

LEINOS 820

Weißlack

Anwendung: Offenporige Decklackierung im Innenbereich auf Holz, Metall und neutralem Stein. Geeignet für maßhaltige Holzbauteile wie z. B. Fenster und Türen. Weißlack kann sowohl für Heizkörper als auch Bodenflächen wie z. B. Holztreppe oder -fußböden eingesetzt werden. Nicht auf Aluminium und verzinkten Oberflächen anwendbar.

Technische Eigenschaften: Wasserfester, elastischer Weißlack mit guter Härte und hohem Deckvermögen. Guter Verlauf, hohe Ergiebigkeit, vergilbungsarm. Wasserdampfdurchlässig.

Farbton: Naturweiß. 031 Seidenglänzend.

Inhaltsstoffe: Bindemittel auf Pflanzenölbasis, Aliphatische Kohlenwasserstoffe, Titandioxid, mineralische Füllstoffe, Additive, Trockenstoffe.

Gebindegrößen: 0,25 l / 0,75 l / 2,5 l

Untergrund und Vorbereitung: Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Der Untergrund muss trocken, fest, sauber, fett- und staubfrei und darf nicht saugfähig sein.

Verarbeitung: Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Vor Gebrauch sorgfältig aufrühren! Streichen, Rollen oder Spritzen. Raum- und Oberflächentemperatur über 15 °C. Durch Anlegen von Probeflächen ist die Verträglichkeit und Haftung mit dem Untergrund zu prüfen. Zwischen den Arbeitsgängen Grundierung und Zwischenbeschichtung nach der Trocknung leicht anschleifen (P180). Bei Schleifarbeiten Staubmaske tragen! Nach Bedarf kann ein zweiter Auftrag mit Weißlack erfolgen. Der endgültige Glanzgrad stellt sich 2-3 Wochen nach der Verarbeitung ein. A. Anstrichaufbau bei unbehandeltem oder saugfähigem Untergrund: Saugfähige Untergründe grundieren mit LEINOS Grundieröl 220, in Feuchtbereichen mit LEINOS Holzgrund 150. Alternativ 1 Auftrag mit LEINOS Vorstreichfarbe 810. Nach Trocknung 1-2 Anstriche mit Weißlack 820. B. Renovierungsanstrich auf vorhandenem Altanstrich: Anschleifen und entstauben. Danach 1-2 Schlussanstriche mit Weißlack 820, bei saugendem Untergrund mit Grundierung. C. Renovierungsanstrich auf stark beschädigtem Altanstrich: Lose sitzende Anstrichteile vollständig entfernen, danach schleifen. Weiterer Anstrichaufbau wie unter A, bei saugendem Untergrund mit Grundierung. Spritzfähigkeit (Unverbindliche Richtwerte): Airless: Arbeitsdruck 120 - 160 bar, Feine Oberflächen (Schränke, Zierleisten, Möbel): Düse 0,28 – 0,33 mm, Allgemeine Malerarbeiten (Türen, Wände, Decken): Düse 0,33 - 0,38 mm, Pistolenfilter 200 Maschen. Hochdruck: Arbeitsdruck 2,0 - 2,5 bar, Düse ca. 0,28 - 0,33 mm. Niederdruck: Arbeitsdruck 0,2 - 0,8 bar, Düsengröße: für Lackfarben 1,6 - 1,8 mm.

Trocknungszeit: Staubtrocken nach ca. 8-10 Stunden, trocken und überstreichbar nach ca. 24 Stunden, durchgetrocknet nach ca. 3-6 Tagen. Dieses System benötigt zur Trocknung ausreichende Mengen Luftsauerstoff. Für eine sichere Trocknung und um Geruchsbildung zu vermeiden empfehlen wir immer den Einsatz eines Ventilators, der während der Trocknungsphase für eine ausreichende Luftzirkulation an der Anstrichoberfläche sorgt.

Verbrauch: Ca. 70-100 ml/m² pro Anstrich. Sparsam auftragen, um Trocknungsstörungen zu vermeiden!

Verdünnungs- und Reinigungsmittel: Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit LEINOS Verdünnung 200 reinigen.

Lagerung und Haltbarkeit: Original verschlossen mindestens 2 Jahre stabil. Kühl, trocken und verschlossen lagern. Vor der Verarbeitung ggf. Hautbildung in der Dose vorsichtig abnehmen und nicht unterrühren.

LEINOS 820

Weißlack

Besondere Hinweise: Mit Produkt getränkte Arbeitsmaterialien mit nicht durchgetrocknetem Öl, luftdicht in Metallbehälter/Wasser aufbewahren und dann entsorgen, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Pflanzenölgehaltes besteht. Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein arttypischer Geruch auftreten. Beim Einsatz von Spritzgeräten einen zugelassenen Atemschutz tragen. Beim Schleifen Feinstaubmaske tragen! VOC-Gehalt: 295 g/l, EU-Grenzwert: 300 g/l (Kat. d). EAK: 08 01 11 / GISCODE: BSL10

Gefahrenhinweise: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält Cobaltoctoat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Sicherheitshinweise: 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 geeigneten Recycling- oder Entsorgungseinrichtung zuführen.

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: 11. Mai 2026