

Produktdatenblatt

Flügger Natural Wood Classic Holzlack



Produkteigenschaften

Lack für Innen- und Außenbereich Eine warme, satte und hochglänzende Farbe, die ein robuste, witterungsbeständige und reinigungsfreundliche Oberfläche ergibt. Nimmt mit der Zeit eine schöne, goldene Patina an.

Der Geruch von Alkydlack kann als intensiv/unangenehm empfunden werden. Der Geruch nimmt bei normalen Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsbedingungen mit der Zeit ab. Sorgen Sie für ausreichende Lüftung. Als weniger stark riechende Alternative kann ein wässriger Acryllack verwendet werden.

Anwendung

Für alle Holzarten, für unbehandelte wie mit Lack auf Ölbasis lackierte Oberflächen von z. B Türen, Zargen und Möbeln. Auch für mit Pulverbeize behandelte Oberflächen, d. h. eingefärbtes Holz, geeignet.

Verwenden Sie keinen Flügger Natural Wood Classic Holzlack für Böden oder ähnliche Bereiche, die eine strapazierfähige Oberfläche benötigen.

Behandlung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Ggf. mit Flügger Natural Wood Holzreiniger reinigen. Vor Gebrauch umrühren. Bereits lackierte Oberflächen matt schleifen. Holz in Außenbereichen, das der Feuchtigkeit ausgesetzt ist, zuvor mit Flügger 90 Classic grundieren.

Eine Schicht Lack mit Pinsel, Kurzharrolle oder Spritze aufbringen.

Nach dem Trocknen mit feinem Sandpapier schleifen. Schleifstaub entfernen. Die Oberfläche je nach Bedarf noch ein- bis zweimal lackieren.

Mit dem Produkt getränkte Tücher können selbstentzündlich sein. Mit Wasser tränken und nass lagern oder unter Aufsicht verbrennen.

Reinigung und Pflege

Lackierte Oberflächen mit Flügger Fluren 32 Universalreiniger reinigen.

Oberflächen sollten noch bevor der Lack abgenutzt ist, neuerlich mit Flügger Natural Wood Classic Holzlack behandelt werden. Vor einer neuerlichen Behandlung die Oberfläche zuerst mit Flügger Natural Wood Holzreiniger reinigen.

Gute Praxis

Behandlung im Außenbereich: Die Holzfeuchte frei stehender Holzkonstruktionen und belüfteter Fassadenverkleidungen darf bei der Behandlung max. 18 % betragen.

Bei exotischen Hölzern jedoch max. 15 %.

Technische Daten

| | |
|---------------|----------------------------------|
| Typ: | Lack für Innen- und Außenbereich |
| Glanz: | Halbmatt 25 |
| Hochglänzend: | 90 |
| Dichte: | Ca. 0,90 kg/Liter |
| Füllstoff: | Halbmatt Gew.-%: 56 Vol.-%: 47 |
| Hochglänzend: | Gew.-%: 58 Vol.-%: 49 |

Ergiebigkeit: 8-10 m²/Liter pro Behandlung
Temperatur beim Auftragen: Mindesttemperatur beim Auftragen und
Trocknen/Aushärten: +10 °C
Max. Luftfeuchtigkeit 80 % RF
Trockenzeit bei 20 °C, 60 % RF: Berührungstrocken: nach 6 Stunden
Trocken für Weiterbehandlung: nach 24 Stunden
Ausgehärtet: nach mehreren Tagen
Verdünnung: unverdünnt verwenden
Reinigung des Werkzeugs u. Ä.: Mineralisches Terpentin
Lagerung: Kühl und dicht verschlossen

Umwelt und Sicherheit: **siehe Sicherheitsdatenblatt**
Schlüssel: HOLZLACK April 2011, ersetzt Februar 2010

Stets prüfen, ob das Produktdatenblatt auf dem neuesten Stand ist.

Siehe im Übrigen Informationen auf dem Etikett sowie evtl. Behandlungsanweisung auf www.flugger.dk

Alle Angaben gründen sich auf die geltende Gesetzgebung, Laborversuche sowie praktische Erfahrungen.

Kontakt: produktsupportdk@flugger.com Tel. +45 76 30 33 80.