



# **Exterior Deep Cleaner**

### Entfernt Schmutz, Flecken und graue Patina

Außenholzintensivreiniger ist ein wirksames Reinigungsmittel zum Auffrischen von witterungsexponiertem, patiniertem Holz. Das gebrauchsfertige, dickflüssige Produkt ist auch auf vertikale Flächen gut aufzubringen. Außenholzintensivreiniger dringt tief ins Holz ein und entfernt Schmutz, Beläge und graue Patina. Nach der Behandlung sollte zum optimalen Schutz eine Behandlung mit WOCA Außenholzöl folgen.

- Frischt altes verwittertes und graues Holz auf entfernt Patina
- Fertig gemischt Leicht anzuwenden
- Tiefenreinigend
- Gelartige Viskosität Nicht tropfend
- Entfernung von Schmutz und Wiederherstellung der natürlichen Farbe des Holzes

# Anwendungsbereich

Holzintensivreiniger ist gut für Terrassen, Wandbkleidungen, Zäune, Gartenmöbel usw. geeignet. Ideal für alle Holzarten.

### Arbeitsbeschreibung

#### Vorbereitung

Die Behandlung muss in trockenem, am besten bewölktem Wetter erfolgen, da der Reiniger nicht eintrocknen darf. Direkte Sonneneinstrahlung und Hitze vermeiden. Holz mit reichlich Wasser triefend nass machen. Möglichst einen Wasserschlauch verwenden. Holzintensivreiniger ist gebrauchsfertig und darf nicht verdünnt werden.

#### Immer daran denken

Wir empfehlen einen Probeanstrich an einer unauffälligen Stelle um das Ergebnis beurteilen zu können.

#### Behandlung

Das Holz muss vor dem Auftragen von Holzintensivreiniger triefnass sein. Den Holzintensivreiniger mit Pinsel, Rolle oder Spritze gleichmäßig auftragen und einwirken lassen. Nach ca. 15 Minuten das Holz mit einer steifen Bürste oder einem Besen abschrubben. Für das beste Ergebnis empfehlen wir die WOCA-Siliziumbürste. Holzintensivreiniger mit reichlich Wasser und einem steifen Besen abspülen. Das Holz mindestens 48 Stunden lang trocknen lassen, bevor Außenöl aufgetragen wird.

### **Trockenzeit**

Trockenzeit: 48-72 3-4 Stunden bei 20°C

07-03-2025. P. **2/2** 



### Technische Daten

Deklaration: unter 5 %: nichtionische Tenside, kationische Tenside.

GIS code: GG40

Dichte: 1.00-1.10 g/ml.

pH-Wert: pH 1-2

Haltbarkeit: 3 Jahre

Verarbeitungstemperatur: +10-25°C, gern bewölktes Wetter

Ergiebigkeit: 8-10 m²/L

Farben: Farblos

Werkzeugreinigung: Mit Wasser

Lagerung: 10-25°C. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Darf nicht erwärmt werden

(z. B. Sonnenlicht). Im Winter frostfrei, im Sommer kühl lagern.

Verpackung: 2.5 L, 5 L

Verdünnung: Unverdünnt

Geruch: Schwach

# Pflege und Folgeprodukte

WOCA Denmark A/S Tværvej 6 DK - 6640 Lunderskov +45 9958 5600 info@wocadenmark.com wocadenmark.com Diese Angaben beruhen auf umfassenden Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Da die Gegebenheiten, unter denen das Produkt eingesetzt wird, nicht von WOCA Denmark A/S beeinflusst werden können, können wir nur die Qualität des Produkts garantieren. WOCA Denmark A/S übernimmt keinerlei Haftung für nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder Umgang mit dem Produkt. Das Produkt kann als Halbfabrikat gelten, da das Ergebnis von Konstruktion, Beschaffenheit des Untergrunds, Vorbehandlung, Temperatur, Luftfeuchte, Aufbringen u. a. m. abhängt. WOCA Denmark A/S behält sich vor, das Produkt und die angegebenen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Diese Produktbeschreibung ersetzt alle früheren Versionen.