

UMWELTFREUNDLICHES IMPRÄGNIERMITTEL FÜR UNBEHANDELTE EXOTISCHE HÖLZER, THERMOHOLZ, ACCOYA, IMPRÄGNIERTES HOLZ, ZEDERNHOLZ.

HORSEMEN DECK CARE FARBIG ist ein Wasser und Schmutz abweisender Schutz auf Wasserbasis für unbehandelte exotische Hölzer, wärmebehandeltes Holz wie Thermoholz und Accoya sowie für unter Druck imprägniertes Holz. Bietet auch unbehandeltem Zedernholz hervorragenden Schutz durch seine nicht-filmbildenden Eigenschaften. Diese Entwicklung basiert auf einer 300 Jahre alten skandinavischen Tradition, kombiniert mit natürlichen Wachsen und einer neuen Farbtechnologie

Aufgrund angewendeter neuer Entwicklungen können wir Schutz gegen Wasser, Algen und Luftverschmutzung und eine einfache Pflege garantieren. Die winzigen Wachsteilchen, kombiniert mit natürlichen Ölen und hochwertigen Pigmenten im HORSEMEN DECK CARE FARBIG dringen in die Poren des Holzes ein und bilden einen atmungsaktiven, Wasser und Schmutz abweisenden Schutz. Die Reinigung und die Pflege des Holzes werden so viel einfacher. Die Poren des Holzes sind mit natürlichen Wachsen gefüllt, sodass sich Algen und Moos nicht anlagern können.

ANWENDUNG

- Exotisches Hartholz wie Teak, Bankirai, Iftenholz, Padouk, Afzelia (sollte niemals filmbildend bearbeitet werden!)
- Besonders für Zedernholz geeignet.
- Das Produkt ist hervorragend geeignet f
 ür die Behandlung von Fassadenverkleidungen und Z
 äunen,

EIGENSCHAFTEN

- Dringt gut ein dank der winzigen Wachsteilchen in der Wachsemulsion.
- Nach dem Trocknen behält die Oberfläche ihr mattes Aussehen!
- Die Poren des Holzes sind mit natürlichen Wachsen gefüllt, sodass sich Algen und Moos nicht anlagern können.
- Schützt vor Regenwasser, Luft- und Umweltverschmutzung.
- Besitzt antibakterielle Eigenschaften und ist vollständig dampfdurchlässig.
- Enthält kein Silikonöl oder Lösungsmittel (0 Gramm VOC)
- Einfaches Auftragen mit einem breiten Pinsel.
- Unschädlich für Mensch, Umwelt und Stein.
- · Gewerblich anwendbar.

FUNKTIONSWEISE

Nachdem das Wasser verdampft ist, erhält die behandelte Oberfläche eine Schicht aus natürlichen Wachsen, die Wasser und Schmutz abweist. Wir empfehlen jedoch, die Oberfläche mindestens zweimal zu behandeln, um sicherzustellen, dass alle Poren gefüllt sind. Nach 24-stündiger Trocknung bei einer maximalen relativen Luftfeuchtigkeit von 60 % werden optimale Eigenschaften erhalten. Allerdings müssen die Schichten gleichmäßig aufgetragen werden. Der Glanz der Oberfläche ändert sich nicht. Bei stark absorbierenden Oberflächen (Altholz) sind möglicherweise weitere Behandlungen nötig, bis die Oberfläche vollständig gesättigt ist.

TECHNISCHE DATEN

Dichte: 1pH-Wert: 9,4

• Geruch: schwacher Wachs-/Öl-Geruch

Viskosität: 25"/DIN.4mmAussehen: farbige Flüssigkeit

VERARBEITUNG:

Vor Gebrauch gut umrühren und einige Minuten ruhen lassen. Auf gereinigten und entfalteten Oberflächen anzuwenden. Falls Algen oder Moos vorhanden sind, sollten sie erst mit einem geeigneten Reinigungsmittel entfernt werden, anschließend trocknen lassen.

ANWENDUNG

Unverdünnt auftragen mit einem Pinsel oder einer Rolle. Auf großen Oberflächen kann das Produkt mit einer pneumatischen oder elektrischen Spritzenpumpe aufgesprüht werden; das aufgetragene Produkt danach stets mit einem Pinsel oder einer Rolle gut verteilen für eine gleichmäßig Färbung.

Das Produkt kann auch mit einer Airless/Airmix-Pistole aufgetragen werden, aber danach sollte es ebenfalls gleichmäßig verteilt werden. Alle Materialien können mit Wasser gereinigt werden.

TROCKNUNGSDAUER

Staubtrocken nach ca. 60 Minuten, je nach Oberfläche und Wetterbedingungen. Das Produkt mindestens 24 Stunden aushärten lassen, bevor es belastet wird!

VERBRAUCH

5 bis 10 m 2 pro Liter, je nach der Anwendungsmethode und Absorptionsvermögen des Holzes. Bei der zweiten Schicht reicht die halbe Produktmenge. Die optimale Wirkung wird erzielt, sobald die Oberfläche vollständig gesättigt ist.

VERPACKUNG UND LAGERUNG

Erhältliche Packungsgrößen: 2500 ml

Haltbarkeit: maximal 2 Jahre in geschlossener Verpackung

Aufbewahrung: außer Reichweite von Kindern und frostfrei aufbewahren.

SICHERHEIT

Dieses Produkt ist für Mensch und Umwelt völlig unbedenklich. Das Produkt wurde als ungefährlich eingestuft und enthält 0 g Lösungsmittel.

Die Daten im Datenblatt wurden nach den notwendigen Tests und jahrelanger Erfahrung festgelegt. Der Benutzer sollte das Produkt bewusst anwenden und es an die für ihn geltenden Bedingungen anpassen. Aus dem Datenblatt kann keine Garantie abgeleitet werden. Im Zweifelsfall sollten Sie das Produkt zunächst testen.

