

LEINÖL HOLZÖL LACKFARBE



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

WERKSTOFFART

Vielseitig einsetzbarer Leinöldecklack für Innen und Außen. Glänzend, hohes Deckvermögen.

VERWENDUNGSZWECK

Für deckende Lackierungen im Innen- und Außenbereich auf Holz, Metall und Stein. Nicht geeignet für Fußböden.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Ein elastischer Decklack für Innen und Außen, lösemittel- und vergilbungsarm (ausgenommen Leinöl-Lackfarbe weiß), dampfdurchlässig.

BIOLOGISCH-ÖKOLOGISCHE-EIGENSCHAFTEN

Ein Naturprodukt aus rein pflanzlichen, nachwachsenden Rohstoffen. 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 Langzeitr Risiken für die Umwelt

ZUSAMMENSETZUNG

Erd- und Mineralpigmente, Leinöl-Holzöl-Standöle, Harz-Öl-Verkochung, Schichtsilikate, gereinigter Kohlenwasserstoff, Calcium-Kobalt-Zirkonium-Zink-Trockenstoffgemisch, Rizinusöl, Dertoline, Orangenterpentin, Hautverhinderer, Pinienöl, Konservierer, Balsamterpentin, Ethanol, Titandioxid.

ERHÄLTICHE FARBTÖNE

Antikgrün, Dänischblau, Grasgrün, Kanariengelb, Ockergelb, Orange, Rehnbraun, Schwarz, Schwedischrot, Schwedischrot hell, Taubengrau, Weiss.

DICHTE

1,1g/ml. Ca. 0.85 g/cm³.

VERDÜNNUNGSMITTEL

Naturölverdünnung, Terpene, Universalverdünner.

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.

TECHNISCHES MERKBLATT

VERBRAUCH

Ca. 100ml für einen Quadratmeter pro Anstrich.

TROCKENZEIT

Raumtemperatur 23°C, 50% relative Luftfeuchtigkeit: Trocken und überarbeitbar nach 16-24 Stunden. Für Tageslicht sorgen, dieser Leinöllack trocknet im Dunklen nicht. Für gute Durchlüftung sorgen.

REINIGEN DER WERKZEUGE

Mit Naturölverdünnung, Terpenen oder Universalverdünner.

LAGERUNG

Gut verschlossen, kühl und trocken lagern.

GEBINDEGRÖSSEN

0,04l, 0,375l, 0,75l, 2,5l.

SONSTIGE HINWEISE

Es empfiehlt sich, Restmengen in kleine, passende Gefäße zu füllen oder die Öloberfläche mit einer Folie oder Leinöl abzudecken, um das Produkt vor der Oberflächentrocknung zu schützen. Sollte sich auf der Produktoberfläche eine Haut gebildet haben, diese vorsichtig und vollständig abnehmen. Vor Gebrauch gut durchrühren.

SICHERHEITSHINWEISE

- Restmengen in kleinere Gefäßen füllen. Behälter gut verschließen.
- Produkt ist brennbar. Bei der Verarbeitung Zündquellen fernhalten und für gute Durchlüftung sorgen.
- Mit dem Öllack getränkte Lappen wässern oder ausgebreitet trocknen, da bei trocknenden Leinölen Selbstzündungsgefahr besteht. Anschließend dem Hausmüll zuführen.
- Die gewerbeaufsichtlichen Sicherheitsbestimmungen schreiben vor, bei Einsatz von Spritzgeräten einen zugelassenen Atemschutz zu tragen.
- Für Kinder unerreichbar aufbewahren. Reste nicht ins Erdreich oder Abwasser geben.
- Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

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 24.11.2021

TECHNISCHES MERKBLATT

Sehestedter Naturfarben • Alte Dorfstr. 35 • 24814 Sehestedt

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