

Holzlasur High Solid

0,75 Liter, 2,5 Liter und größere Menge

TECHNISCHES DATENBLATT

Merkmale:

- Für Außen
- Alle Hölzer im Außenbereich, wie Fenster, Fensterläden, Gartenhäuser, Fassadenverkleidungen, Fachwerk, Türen, Zäune, Balkone und Gartenmöbel als Erst- und Renovierungsanstrich. Holzlasur High Solid ist ein lasierender, tropfgehemmter UV-Holz-anstrich, der leicht zu verarbeiten und gleichzeitig wasserabweisend und offenporig ist. Das Produkt bietet einen hervorragenden Wetter- und UV-Schutz mit gutem Eindringvermögen und ist dabei geruchsarm.

Verarbeitungsvorteile:

- UV-beständig
- hervorragender Wetterschutz
- stark wasserabweisend

Anwendung:

- Untergrund muss sauber, fettfrei, trocken und tragfähig sein (Altanstriche anschleifen).
- Verwitterte Oberflächen bis zum tragfähigen Holz abschleifen.
- Verschmutzungen mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab + 8 °C Holzfeuchte nicht über 18 %. Luftfeuchtigkeit < 60 %.
- Bei Weichhölzern (Pilzgefährdung) im Außenbereich vor dem Erstanstrich mit einem geeigneten Imprägniergrund vorbehandeln.

Hinweise:

- Holzlasur High Solid 2-mal auftragen, durch Streichen, Rollen oder Tauchen. Zwischen den Anstrichen mindestens 12 Std. trocknen lassen.

- Vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren!
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen

Technische Daten:

Verbrauch:

Ca. 85 ml/m², d. h. 1 Liter Holzlasur High Solid reicht für ca. 12 m² Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2 - 3). Ein geringerer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches.

Reinigung:

Reinigung der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung:

Kühl, aber frostfrei.

Inhaltsstoffe:

Veredelte Natur-Öle wie Soja- und Sonnenblumen-Öl, Isoaliphate, Naturwachse, Microwachs, bleifreie Trockenstoffe, Pentanonoxim, Cobaltbis(2-ethylhexanoat), Pigmente.

Farbtöne:

- 7013 birkenweiß
- 7027 ebenholz
- 7028 eiche
- 7031 eiche hell
- 8000 farblos
- 7040 friesenblau
- 7059 hellgrau
- 7056 kiefer
- 7073 lärche
- 7080 mahagoni
- 7079 mittelgrau
- 7090 nordischrot
- 7089 nussbaum
- 7095 palisander
- 7127 schwarzgrau
- 7137 teak
- 7153 wacholder

Wichtige Hinweise:

EUH208 Enthält Cobaltbis(2-ethylhexanoat). Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern diese in einem größeren Behälter zusammenmischen. Farbton „natur“ oder „farblos“ nicht alleine für Außen verwenden, da kein UV-Schutz. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. ASN-Nr.: 080112. EU-Grenzwert für das Produkt (A/e): 500 g/l (2007) / 400 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 400 g/l VOC.

Hersteller:

PNZ-Produkte GmbH
Eichstätter Straße 2-4a • 85110 Kipfenberg
Telefon +49 (0)8465 17380 • Telefax +49 (0)8465 3616
E-Mail: info@pnz.de • Internet: <https://www.pnz.de>

Vertrieb:

BENZ GmbH & Co. KG Baustoffe
Auwiesen 4 • 74924 Neckarbischofsheim
Telefon +49 7263 6490 • Telefax +49 7263 649209
Internet: <http://www.benz-baustoffe.de>