



	Ø 70 ml / m ²
0,75 l ≈	11 m ²
2,5 l ≈	36 m ²
10 l =	144 m ²

Holzlasur innen 261

Wasserfeste Naturharz Holzlasur für die dekorative Holzbeschichtung im Innenbereich

Art. 261 innen „ohne Wirkstoff“

Art. 263 „Individuelle Farbtöne“ als LasurMIX

Art. 260 außen „mit Filmschutz gegen Pilzbefall“

Art. 262 außen „Individuelle Farbtöne“ als LasurMIX

Alternative für innen

Art. 240 Naturharz Hartöl farblos und farbig

Art. 600 Wachslasur auf Wasserbasis
farblos und individuell abtönen mit Pigmentpasten

Anwendungsbereich:

Wasserfester, offenerporiger Schutz im Innenbereich. Ohne Filmschutz gegen Pilzbefall, deshalb außen nur bedingt einsetzbar. Für saugfähige Untergründe aus Holz: Fenster und Türen (innen), Regale, Spielzeug, Bienenkästen.
Alternativ für Innen: 240 Hartöle farbig und 600 Wachslasuren.

Technische Eigenschaften:

Lasierender, wasserabweisender Anstrich. Wasserdampfdurchlässig. Geprüft nach den Richtlinien des IHD und IFT Rosenheim auf Verfärbung durch Mörtel, Wasserdampfdurchlässigkeit, Verträglichkeit mit Dichtprofilen. Geprüft auf Migrationsverhalten nach DIN EN 71, Teil 3. Speichel und schweißecht nach DIN 53160. Nicht geeignet für andauernde, hohe Wasserbelastung. Nicht geeignet für Fußböden

Farbton:

002 Farblos (ohne UV-Schutz), 022 Pinie, 042 Teak Dunkel, 056 Nordisch-Rot, 062 Nussbaum, 072 Eiche, 082 Palisander, 123 Friesenblau, 202 Weiß, 212 Hellgrau.
Siehe Farbmuster-Karte Holzlasur 260.

Inhaltsstoffe:

Leinol-Standöl-Naturharz-Verkochung, Holzöl-Ricinenöl-Standöl, Leinöl-Holzöl-Standöl, Leinöl, Isoparaffine, Kaolin, Mikrowachs, Mineralpigmente, Zinkcarbonat, Tonerde, blei- und kobaltfreie Trockenstoffe. VOC-Gehalt 480 g/l. EU-Grenzwert max. 700 g/l (Kategorie "f" ab 2010)

Untergrund und Vorbereitung:

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Der Untergrund muss trocken, fest, sauber, fett, staubfrei sowie saugfähig sein.

Verarbeitung:

Streichen, rollen, oder spritzen. Umgebungs- und Oberflächentemperatur über 15°C.

- **A. Anstrichaufbau bei unbehandeltem oder saugfähigem Untergrund:**
 - Holzflächen mit 150-180er Körnung in Faserrichtung vorschleifen.
 - Grundieren mit 220 Grundieröl. Danach 1 - 2 dünne Anstriche mit Holzlasur 261.
 - Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte.
- **B. Renovierungsanstrich:**
 - Porenschließende Altanstriche restlos entfernen. Wenn der Untergrund saugfähig ist, muss grundiert werden.
 - Danach 1 - 2 dünne Anstriche mit 261 Holzlasur.



Trocknungszeit:

Ca. 16 - 24 Stunden bei Normalklima. Dieses System benötigt zur Trocknung ausreichende Mengen Luftsauerstoff. Daher für gute Durchlüftung sorgen, bei stehender Luft mit einem Ventilator, auch um Geruchsbildung zu vermeiden.

Gebindegrößen und Verbrauch:

Ca. 60 - 80 ml/m² pro Auftrag. Sparsam auftragen, um Trocknungsstörungen zu vermeiden!

Gebinde 0,75 l ca 11 m²

2,50 l ca 36 m²

10,0 l ca 144 m²

Mittlere Reichweite pro Anstrich

Lagerung und Haltbarkeit:

Original verschlossen mindestens 2 Jahre stabil. Kühl, trocken und verschlossen lagern.

Entsorgung:

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden.

Abfallschlüssel: EAK/EWC 08 01 11.

Verdünnungs- und Reinigungsmittel:

LEINOS Verdünnung 200. Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

GISCODE:

Ö 60+

Besondere Hinweise:

Farbangaben und Farbtonaufdrucke sind unverbindlich. Farbabweichungen sind je nach Charge, Untergrund und Drucktechnik möglich. Der getrocknete Originalfarbton weicht vom im Gebinde befindlichen frischen Farbton ab. Somit ist ein Probeanstrich mit Farbabgleich unerlässlich. Unterschiedliche Chargen desselben Farbtones miteinander mischen.

Gefahrenhinweise:

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise:

Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen.

Mit Produkt getränkte Arbeitsmaterialien, wie z.B. Putzlappen, Schwämme, Schleifstäube etc. mit nicht durchgetrocknetem Öl, luftdicht in Metallbehälter oder in Wasser aufbewahren und dann entsorgen, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Pflanzenölgehaltes besteht. Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich. Bei Trocknung **für ausreichende Lüftung sorgen**.

Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein arttypischer Geruch auftreten.

Beim Einsatz von Spritzgeräten einen zugelassenen Atemschutz tragen.

Beim Schleifen Feinstaubmaske tragen! Allergikerhotline: 041 63 - 86 74 7-0 Baua-Nr.: N-47191

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: 21.08.2020 Aktuelle, rechtsgültige Technische Merkblätter auf der Leinos Homepage.