

# WOOD RENOVATOR

Reinigungsmittel zur Reinigung und Entfettung von verwittertem Holz



## Produktbezeichnung

Wood Renovator bringt die ursprüngliche Farbe von gealtertem und verschmutztem Holz zurück.

Wood Renovator arbeitet schnell und effektiv und ist biologisch abbaubar.

## Anwendung

Wood Renovator kann im Außenbereich auf Holzfassaden, Decks, Terrassen, Gartenmöbeln, Zäunen und Absperrungen angewendet werden. Kann auf fast allen Holzarten wie Fichte, Kiefer, Buche, Lärche, Eiche, Mahagoni und Ahorn angewendet werden.

## Features

- Benutzerfreundlich
- Biologisch abbaubar
- Schnelle Wirkung auf fast allen Holzarten
- Stellt die ursprüngliche Holzfarbe wieder her

## Technische daten

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Farbe:                   | Transparent      |
| Geruch:                  | Nahezu geruchlos |
| Spezifische Schwerkraft: | 1,30 kg/Liter    |
| pH-Wert:                 | <1               |
| Enthält:                 | Oxalsäure        |

## Einsatzbedingungen

Wood Renovator kann bei allen trockenen Wetterbedingungen angewendet werden. Niedrige Temperaturen können die Aktivität verlangsamen.

## Benutzerhandbuch

1. Tragen Sie vor der Anwendung immer eine Testfläche auf, um das Ergebnis und die Anwendbarkeit zu prüfen.
2. Tragen Sie Wood Renovator unverdünnt mit einem Niederdrucksprüher, einer Sprühflasche oder einem weichen Pinsel auf.
3. 10-15 Minuten einwirken lassen und bei Bedarf mit einem weißen Pad fortfahren.
4. Spülen Sie die Oberfläche gründlich mit warmem Wasser unter entsprechendem Druck ab. (Bei weichen Hölzern verwenden Sie einen niedrigen Druck, um Beschädigungen zu vermeiden).
5. Wiederholen Sie den Vorgang, falls erforderlich.

## Verpackung

1 Liter

## Theoretischer verbrauch

5 - 10 m<sup>2</sup> pro Liter je nach Holzart und Grad der Verschmutzung.

## Praktische informationen

- Nicht verdünnen oder mit anderen Produkten mischen.
- Ätzendes Produkt, immer Handschuhe und Schutzbrille tragen.
- Tragen Sie vor der Anwendung immer eine Testfläche auf, um das Ergebnis und die Anwendbarkeit zu prüfen.

## Lagerung und haltbarkeit

In ungeöffneter Originalverpackung mindestens 24 Monate. An einem gut belüfteten, kühlen und frostfreien Ort lagern.

## Sicherheitsvorschriften

Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt, tragen Sie geeignete Handschuhe, Schutzkleidung und Schutzbrille. Ziehen Sie im Zweifelsfall immer das Sicherheitsdatenblatt oder unsere F&E-Abteilung zu Rate.



## Technische unterstützung

Mavro ist ISO 9001-zertifiziert: Ihre Garantie für Qualität, sowohl bei den Produkten als auch bei der Beratung. Unsere technischen Berater und unsere F&E-Abteilung stehen Ihnen jederzeit zur Verfügung. Wir sind gerne bereit, Ihr Problem oder Ihren Wunsch mit Ihnen zu besprechen. Wir helfen Ihnen mit unseren Produkten oder denken uns eine Lösung aus, wenn es sie noch nicht gibt. Rufen Sie an, schicken Sie eine E-Mail oder kommen Sie vorbei.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel  
T. +31 418 680 680  
E. [info@mavro-int.com](mailto:info@mavro-int.com)  
W. [www.mavro-int.com](http://www.mavro-int.com)

## Haftungsausschluss

Dieses Produktdatenblatt ist als Leitfaden für die Verwendung des Produkts gedacht und wurde auf der Grundlage der neuesten Entwicklungen und Techniken erstellt. Da Anwendung, Verarbeitung und Einsatzbedingungen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen, können aus diesem Produktinformationsblatt keine Rechte abgeleitet werden. Mavro International lehnt ausdrücklich jede Haftung für Gewährleistung und fehlerhafte Anwendung, sowie für Schäden und Folgeschäden ab. Der Anwender bleibt zu jeder Zeit verantwortlich für die Anwendung, die Auswahl des Produktes, die Anwendung und das Ergebnis.

Ausgabe: August 2020  
Diese Freigabe hebt alle vorherigen Freigaben auf.

Artikel-Nummer: 57330