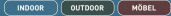
HP Holzreiniger Plus







Produktbeschreibung

HP Holzreiniger Plus ist ein hochwirksamer Holzreiniger für behandelte und unbehandelte Hölzer im Innen- und Aussenbereich. Ebenfalls für WPC-Terrassen geeignet.

Vergraute Stellen, abgenutzte öl- und wachsbehandelte Oberflächen und unbehandelte Hölzer werden grundgereinigt und gleichzeitig aufgehellt. Gesundes Holz und intakte Oberflächen werden nicht angegriffen. HP Holzreiniger Plus dient als Grundreiniger stark verschmutzter Hölzer, er kann sowohl für einzelne Flecken, sowie für grossflächige verschmutzte Oberflächen eingesetzt werden.

Im Aussenbereich, speziell für verwitterte und vergraute Hölzer, entfernt der HP Holzreiniger Plus zuverlässig Algen- und Moosbewuchs, auch von Kunst- und Naturstein, Marmor, Putze und Beton.

Das Produkt ist kein Abbeizmittel. Beim Einsatz auf angeräucherten, gebeizten oder gelaugten Öl/Öl- oder Öl/Wachsoberflächen besteht die Gefahr, dass der Farbton sich ändert. Es führt durch Ausbleichung zu hellen Flächen!

Um Verfärbungen auszuschliessen, sollten Sie vor der Anwendung stets die Verträglichkeit an einer unauffälligen Stelle testen.

Farbauswahl

Neutral

Werkzeug

Reinigungskessel, Einstreichgerät, Pinsel, Sprühgerät Marolex, Reinigungspad, Siliziumkarbid-Bürste, Nylonbürste, Einscheibenmaschine

Gebindeeinheit

200 ml, 1.0 Liter, 3.0 Liter, 10.0 Liter

Technische Daten

Ergiebigkeit

1:10 mit Wasser)

Trocknung

Bei 20°C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit vollständig trocken nach 12

Inhaltsstoffe

Natürliche Fruchtsäuren, geringe toren, demineralisiertes Wasser

VOC

Enthält: 0 g/l

Frostfrei, kühl und trocken im ungeöff-

Sicherheitshinweis

gänglich aufbewahren.

Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden. Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.

vorschriftsgemäss entsorgen.



HP Holzreiniger Plus



So geht's

/orbereitung

 Zur sauberen Arbeitsvorbereitung schützen Sie die Umgebung und bestehende Bauteile durch Abdeckungen.

Örtliche Behandlung im Innen- und Aussenbereich

- Die zu behandelnde Stelle grossflächig mit Wasser befeuchten.
- Den HP Holzreiniger Plus direkt aus dem Gebinde gleichmässig auf den Fleck auftragen. Mindestens 5 bis 10 Minuten einwirken lassen. Einreiben sollten Sie den Holzreiniger nur, wenn dies unbedingt nötig ist.
- Die behandelte Stelle mit einem Baumwolltuch nass nachwischen und somit neutralisieren. Wenn der Fleck nicht vollständig entfernt wurde, Vorgang wiederholen.

Grossflächige Behandlung im Innenbereich

- Den HP Holzreiniger Plus im Verhältnis 1:10 mit Wasser mischen. Je nach Verschmutzungsgrad kann die Dosierung erhöht oder reduziert werden. Mischungsverhältnis darf höchstens 1:1 sein. Anstrichprobe durchführen!
- Das Gemisch mit einem Einstreichgerät gleichmässig auf die zu behandelne Fläche auftragen.
 Nach kurzer Einwirkzeit mit der Einscheibenmaschine und einem Reinigungspad die Oberfläche in
 Holzrichtung bearbeiten. Angelösten Schmutz sofort mit einem Nasssauger entfernen.
 Die so bearbeitete Oberfläche muss mit klarem Wasser nachgewischt (neutralisiert) werden.

Grossflächige Behandlung im Aussenbereich

- Bewässern Sie die Terrasse mit frischem Wasser. Reinigen Sie das Holz mit der Einscheibenmaschine und der Siliziumkarbidbürste und spülen Sie den angelösten Schmutz sofort mit viel Wasser ab.
- Den HP Holzreiniger Plus im Verhältnis 1:10 mit Wasser mischen. Je nach Verschmutzungsgrad kann die Dosierung erhöht oder reduziert werden. Mischungsverhältnis darf höchstens 1:1 sein. Anstrichprobe durchführen!
- Mit einer Spritzpumpe oder einer grossen Bürste auftragen und ca. 10 Minuten einwirken lassen. Erneut das Holz mit der Einscheibenmaschine und der Siliziumkarbidbürste reinigen.
- Die gereinigte Fläche mit klarem Wasser gründlich abspülen und trocknen lassen.

achbehandlung Pflege

Im Innenbereich

 Bei einer örtlichen und einer grossflächigen Behandlung muss man die gereinigten Oberflächen mit einem PROFF Woodcare Öl (High Solid Profi-Öl oder Platin-Öl) nachölen.

Im Aussenbereich

 Das gereinigte Holz kann zum besseren Schutz mit PROFF Aussenholz-Öl SB High Solid geölt werden.

WICHTIG: Vor der Anwendung stets die Verträglichkeit auf der zu behandelnden Oberfläche testen! Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sind vorbehalten.