

Produktdatenblatt Flügger 06 Wood Tex Classic - Ölfarbe

Produktbeschreibung

Halbglänzende, füllend deckende Oberfläche, die Maserung des Holzes abdeckend. Hemmt Schimmelbildung auf der Oberfläche.

- · Stark füllend
- · Gute Deckkraft
- · Maximaler Schutz gegen Feuchtigkeit und Wasser

Anwendungsbereiche

Für Baukonstruktionen wie Dachvorsprünge, Giebelverkleidungen und Holzfassaden. Für helle und dunkle Holzarten einschließlich vakuumdruckimprägniertes Holz.

Der Untergrund muss grundiert oder bereits einen alten Anstrich haben.

Untergrund

Der Untergrund muss grundiert, sauber, trocken, fest und für Anstriche geeignet sein.

Es darf kein unzureichend geschütztes Hirnholz vorkommen und die Konstruktion muss etwaige Wasseransammlungen vermeiden. Die Holzfeuchte darf vor dem Streichen folgende Werte nicht überschreiten: Fenster und Türen: $12 \% \pm 3$; Vorsprünge, Zäune und Verkleidungen: 18 %.

Vorbereitung

Lose Anstriche und zersetzte Holzfasern durch Schleifen entfernen. Schmutz, Fett, abfärbende Materialien sowie Algen und Schimmelbefall durch Reinigen entfernen. Für eine optimale Haftbrücke scharfe Kanten abrunden. Rohes Holz vor oder unmittelbar nach der Montage behandeln. Blanke Oberflächen mit alten Anstrichen müssen matt geschliffen werden. Neues oder rohes gereinigtes Holz grundieren. Von Untergründen, die länger als vier Wochen unbehandelt der Witterung ausgesetzt waren, müssen lose Holzfasern entfernt werden. Optimale Haltbarkeit nach 2 Anstrichen auf ungehobeltem Holz und 3 Anstrichen auf gehobeltem Holz.

Verarbeitung

Mit Pinsel oder Rolle. Beim Auftragen mit der Rolle mit dem Pinsel nachstreichen. Werkzeug verwenden, das dem gewünschten Finish entspricht. Nass-in-nass auftragen, abschließend in einer Richtung streichen. Zur Gewährleistung optimaler Haftkraft zwischen den Anstrichen die wiederholte Behandlung innerhalb von max. 14 Tagen vornehmen. Für zusammenhängende Oberflächen möglichst Farbe mit derselben Chargennummer verwenden. Temperaturunterschiede wirken sich auf die Viskosität des Materials aus.

Es darf sich kein Kondenswasser bilden. Vermeiden Sie Verarbeitung bei direkter Sonneneinstrahlung. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit, Aushärtezeiten und die Zeit bis zur Überstreichbarkeit. Hohe Temperaturen und niedrige Luftfeuchtigkeit verringern die Trocken- und Aushärtezeit. Stets zuvor einen Probeanstrich vornehmen, um Haftkraft und Ergebnis zu prüfen.

Oberfläche

Halbglänzend und deckend Die Haltbarkeit des Produkts ist von der Holzqualität, Konstruktion, Verarbeitung und Umwelteinflüssen abhängig. Die Haltbarkeit kann deshalb kürzer oder länger als erwartet ausfallen. Gute Haltbarkeit bei neuerlicher Behandlung in Abständen von 6-10 Jahren. Kräftige Farbtöne können aufgrund überschüssiger Pigmente abfärben. Sperrt durchschlagende Äste nicht ab.

Technische Daten

Typ: Alkyd-Ölfarbe, halbglänzend 60

Dichte: 1,18 kg/l

Füllstoff: Gew.-%: 66 Vol.-%: 52

Ergiebigkeit: Ungehobeltes Holz: 6-8 m²/l pro Behandlung

Gehobeltes Holz: 8-10 m²/l pro Behandlung

Verarbeitungstemperatur: Mindesttemperatur beim Auftragen und

Trocknen/Aushärten: +5 °C Max. Luftfeuchtigkeit 80 % rF

Trockenzeit bei 20 °C, 60 % rF: Staubtrocken: nach 6 Stunden

Überstreichbar: nach 24 Stunden Ausgehärtet: nach mehreren Tagen

Verdünnung: unverdünnt verwenden

Reinigung des Werkzeugs u. Ä.: Testbenzin, dicht verschlossen aufbewahren

Umwelt und Sicherheit: Siehe Sicherheitsdatenblatt

Schlüssel: FL 06 WTCL Februar 2018

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

Siehe $\bar{l}m$ Übrigen Informationen auf dem Etikett sowie ggf. Anweisungen unter $\underline{www.flugger.dk}$ Alle Angaben entsprechen den geltenden Gesetzen und beruhen auf Laborversuchen sowie praktischen Erfahrungen.

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