

LEINÖL HOLZÖL AUSSENLASUR

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

WERKSTOFFART

Abgetönte ölige Holzlasur für Innen und Außen.

VERWENDUNGSZWECK

Wetterfester und wasserabweisender Schutz für alle Holzarten im Außen- und Innenbereich. Im Innenbereich für die Anwendung auf allen saugfähigen Untergründen wie Holz und offenporigem Stein. Im Außenbereich als Anstrich für Fenster, Türen, Zäune, Pergolen, Dachüberstände und Außenfassaden geeignet. Auch in Feuchträumen gut zu verwenden.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Lasierender Anstrich, leicht zu verarbeiten, sehr ergiebig, dampfdurchlässig, platzt nicht ab, leicht auszubessern, verstärkt die natürliche Holzmaserung.

BIOLOGISCH-ÖKOLOGISCHE-EIGENSCHAFTEN

- Naturprodukt auf Basis nachwachsender Rohstoffe.
- Biologische Unterstützung der natürlichen Widerstandsfähigkeit des Holzes durch Verwendung holzverwandter Inhaltsstoffe (Öle und Harze).
- Ohne Abgabe von giftigen Dämpfen.
- Ohne Zusatz von Kunstharzen, chlorierten Kohlenwasserstoffen und anderen nicht abbaubaren Umweltgiften.
- Keine schädliche Gasabspaltung aus dem durchgetrockneten Anstrich. Bei Rohstoffgewinnung, Herstellung, Verarbeitung und Abbau ohne Langzeitrisiken für die Umwelt.

ZUSAMMENSETZUNG

Gereinigter Kohlenwasserstoff, Rizinusöl, Leinöl Holzöl, Leinöl Standöl, Calcium-Kobalt-ZirkoniumZink-Trockenstoff, Schichtsilikate, natürliche Mineral- und Eisenoxidpigmente, Orangenterpentin, Dertoline, Ethanol, Titandioxid, Hautverhinderer, Pinienöl, Balsamterpentin, Konservierer.

ERHÄLTICHE FARBTÖNE

Siehe Farbkarte!

Altkiefer, Anthrazitgrau, Antikgrün, Dänischblau, Eiche, Erdbraun/Palisander, Farblos, Fjordblau, Friesischblau, Goldgelb, Grasgrün, Hellgrau, Himbeerrot, Kanariengelb, Kiefern gelb, Moosgrün, Nussbraun, Ochsenblutrot, Schwarz, Schwedischrot, Taubengrau, Teakrot, Türkisgrün, Venetianischrot, Weiß.

DICHTE

1,1g/ml.
ca. 0.85 g/cm³.

TECHNISCHES MERKBLATT

VISKOSITÄT

ca. 34 Sek. DIN-Becher 4mm bei 20°C.

VERDÜNNUNGSMITTEL

Naturölverdünnung, Terpene, Universalverdünner. Produkt ist verarbeitungsfähig eingestellt.

VERARBEITUNG & VERBRAUCH

VERARBEITUNG

Streichen, Rollen oder Spritzen. Produkt vorher gut aufrühren. Dünn auftragen um rasche Trocknung zu gewährleisten und somit Oberflächenfehler zu vermeiden. Verarbeitungstemperatur: >12°C.

TROCKENZEIT

Bei einer Raumtemperatur von 23°C, 50% relative Luftfeuchtigkeit: Staubtrocken nach 8 - 10 Stunden. Nach 16 - 24 Stunden zur weiteren Behandlung (zweiter Anstrich) geeignet. Für gute Durchlüftung sorgen.

REINIGEN DER WERKZEUGE

Mit Naturölverdünnung, Terpenen oder Universalverdünner.

LAGERUNG

Gut verschlossen, kühl und trocken lagern. Lagerstabilität ca. 2 Jahre.

GEBINDEGRÖSSEN

0,040L, 0,375, 0,75L, 2,5L, 5L.

SONSTIGE HINWEISE

Sollte sich auf der Produktoberfläche eine Haut gebildet haben, diese vorsichtig und vollständig abnehmen. Vor Gebrauch gut durchrühren.

SICHERHEITSHINWEISE

- Bei der Verarbeitung Zündquellen fernhalten und für gute Durchlüftung sorgen.
- Mit Außenlasur getränkte Lappen wässern, da bei trocknenden Leinölen Selbstzündungsgefahr besteht.
- Anschließend dem Hausmüll zuführen.
- Reste nicht ins Erdreich oder Abwasser geben.

Alle Angaben dieses technischen Merkblatts sind Ergebnis langjähriger Forschung und Erprobung. Die Angaben dienen der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können hieraus nicht abgeleitet werden. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Im Zweifelsfall bitte Rückfrage beim Hersteller oder Probeanstrich vornehmen.

Stand 02.11.2021

TECHNISCHES MERKBLATT

Sehestedter Naturfarben • Alte Dorfstr. 35 • 24814 Sehestedt

Tel: 04357-1049 • info@sehestedter-naturfarben.de • www.sehestedter-naturfarben.de