

Art.-Nr.: 9001-5

BIOMADERAS® Holzvergrauer



Holzvergrauer für eine dekorative Holzpatina

Pigmentbasierter Holzvergrauer für Außenhölzer, der eine dekorative Vorvergrauung imitiert. Erzeugt einen silbergrauen Witterungseffekt ähnlich naturbelassenen Holzoberflächen.



• PRODUKTBESCHREIBUNG:

Beschreibung

Der BioMaderas Holzvergrauer ist speziell für Außenholzflächen wie Decks, Terrassen, Fassaden, Fenster und Türen konzipiert. Dieses Produkt simuliert eine natürliche Vorvergrauung, die dem Effekt von verwittertem Holz ähnelt. Es bietet einen ausgezeichneten Schutz vor extremen Witterungseinflüssen und UV-Strahlung.

Anwendung

Der Holzuntergrund muss vor der Anwendung des BioMaderas-Holzvergrauers sauber, staubfrei und trocken sein. Vor der Behandlung sollten Algen, Schmutz und eventuell vorhandene Öl- oder Fettrückstände mit einem geeigneten Reiniger entfernt werden. Es ist wichtig, dass die Arbeit nicht unter direkter Sonneneinstrahlung erfolgt. Die ideale Verarbeitungstemperatur liegt über 8 °C, sowohl während des Auftrags als auch in der Trocknungsphase. Die Holzfeuchtigkeit sollte 18 % nicht übersteigen und die Luftfeuchtigkeit unter 60 % liegen. Bei Weichhölzern im Außenbereich empfiehlt sich eine Vorbehandlung mit einem Imprägniergrund, um Pilzbefall zu vermeiden. Vor und während des Gebrauchs sollte der Inhalt des Holzvergrauers gut umgerührt werden. Der Vergrauer wird auf das blanke, unbehandelte Holz dünn und gleichmäßig aufgetragen, wobei die Methode des Streichens oder Rollens empfohlen wird. Nach einer Trockenzeit von ca. 8 Stunden kann eine weitere Behandlung erfolgen. Die endgültige Härte des Anstrichs wird erst nach etwa 10 Tagen erreicht. Während der Trocknung sollte die bearbeitete Fläche vor Feuchtigkeit geschützt werden. Es ist ratsam, den Anstrich regelmäßig zu überprüfen und bei Bedarf zu erneuern.

Verbrauch

Der BioMaderas-Holzvergrauer hat einen Verbrauch von etwa 60-70 ml/m². Ein Liter reicht somit für ca. 14-16 m² pro Anstrich, abhängig von der Holzart und der Oberflächenbeschaffenheit – ob gehobelt oder sägerau. Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch um den Faktor 2 bis 3 erhöhen. Dies ermöglicht eine effiziente und wirtschaftliche Anwendung, ideal für verschiedenste Holzprojekte im Außenbereich.

Inhaltsstoffe

Veredelte Naturöle wie Soja- und Sonnenblumenöl, Isoaliphate, Naturwachse, bleifreie Trockenstoffe, Neodecansäure, Cobaltsalz, Pentanonoxim, Eisenoxidpigmente, Titandioxid.

Reinigung & Lagerung

Sofort nach Gebrauch Pinsel und Streichwerkzeug mit Verdünnung oder Terpentinersatz reinigen.

• HINWEISE:

Warnhinweise und Entsorgung

Enthält Neodecansäure, Cobaltsalz. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beimöglichem Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. Bei Schleifarbeiten Feinstaubmaske tragen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften. ASN: 080111. EU Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l. Dieses Produkt enthält maximal 600 g/l VOC.

Bearbeitungshinweise

- Oberfläche muss frostfrei, sauber, staubfrei und trocken sein.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab + 8°C. Holzfeuchte nicht über 18%. Luftfeuchtigkeit < 60%.
- Überarbeitbar nach ca. 8 Std. Endhärte wird erst nach 10 Tagen erreicht.
- Wirkt auf verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstrich erforderlich.
- Bei Weichhölzern (Pilzgefährdung) im Außenbereich vor dem Erstanstrich mit einem geeigneten Imprägniergrund vorbehandeln.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren.
- Erstanstrich möglichst vor Montage allseitig aufbringen.

Öl dünn und gleichmäßig auftragen – Schichtbildung vermeiden und überschüssiges Öl abnehmen. Das Produkt kann durch Streichen, Spritzen oder Rollen auf unbehandeltes Holz aufgetragen werden. Dünn auftragen und überschüssiges Öl mit einem Lappen abnehmen. Sobald die Oberfläche handtrocken und nicht mehr klebrig ist, kann man die Folgebehandlung durchführen. Wir empfehlen 2 bis 3 Anstriche. Bei der Nachpflege lassen sich alte, intakte Ölanstriche in der Regel überstreichen. Nicht tragfähige Altanstriche müssen vor der Behandlung abgeschliffen werden