

Alpina Terrassen-Reiniger

Holz-Reiniger für Außen

Alpina Terrassen-Reiniger mit 3-fach Aktivformel gegen Vergrauung, Schmutz und Algen. Ideal für Gartenholzböden.

Produktbeschreibung

Verwendungszweck:

Der Alpina Terrassen-Reiniger entfernt dank der 3-fach Aktivformel selbst hartnäckigen Schmutz, lästige Algen und starke Vergrauung auf allen Holzböden im Außenbereich. Das Holz wird mit wenig Aufwand in kurzer Zeit effektiv entgraut und der originale Holzfarbton kommt zum Vorschein. Das Holz wirkt wie neu und ist bereit für das Alpina Terrassen-Pflege-Öl. Alpina Terrassen-Reiniger und Alpina Terrassen-Pflege ergänzen sich optimal und schaffen ein gepflegtes Terrassenbild. Für Holzböden im Außenbereich, wie z.B. Gartenparkett, Holzdecks und Terrassenböden.

Eigenschaften:

3-fach Aktiv-Formel: Gegen Vergrauung, Schmutz und Algen. Frischt den Holzfarbton auf. Schnell wirksam – wirkt in 15 Minuten.

Gefahrenhinweise/ Sicherheitshinweise:

Verursacht schwere Augenreizung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. 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:

Wasser, Additive.

Hotline für Allergieanfragen und technische Beratungen:

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

Lagerung:

Dicht verschlossen, zwischen + 5 °C und + 25 °C, an einem gut belüfteten, trockenen Ort und entfernt von Hitze, Zündquellen und direktem Sonnenlicht lagern.

Entsorgung:

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



Reichweite:

Ca. 100 ml/m² je nach Untergrund.
1 L reicht für ca. 10 m².

Trocknungszeiten:

Überstreichbar nach ca. 48 Stunden. Trockenzeit kann sich bei kühler oder feuchter Witterung verzögern.

Werkzeuge/Temperatur:

Alpina Terrassen-Reiniger gut aufrühren.

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

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen.

Untergrundvorbereitung:

Lose Verschmutzungen mit einem festen Besen/Handfeger von der Oberfläche entfernen. Der Alpina Terrassen-Reiniger ist gebrauchsfertig. Schutzhandschuhe tragen. Bürste oder Schwamm bei der Verarbeitung ständig mit Wasser reinigen. Holz vornässen. Alpina Terrassen-Reiniger mit Schwamm oder Lappen satt auftragen und mit einer harten Bürste in Faserrichtung einstreichen. Nach 15 Minuten Einwirkzeit die gelöste Vergrauung mit einer harten Bürste oder einem Schleifvlies (keine Stahlwolle) und Wasser in Faserrichtung abreiben. Nach gründlicher Trocknung (mind. 2 Tage) das gereinigte Holz mit Alpina Holz-Öl pflegen.

Technische Information Nr. 21709 · 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.

Alpina Farben GmbH

D-64369 Ober-Ramstadt · Postfach 1220

Alpina-Hotline 0800/123 88 87

(kostenfrei aus dem deutschen Festnetz)

www.Alpina-farben.de