



## HOLZ-ENTGRAUER

### KRAFT-GEL

Hochwirksame Reinigung und Auffrischung von vergrautem Holz!



6609 Farblos



1 ANWENDUNG

#### Produktbeschreibung:

Spezialreinigungsmittel zur Auffrischung und Reinigung von vergrautem Holz im Außenbereich. Das Holz-Entgrauer Kraft-Gel ist tropfgehemmt eingestellt, so dass es – gerade auf vertikalen Flächen – einfach zu verstreichen ist. Durch die Tiefenwirkung des Gels wird die graue Patina entfernt und durch anschließendes Ölen der frische, warme Farbton des Holzes wiederhergestellt.

#### Anwendungsbereiche:

Osmo Holz-Entgrauer Kraft-Gel ist besonders zu empfehlen für Holzterrassen, Holzfassaden, Gartenmöbel und ähnliche Flächen.

#### Inhaltsstoffe:

Osmo Holz-Entgrauer Kraft-Gel enthält biologisch abbaubare Oxalsäure

#### Physikalische Eigenschaften:

Spezifisches Gewicht: 0,99-1,05 g/cm<sup>3</sup>  
Viskosität: >70s DIN EN ISO 2431/3 mm, thixotrop  
Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos  
Flammpunkt: nicht erforderlich  
pH-Wert: nicht erforderlich

#### Lagerfähigkeit:

2 Jahre und länger, wenn original verschlossen aufbewahrt. Vor Frost und Temperaturen über 30°C schützen!

#### Vorbereitung:

Vergrautes Holz von grobem Schmutz befreien (besenrein), danach mit Wasser anfeuchten. Holz-Entgrauer Kraft-Gel ist streichfertig, nicht verdünnen. Vor der Behandlung mit dem Holz-Entgrauer Kraft-Gel ist der Untergrund zu prüfen (Testbehandlung empfohlen)!

#### Verarbeitung:

Das Gel satt in Holzmaserrichtung auftragen. Nach ca. 20 Minuten mit der Osmo Terrassen-Reinigungsbürste reinigen und mit viel Wasser nachspülen. Nach ca. 48 Stunden Trocknungszeit das nun wieder frisch aussehende Holz durch einen Anstrich dauerhaft schützen (z.B. Osmo Holzschutz Öl-Lasur, Terrassenöle, Landhausfarbe o. Ä.). Für die maschinelle Verarbeitung auf Terrassen empfiehlt sich der Einsatz der Osmo Terrassen- und Fußbodenreinigungsmaschine.

#### Reinigung der Arbeitsgeräte:

Mit Wasser und Seife.

#### Trocknungszeit:

Vor dem Aufbringen des neuen Anstrichs, das Holz gründlich (ca. 24- 48 Stunden) trocknen lassen. Bei niedrigeren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit, verlängert sich die Trocknungszeit deutlich.

#### Ergiebigkeit:

1 l reicht bei 1 Anwendung (je nach Vergrauung) für ca. 10 m<sup>2</sup>. Die Reichweite des Produktes richtet sich maßgeblich nach der Beschaffenheit des vorhandenen Holzes. Alle Angaben beziehen sich auf glatte und gehobelte/ geschliffene Oberflächen. Andere Oberflächen können zu abweichender Reichweite führen.

#### Hinweise:

Metalle (z.B. Beschläge) und Pflanzen vor direktem Kontakt schützen (z.B. Nutz- und Zierpflanzen mit Malerfolie abdecken).



#### Sicherheitshinweise:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on (CMIT) und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (MIT) (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Hinweise: Metalle (z. B. Beschläge) und Pflanzen vor direktem Kontakt schützen (z. B. Nutz- und Zierpflanzen mit Malerfolie abdecken). Informationen für Allergiker erhalten Sie unter [www.osmo.de](http://www.osmo.de) \Allergiker-Info (bzw. unter der Rufnummer 0172 51 56 913).

#### Entsorgung:

Produktreste und Verpackungen gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 07 06 99). Nur restentleerte Dosen dem Recycling zuführen.

#### Farbtöne:

6609 Farblos

#### Gebindegrößen:

0,5 l; 2,5 l; 5,0 l; 10 l

Obige Informationen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, jedoch ohne Gewähr.

Stand 08/20