6), 4,5-Dichlor-2-octyl-2H-isothiazol-3-on (CAS-Nr. 64359-81-5), 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on (CAS-Nr. 26530-20-1). 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, Silikate, Calciumcarbonat, Buntpigmente, Wasser, Glykolether, Additive, Filmschutzmittel, 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. < 10 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.



Packungsgrößen: 750 ml und 2,5 Liter

Anstrichaufbau:

Erstanstrich von rohem Holz im Außenbereich mit Alpina Wetterschutz-Farbe halbdeckend ist verarbeitungsfertig eingestellt. Verarbeitung mit Borstenpinsel und Rolle. Vor Gebrauch gut aufrühren. Zweit- und Drittanstrich Alpina Wetterschutz-Farbe halbdeckend in Holzmaserrichtung 2x unverdünnt satt auftragen. An Stirnseiten und Schnittkanten mindestens 1x zusätzlich behandeln.

Reichweite:

120–140 ml/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes, Anwendungsbereich und gewünschter Farbtiefe bei einmaligem Anstrich.
750 ml reichen für ca. 6 m².

Trocknungszeiten:

Bei 20 °C nach 1–2 Stunden oberflächentrocken. Zweitanstrich nach 3 Stunden. Nach 24 Stunden durchgetrocknet.

Werkzeuge/Temperatur:

Alpina Wetterschutz-Farbe halbdeckend gut aufrühren.

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

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen.

HINWEIS:

Mit bis zu 12 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 Wetterschutz-Farbe halbdeckend prüfen.

Technische Information Nr. 21703 · Stand: Januar 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