

Farben sind unsere Welt

CARBOXYL 3in1

Lasur für alle Hölzer im Außenbereich direkt auf Grünbelag streichbar lösemittelarm entfernt Grünbelag schützt vor Neubefall dekorativer Deckanstrich

Beschreibung:

Carboxyl® Holzlasur 3 in 1 ist geeignet für alle Holzarten im Außenbereich. Sie ist lösemittelarm, geruchsarm, tiefeindringend, atmungsaktiv, feuchtigkeitsregulierend, UV-beständig und Wasser abweisend. Die Lasur entfernt selbsttätig Algen, Moos und Grünansätze. Carboxyl® 3 in 1 lasiert das Holz und beugt dem Grünbelagneubefall vor.

Lichtbeständigkeit:

sehr gut

Wetterbeständigkeit:

wetterbeständig nach VOB, Teil C, DIN 18363

Verträglichkeit:

nicht mit anderen Produkten mischen

Verwendungszweck:

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 Grünbelag betroffen sind.

ANSTRICHAUFBAU UND ANWENDUNGSTECHNIK

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen!

Vor Arbeitsbeginn gut aufrühren. Mit Rolle, Pinsel oder Quast auftragen. Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Harzige und klebrigfettige Holzflächen mit Verdünnung abwaschen. Die Holzfeuchte sollte ca. 18% nicht überschreiten. Leichter Grünbelag kann direkt überstrichen werden. Bei stärkerem Grünbelag und losen Anhaftungen sollte die zu behandelnde Fläche vorher abgebürstet werden. Rohes Nadelholz außen sollte mit wirkstoffhaltigem Holzschutzgrund imprägniert werden. Carboxyl® Holzlasur 3in1 nicht verdünnen. Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei, trocken und bodennah lagern. Gebinde stets verschlossen lagern. Angebrochene Gebinde innerhalb eines Jahres verarbeiten. Vor Frost schützen!

Ergiebigkeit:

ca. 9 m²/ltr., bei einem Anstrich, je nach Saugfähigkeit des Holzes *Verdünnungsmittel zum Rollen, Streichen:* unverdünnt verarbeiten

Werkzeug:

Rolle, Pinsel oder Quast

Reinigung der Werkzeuge:

sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

Trockenzeit: (bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

staubtrocken/grifffest: nach ca. 4 Stunden überarbeitbar: nach ca. 12 Stunden durchgetrocknet: nach ca. 24 Stunden Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit!

BAuA Registriernummer: N-61573

Kein Gefahrgut im Sinne ADR.

VOC-Gehalt:

EU-Grenzwert für Carboxyl 3in1 (Kat.A/f) 130 g/l (2010). Carboxyl 3in1 enthält max. 10 g/l VOC.

GISBAU-Code: M-KH 01

Gefahrenhinweise/Sicherheitsratschläge:

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Während und nach der Verarbeitung für ausreichende Belüftung sorgen. Nach Kontakt mit Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser spülen, ggf. Arzt konsultieren. Enthält als Konservierungsmittel Biozide 3-lod-2propynyl-butylcarbamat (<0,01%) und 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on (<0,05%). Biozide sicher verwenden. Enthält 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Wirkstoffe: Zinkoxid <0,1%, Zinkpyrithion <0,03%, Terbutryn <0,03%. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Beachten Sie bitte die unser Produktinformation genannten Anwendungs- und Verarbeitungsanleitungen sowie das aktuelle Sicherheitsdatenblatt erhältlich bei Ihrem Händler. Informationen für Allergiker unter Tel.: 04124 / 606-188. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Abfallschlüssel 080112.

Langzeitschutz-Erklärung:

Langzeitschutz bis 5 Jahren bei sachgemäßer Anwendung gemäß Anstrichaufbau. Mindestens 3maliger Anstrich mit einem Mindestauftrag von 75 ml/m² pro Anstrich. Bei Objekten, die einer hohen Wetterbelastung ausgesetzt sind, ist mit kürzerem Wetterschutz zu rechnen. Flächen regelmäßig inspizieren, Schadstellen sofort ausbessern. Es empfiehlt sich ein Auffrischungsanstrich mindestens alle 2 Jahre.

Farbtöne

Naturbraun

Verpackungsgrößen:

5 L

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.