

Coloroleum 3in1

> Technische Informationen

Coloroleum 3in1

- Grünbelagentferner
- Holzschutz
- Dekorativer Anstrich

Eigenschaften

Coloroleum 3in1 beseitigt Grünbelag, lasiert das Holz in einem dekorativen Naturbraun und beugt dem Algenneubefall vor. Das Produkt eignet sich ideal für den Einsatz auf Zäunen, Gattern, Holzschuppen, Pergolen und Hölzern im Außenbereich, die durch erhöhte Feuchtigkeitsbelastung und mangelnde Sonneneinstrahlung, wie zum Beispiel durch die Nähe von Bäumen und Sträuchern, besonders von Algenbefall gefährdet sind.

Anwendung

Der Untergrund muss sauber, trocken, fett- und harzfrei sowie tragfähig sein. Die Holzfeuchte darf ca. 18 % nicht überschreiten. Leichter Grünbelag kann direkt überstrichen werden. Bei stärkerem Grünbelag und losen Anhaftungen muss die zu behandelnde Fläche vorher gründlich abgebürstet werden. Rohes Nadelholz außen mit wirkstoffhaltigen Holzschutzgrund imprägnieren. Coloroleum 3in1 2x unverdünnt streichen. Das Produkt sollte nicht bei praller Sonneneinstrahlung verarbeitet werden! Während des Gebrauchs gelegentlich aufrühren oder schütteln. Nicht verdünnen. Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Je nach Saugfähigkeit des Holzes reichen 5 Liter für ca. 50 m².

Trocknungszeit

Bei +20°C und rel. Luftfeuchtigkeit von 65 %

Staubtrocken: nach ca. 1 Std.

Überstreichbar: nach ca. 12 Std.

Niedrigere Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeit können die Trocknung verzögern.

Lagerung

Bitte kühl, aber frostfrei, trocken und bodennah lagern. Gebinde stets verschlossen lagern. Nach dem Öffnen des Gebindes den Inhalt möglichst schnell verbrauchen.

>	Technische Angaben	
■	Form	flüssig
■	Farbe	naturbraun
■	Dichte	1,0 g/cm ³
■	Wirkstoff	35 g/kg Kokosalkyldimethylbenzylammoniumchlorid

Kennzeichnung

Kein Gefahrgut im Sinne des ADR.

Produkt-Code: HSM-LB 15

BAuA Registrierungsnummer: N-56551

Verkaufseinheiten

0,5 l	1 l	3 l	5 l	10 l	30 l	60 l	200 l
			■				

Aufgrund unterschiedlicher Verarbeitungsvoraussetzungen kann keine Verbindlichkeit für die Allgemeingültigkeit unserer Angaben und Empfehlungen gelten. Es wird empfohlen, immer entsprechende Vorversuche durchzuführen. Wir behalten uns vor, technische Änderungen und Weiterentwicklungen durchzuführen. Mit Erscheinen dieser Technischen Informationen verlieren bisherige Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: 14.05.2014