



DNP Holzlasur

Die natürliche Holzstruktur wird durch eine gleichmässige Färbung betont.



Produktbeschreibung

Beschreibung	Holzlasur, welche die natürliche Holzstruktur durch eine gleichmässige Färbung betont.
Verwendungszweck	UV- und wetterbeständige Holzlasur für alle Holzarten im Außenbereich.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">■ UV- und wetterbeständig■ Holzstrukturbetonend■ atmungsaktiv■ feuchtigkeitsregulierend■ wasserabweisend■ lichtbeständig
Verpackung/Gebindegrößen	5 Liter
Lagerung	Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Ideal geeignet für Zäune, Außenverkleidungen, Giebel, Türen, Pergolen, Verbretterungen usw.
Untergrundvorbereitung	Untergründe müssen tragfähig, sauber, fest, trocken, fett- und wachsfrei sowie frei von geschlossenen Lackfilmen sein. Vor jedem Anstrich Untergrund nach Trocknung leicht anschleifen und reinigen.
Auftragsverfahren	Neuanstrich: Unbehandeltes Holz grundieren und mit der Holzlasur überstreichen. Renovierungsanstrich: Abblätternde und nicht tragfähige Altanstriche komplett bis auf den Untergrund abschleifen und wie Neuanstrich behandeln. Gut erhaltene, offenporige Altanstriche säubern und unverdünnt überstreichen.
Verbrauch	Ca. 100 ml/m ² , je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.
Überarbeitung	Nach ca. 12 Stunden
Trocknung/Trockenzeit	Trocknung bei + 20° C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit. Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luft feuchtigkeit verzögern sich die Trockenzeiten.
Werkzeugreinigung	Reinigung mit Wasser und Seife

Hinweise

Reinigung und Pflege	Reinigung mit Wasser und Seife
Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.
Entsorgung	Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben. Eintrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. EWC 080112

Technisches Merkblatt

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt(Kat.: A/f) Typ Wb Grenzwert 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält 2 g/l VOC.

Produkt-Code Farben und Lacke

M-KH01

KundenServiceCenter

Allergiker-Hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei innerhalb Deutschlands).

Technisches Merkblatt DNP Holzlasur · Stand: Oktober 2016

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Rühl Farben GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Tel.: +49 6154 71-0 · Fax: +49 6154 71-1142