2.5 l ≈ 36 m²

Vorstreichfarbe 810

Schnelltrocknende, gut schleifbare Vorstreichfarbe als Grundierung auf Holz-, Stein- und Metallflächen für innen und außen. Nachbehandlung mit LEINOS Weißlack 820.

Anwendungsbereich:

Offenporiger Voranstrich und Haftgrund vor dem Lackieren mit LEINOS Weißlack 820. Auch für Glasfasertapeten.

Technische Eigenschaften:

Wasserfest, Elastisch, Gutes Füll- und Deckvermögen, gute Trocknung und Schleifbarkeit. Wasserdampfdurchlässig.

Farbton:

Naturweiß, matt.

Inhaltsstoffe:

Leinöl, Holzöl, Ricinenöl, Naturharzester, Tonerde, Kieselsäure, Titandioxid, Kreide, Talkum, Isoparaffine, blei- und kobaltfreie Trockenstoffe. VOC-Gehalt 200 g/l. EU-Grenzwert max. 300 g/l (Kategorie "d" ab 2010)

Untergrund und Vorbereitung:

Der Untergrund muss trocken, fest, sauber, fett- und staubfrei, und darf nicht saugfähig sein.

Verarbeitung:

Streichen, Rollen, Spritzen. Umgebungs- und Oberflächentemperatur über 15°C. Vor Gebrauch sorgfältig aufrühren!

A. Anstrichaufbau bei unbehandeltem oder saugfähigem Untergrund:

Vor Gebrauch aufrühren. 1 sparsamer Anstrich mit Vorstreichfarbe 810 bei Temperaturen über 15°C. Anschließend kann mit LEINOS Weißlack 820 weitergearbeitet werden.

B. Renovierung auf vorhandenem Altanstrich:

Nicht intakte Altanstriche restlos entfernen. Danach Anstrichaufbau wie unter A.

Intakte Altanstriche nach gutem Anschleifen und Prüfung auf Verträglichkeit gleich mit LEINOS Weißlack 820 überarbeiten.

Trocknungszeit:

Staubtrocken nach ca. 3 Stunden. Trocken, schleifbar und überarbeitbar nach 24 Stunden. Dieses System benötigt zur Trocknung ausreichende Mengen Luftsauerstoff. Daher für gute Durchlüftung sorgen, bei stehender Luft z. B. mit einem Ventilator, um Geruchsbildung zu vermeiden.



Gebindegrößen und Verbrauch:

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

Gebinde	reicht für*	
0,251	3,5 m ²	
0,751	11 m ²	
2,51	36 m ²	

^{*} Mittlere Reichweite pro Anstrich

Lagerung und Haltbarkeit:

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

Entsorgung:

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eingetrocknete Produktreste können als Hausmüll entsorgt werden. Abfallschlüssel FAK 08 01 11

Verdünnungs- und Reinigungsmittel:

LEINOS Verdünnung 200. Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Verdünnung reinigen.

GISCODE:

Ö 60

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 <u>Selbstentzündungsgefahr</u> 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!

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 Merkblätter auf der Leinos Homepage.