

Allgemeines

Holzlack für Außen ist ein oxydativ trocknender Anstrich. Die Aushärtungszeit ist anhängig von der Temperatur, der Lichtmenge und der Luftfeuchtigkeit. Holzlack für Außen ist sehr diffusionsfähig und gewährleistet den Feuchtigkeitsabtransport aus dem Holzinneren an die Umgebung. Das Holz ist vor Fäulnis durch Staunässe geschützt. Holzlack für Außen blättert, platzt bzw. reißt nicht sondern bleibt elastisch und wittert oberflächlich allmählich ab, während der Anstrich darunter intakt bleibt. Holzlack für Außen ist ohne großen Instandhaltungsaufwand durch einfaches Reinigen und Überstreichen zu renovieren.

Zusammensetzung

Leinöl, Leinölstandöl, Kolophoniumester, Balsamterpentinöl, Citrusterpene, Zinkweiß, Eisenoxidpigmente bleifreie Trockenstoffe.

Vorarbeiten

Rohes Holz anschleifen und mit **Borax vorbeugenden Holzschutz** behandeln.

Unbehandeltes Holz einmal mit Leinöl (nicht sikkativ) und je nach Saugfähigkeit anschließend ein bis zweimal mit Lackleinöl (sikkativ) behandeln.

Überstehendes Leinöl verstreichen bzw. mit einem Lappen abnehmen. Altanstriche auf Alkydharz- bzw. Acrylbasis und Harzgallen entfernen.

Verarbeitung

Holzlack für Außen wird im Erstanstrich mindestens zweimal dünn auftragen. Zwischen den Anstrichen wird die Oberfläche mit feinem Sandpapier o.ä. geglättet und sollte mindestens eine Woche warmes Wetter liegen. Lacknasen sind unbedingt zu entfernen oder zu verstreichen.

Sollen Sitzmöbel oder Gegenstände mit Personenkontakt gestrichen werden, ist mit einer längeren Trocknungszeit zurechnen, ggf. ist der Holzlack mit Stirnholzversiegelung zu härten.

Sicherheitshinweise

Durch den Gehalt an trocknenden Ölen besteht Selbstentzündungsgefahr bei Putzlappen

enthält Balsamterpentinöl, Citrusterpene, Zinkoxid R-Sätze

10 Entzündlich.

20/21/22 Gesundheitsschädlich beim Einatmen, Verschlucken und Berührung mit der Haut.

36/38 Reizt die Augen und die Haut.

43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

51/53 Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

65 Gesundheitsschädlich: Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

Notrufnummer Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen Berlin Tel.: 030/326806

weitere Informationen zur Anwendung und Sicherheitsdatenblätter im Internet
www.farbmanufaktur-werder.de