



# ENTGRAUER

## Wasserbasierendes Reinigungsmittel für Holzoberflächen im Außenbereich

Geeignet u. a. für die Auffrischung und Reinigung der Holzoberflächen im Außenbereich. Stellt den natürlichen Farbton des Holzes wieder her.

### Grundreinigung:

Verbrauch: ca. 50 - 100 ml/m<sup>2</sup> (je nach Grad der Vergrauung)

### Hinweis:

Um den natürlichen Holzfarbton zu erhalten und das Holz zu schützen, muss nach jeder Anwendung des PALLMANN ENTGRAUER und nach gründlicher Trocknung der Fläche mit PALLMANN OUTDOOROIL nachbehandelt werden. Sollte der PALLMANN ENTGRAUER nicht restlos entfernt sein, kann es zu Beeinträchtigungen der Öl-Verfilmung und dadurch zu einer Verminderung der Schutzwirkung kommen.

### Verarbeitung:

1. Alte Versiegelungs- oder Öl-Schichten müssen entfernt werden.
2. Vor Gebrauch gut aufschütteln.
3. PALLMANN ENTGRAUER, je nach Grad der Holz-Vergrauung pur oder maximal 1:3 mit Wasser verdünnt, auf das vorgehästete Holz auftragen und mit einer Wurzelbürste oder ähnlichem in Faserrichtung in das Holz einarbeiten. Nach 15 Minuten Einwirkzeit die gelöste Vergrauung mit einer Wurzelbürste und mit Wasser abbürsten bis der gewünschte Holzfarbton erreicht ist. Den PALLMANN ENTGRAUER nicht antrocknen lassen! Bei größeren Flächen abschnittsweise arbeiten und bei Bedarf den Vorgang wiederholen.
4. Anschließend mit klarem Wasser gründlich abspülen.

### Produkteigenschaften / Vorteile:

Wasserbasierender Reiniger zur Auffrischung vergrauter Holzoberflächen.

- Hohe Reinigungskraft
- Schonend zum Holz

### Technische Daten:

Gebindeart:	Kunststoffkanister
Liefergrößen:	2 Liter
Lagerfähigkeit:	ca. 12 Monate in unangebrochenem Gebinde, vor Frost schützen

### Arbeits- und Umweltschutz:

Nicht brennbar. Verursacht schwere Augenschäden. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen. Bei der Verarbeitung Hautschutzcreme und Schutzhandschuhe/Schutzbrille verwenden. Zu beachten sind u. a.: Vorschriften der GefStoffV, Gefahren-/Sicherheitshinweise auf dem Gebindeetikett, Sicherheitsdatenblatt.

### Entsorgung:

Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Restentleerte Gebinde entsprechend den örtlichen / behördlichen Richtlinien als recyclingfähige Gebinde entsorgen. Falls überhaupt erforderlich, Gebinde mit Restinhalt sowie Produktreste als Sonderabfall entsorgen.

Diese Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Die Vielfalt der mitverwendeten Materialien sowie die unterschiedlichen Baustellen- und Verarbeitungsbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft oder beeinflusst werden. Die Qualität Ihrer Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch Sie ab. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder anwendungstechnische Beratung einholen. Die Verlegerichtlinien der Belaghersteller sind zu beachten.

Mit dem Erscheinen dieses Produktdatenblattes verlieren alle vorausgegangenen Produktdatenblätter ihre Gültigkeit.

