

## Alpina Holzrenovier-Grund

### Holz-Grundierung für Aussen

Alpina Holzrenovier-Grund mit hoher Deckkraft. Hellt fleckiges und dunkles Holz auf.

#### Produktbeschreibung

##### Verwendungszweck:

Alpina Holzrenovier-Grund lässt stark verwitterte Holzoberflächen im Aussenbereich neu erstrahlen. Aufgrund ihrer hohen Pigmentierung deckt diese Grundierung fleckiges, dunkles Holz äusserst zuverlässig ab und schafft somit einen neuen, hellen, gleichmässigen Untergrund. Der nachfolgende, mit dem Pinsel aufgebraachte Lasur-Anstrich schafft eine holzähnliche Optik. Alpina Holzrenovier-Grund ist tropfgehemmt und lässt sich leicht verarbeiten. Für Weich- und Hart-hölzer im Aussenbereich ohne Erdkontakt, wie z. B. Zäune, Tore, Pergolen, Gartenhäuser, Carports, Fassaden, Balkone etc.

##### Eigenschaften:

Aus Alt mach Neu. Für stark verwitterte Oberflächen. Hohe Deckkraft. Tropfgehemmt.

##### Dichte:

ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>.

##### Glanzgrad:

Seidenmatt.

##### Farbton:

Beige.

##### Sicherheitshinweise:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). 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.

##### Deklaration der Inhaltsstoffe nach VdL-Richtlinie 01:

Polyacrylatharz, Silikate, Calciumcarbonat, Titandioxid, Wasser, Glykole, Glykolether, Aliphaten, Additive, Konservierungsmittel.

##### EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/i):

140 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. <90 g/l VOC.

##### GISCODE:

BSW30

##### Hotline für Allergieanfragen und technische Beratungen:

Alpina-Hotline 00 41 (0) 800/66 44 00 (kostenlos aus dem Schweizer Festnetz).

##### Lagerung:

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

##### Entsorgung:

Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.



### Anstrichaufbau:

Erstanstrich von rohem Holz im Aussenbereich mit Alpina Holzschutz-Grund. Alpina Holzrenovier-Grund gut aufrühren und mit einem flachen Borstenpinsel in Holzmaserichtung mindestens 1 x unverdünnt satt auftragen. An Stirnseiten und Schnittkanten mindestens 1 x zusätzlich behandeln. Zwischen den Arbeitsgängen die Trocknungszeiten einhalten. Die Oberfläche mit feinem Schleifpapier anrauen. Schlussanstrich: zweimalige Beschichtung mit Alpina Holz-Lasuren für Aussen oder Alpina Wetterschutz-Farbe.

### Reichweite:

100–120 ml/m<sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit des Untergrundes, Anwendungsbereich und gewünschter Farbtiefe bei einmaligem Anstrich. 750 ml reichen für ca. 7 m<sup>2</sup>.

### Trocknungszeiten:

Bei 20 °C nach ca. 10–12 Stunden griffest. Nach ca. 12–16 Stunden überstreichbar.

### Werkzeuge/Temperatur:

Alpina Holzrenovier-Grund gut aufrühren. Mit Pinsel satt auftragen. Nicht unter 5 °C (Umluft und Untergrund) verarbeiten. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen.

### Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss sauber, tragfähig, trocken, öl-, wachs- und fettfrei sein. Vergraute oder verschmutzte Holzoberflächen mit Alpina Ent-grauer und Reiniger vorbehandeln.

### 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.

### Beschichtetes Holz:

Altbeschichtungen wie Lacke und Dickschichtlasuren bis auf die saugfähige Holzoberfläche entfernen. Festhaftende Dünnschichtlasuren anschleifen und reinigen. Mit Alpina Holzschutz-Grund grundieren. Zweimalige Beschichtung mit Alpina Holz-Lasuren für Aussen oder Alpina Wetterschutz-Farbe.

### Technische Information Nr. 23857 · Stand: September 2020

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.

### DAW SE

#### c/o DAW Schweiz AG

Gewerbestrasse 6 · CH-8606 Nänikon

Alpina-Hotline 0041 (0)800/66 44 00

(kostenfrei aus dem Schweizer Festnetz)

[www.Alpina-farben.ch](http://www.Alpina-farben.ch)