

Remmer HK Lasur 5 l



benthack
BAUSTOFFE

Allgemeine Produktdaten

Hersteller Sonstige

Artikelart Neuware

Angebotspreis

80,00 €

Regulärer Preis: ~~113,95 €~~

Sie sparen

30%

Zahlungs- und Lieferbedingungen

Zahlungsbedingungen



Bar, EC-Karte, Paypal

Lieferbedingungen

nur Abholung im Fachmarkt

Bemerkung

Direkt an der A1, Abfahrt Hamburg-Moorfleet, finden Sie unsere Niederlassung Hamburg-Billbrook. Von hier aus beliefern wir Ihre Baustellen in und um Hamburg. In unserem Hauptsitz decken wir die Bereiche Hochbau, Tief- und Straßenbau, Trockenbau, Bauchemie, Putz, Befestigungstechnik und Arbeitsschutz vollumfänglich ab. Für eine schnelle und reibungslose Belieferung Ihrer Baustelle bieten wir immer die erforderliche und gewünschte Baustofflogistik. Mit unseren Standard-Baustoffladekränen, über LKW's mit geschlossenem Aufbau und Mitnahmestapler bis zur Hochkranlogistik in unterschiedlichen Reichweiten (bis zu 30 Meter) kommt Ihre Ware zuverlässig und termingerecht bei Ihnen an. Außerdem verfügen wir über Sprinter, die die Möglichkeit bieten, Ihre Baustelle auch mit Kleinstmengen „just-in-time“ zu versorgen. Ein Baufachmarkt für den Profi ergänzt unser umfangreiches Angebot. Unser komplettes Team freut sich auf Ihren Besuch und steht Ihnen mit Rat und Tat zur Seite.

Extras

Premium-Holzschutz-Lasur mit ausgeprägtem Feuchteschutz von Remmers5 | Dose = 50 qm bei einem Anstrich

Imprägnierung, Grundierung & Lasur

Holzschutz vor Feuchtigkeit & UV-Strahlung Anstrich geschützt vor Schimmel, Algen & Bläue

Reduziert das Risikon von Fäulnis & Wespenfraß

verfügbar in den Farben: ebenholz, farblos, kiefer, eiche hell, tannengrün, nussbaum, palisander, platingrau, weiß, graphitgrau

nur solange der Vorrat reicht

Spezifikationen

Art/Kategorie

Farben & Lacke • Farben, Tapeten & Lacke

Details

Anwendungsbereich

Holz außen - Hölzer ohne Erdkontakt - Nicht maßhaltige Holzbauteile: z.B. Zäune, Fachwerk, Carports, Holzverschalungen - Begrenzt maßhaltige Holzbauteile: z.B. Klappläden, Profildretter, Gartenhäuser - maßhaltige Holzbauteile (nur als Grundierung): z. B. Fenster und Türen - Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung - Nicht für Beschichtung von Bodenflächen (Terrassen, Holzdecks usw.) geeignet.

Farbe und Materialien

Farbe	weiß
Farb-Beschreibung	verschiedene Farben

Händler

Firma	Henri Benthack GmbH & Co. KG
Tel.	040 / 733 46 - 0
Fax	040 / 733 46 - 104
E-Mail	hamburg@benthack.de
Website	https://www.benthack.de/

Artikel-Standort

Straße	Bredowstraße 9
PLZ	22113
Ort, Land	Hamburg , Deutschland

HK-Lasur

Anwendungsbereiche:

Holz außen • Hölzer ohne Erdkontakt • Nicht maßhaltige Holzbauteile: z. B. Zäune, Fachwerk, Carports, Holzverschalungen • Begrenzt maßhaltige Holzbauteile: z. B. Klappläden, Profilbretter, Gartenhäuser • Maßhaltige Holzbauteile (nur als Grundierung): z. B. Fenster und Türen • Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung • Anstrich geschützt vor Schimmel, Algen & Bläue • Reduziert in Verbindung mit einem konstruktiven Holzschutz das Risiko der Entstehung von Fäulnis • Erhöhter Festkörperanteil bewirkt Sicherheit gegen Wespenfraß • Holzschutz vor Feuchtigkeit • Nicht für Beschichtung von Bodenflächen (Terrassen, Holzdecks usw.) geeignet

Verbrauch:

Ga. 100 ml/m² je Arbeitsgang, mindestens 2 Anstriche erforderlich

Arbeitsvorbereitung:

Anforderungen an den Untergrund: Maßhaltige Holzbauteile: Holzfeuchtigkeit 11 - 15 % • Begrenzt und nicht maßhaltige Holzbauteile: Holzfeuchtigkeit max. 18 %

Vorbereitungen: Alte Anstriche (z. B. Dickschichtlasuren oder Deckfarben), Rinde, Bast und Schmutz restlos entfernen • Lose und gerissene Äste sowie offene Harzstellen entfernen und mit geeignetem Mittel (z. B. Verdünnung & Pinselreiniger) reinigen • Glatte, gehobelte Holzoberflächen möglichst vor der Beschichtung schleifen und entstauben, um eine bessere Farbaufnahme zu gewährleisten • BFS-Merkblatt Nr. 18 „Beschichtungen auf Holz und Holzwerkstoffen im Außenbereich“ beachten

Verarbeitung:

Verarbeitungsbedingungen: Material-, Umgebungs- und Untergrundtemperatur: mind. +5 °C bis max. +30 °C • Material gut aufrühren • Private Anwender: Streichen mit Lasurpinsel • Qualifizierte Fachbetriebe: Streichen, Tauchen, Fluten, Spritzen nur in geschlossenen Anlagen • In Faserrichtung auftragen • Nach Trocknung 2. Anstrich vornehmen • Bei Eichenholz wird zusätzlich ein Grundanstrich in farblos empfohlen • Angebrochene Gebinde gut verschließen und möglichst bald aufbrauchen • Weitere Einzelheiten der Verarbeitung und Produktdaten entnehmen Sie bitte dem neuesten Technischen Merkblatt unter www.remmers.com

Verarbeitungshinweise:

Durch Anlegen von Probestreifen ist die Verträglichkeit, Haftung und der Farbton mit dem Untergrund zu prüfen • Farblos, weiß und hemlock nur für nicht direkt bewitterte Außenflächen wie Dachuntersichten usw. oder zur Grundierung verwenden • Bei jedem Lasurauftrag intensiviert sich der Farbton und erhöht sich der Glanz
Trocknung: Ca. 12 Stunden bei 20 °C und 65 % relative Luftfeuchtigkeit • Niedrige Temperaturen, geringer Luftwechsel und hohe Luftfeuchtigkeit führen zu Trocknungsverzögerungen • Trotz grifftrockener Oberfläche können schwerer flüchtige Lösungsmittel über mehrere Tage eine klammere Haptik beim Anfassen der Oberfläche erzeugen! • Diese Eigenschaft stellt keinen Mangel dar! • Durch größtmöglichen Luftwechsel wird die Verdunstung dieser Lösungsmittel beschleunigt
Verdünnung: Verarbeitungsfertig

Hinweise:

Bei gehobelter Lärche und besonders harzhaltigen Nadelhölzern kann es, insbesondere bei liegenden Jahmgen, Ästen und harzreichen Spätholzzoneen, zu einer verminderten Haftung und Bewitterungsfähigkeit des Anstrichs kommen. Hier muss mit verkürzten Wartungs- und Renovierungsintervallen gerechnet werden. Abhilfe ist hier nur durch Vorbewitterung oder sehr grobem Holzschiff (P80) gegeben. Bei diesen Hölzern ist bei sägerauer Ausführung mit deutlich längeren Wartungs- und Renovierungsintervallen zu rechnen

Arbeitsgeräte / Reinigung:

Naturborsten-Pinsel, Flächenstreicher • Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Verdünnung & Pinselreiniger reinigen • Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen

Lagerung / Haltbarkeit:

Im ungeöffneten Originalgebinde kühl, trocken und vor Frost gelagert mind. 36 Monate

Biozidprodukteverordnung:

Enthält als "behandelte Ware" ein Biozidprodukt (Pflanzenschutzmittel) mit dem bioziden Wirkstoff 3-Iod-2-propylbutylcarbamylat, welches vor dem Befall durch mikrobielle Organismen (z. B. Pilze, Bakterien) bedingt die Verarbeitungshinweise beachten

VOC gem. Decopaint-Richtlinie (2004/42/EG):

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A) max. 400 g/l VOC

Deklaration gemäß VdL-RL 01:

Produktgruppe: Holzlasuren • Inhaltsstoffe: organische Lösungsmittel, Titandioxid, Ruß, Eisenoxidpigmente, organische Pigmente, Wachse, Säure, Aromaten, Entschäumungsmittel, Verdünnungsmittel, Trocknungsmittel, Antikorrosionsmittel, Antifoulingmittel, Butylcarbamylat • Informationen für Allergiker: siehe Produktmerkmale

Entsorgungshinweise:

Größere Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften in der Abfallverpackung zu entsorgen • Vollständig verbrauchte Behälter in Recyclingsystemen zuzuführen • Darf nicht zusammen mit anderen Abfällen entsorgt werden • Nicht in die Kanalisation eingeleiten • Behälter nach dem Ausguss leeren

Produkt enthält:

Kohlenwasserstoffe, C10-C12 Kohlenwasserstoffe, Alkane, Isoalkane, cyclisch

Gefahrenhinweise:

Kann bei Verschlucken und Einatmen in die Atemwege schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

Sicherheitshinweise:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung zur Weiterbehandlung mitbringen • Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

Sie sämtliche Anweisungen auf dem Etikett und in der Freisetzung in die Umwelt verwenden • Bei Freisetzung in die Umwelt Freisetzung in die Umwelt vermeiden • Bei Freisetzung in die Umwelt Freisetzung in die Umwelt vermeiden

Freisetzung in die Umwelt vermeiden • Bei Freisetzung in die Umwelt Freisetzung in die Umwelt vermeiden • Unter Verschluss aufbewahren • Nicht in die Kanalisation eingeleiten

Entsorgung gemäß den örtlichen Bestimmungen • Vorsicht bei der Entsorgung

Zusätzliche Hinweise: Wiederholte Kontaminationen können zu Hautreizungen führen • Bei Kontakt mit Haut: Haut abwaschen • Bei Kontakt mit Augen: Augen abwaschen • Bei Kontakt mit Kleidung: Kleidung abwaschen • Bei Kontakt mit Wasser: Wasser abwaschen • Bei Kontakt mit Wasser: Wasser abwaschen

Sprühen können gefährliche Aerosole erzeugen • Tröpfchen einatmen

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 • WGK: 3, ADR: --

4 004707 018511

Datum/Dat.: 14.10.2017
Anw.: 1000000000000
ChenNr.: 0011000000000

Remmers GmbH • Bernhard-Remmers-Straße 13
49624 Lönningen • Tel. 0800 / 5432830 • www.remmers.com