

# Produktdatenblatt

## Flügger 01 Wood Tex Oil Primer - Grundieröl

Flügger



### Produktbeschreibung

Farbloses Grundieröl mit sehr gutem Eindringungsvermögen zum Schutz vor Blaufäule und Pilzbefall. Garantiert optimale Haftfestigkeit und unterbindet Feuchtigkeitsaufnahme. Geprüft gemäß der Verordnung des Dänischen Umweltministeriums über Pestizide. Abschließend mit pigmentiertem Holzschutz oder Farbe behandeln.

- Dringt ein und garantiert Haftfestigkeit.
- Wirkt der Feuchtigkeitsaufnahme entgegen
- Schützt das Holz vor Blaufäule und das Holz zersetzende Pilze.

### Anwendungsbereiche

Grundierung für unbehandeltes oder rohes Holz ohne Erdkontakt.

### Untergrund

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

Es darf kein unzureichend geschütztes Hirnholz vorkommen und die Konstruktion muss etwaige Wasseransammlungen vermeiden. Maximale Holzfeuchte vor dem Streichen: Fenster und Türen: 12 % ± 3; Vorsprünge, Zäune und Verkleidungen: 18 %.

### Vorbereitung und Verarbeitung

Loser Holzschutz, Anstrich und zersetzte Holzfasern durch Reinigen und 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. Von Untergründen, die länger als vier Wochen unbehandelt der Witterung ausgesetzt waren, müssen lose Holzfasern entfernt werden.

### Verarbeitung

Mit Pinsel oder Rolle. Beim Auftragen mit der Rolle mit dem Pinsel nachstreichen.

Überschüssiges Grundieröl abwischen. Kälte/Wärme wirkt 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, Aushärtezeit und die Zeit bis zur Überstreichbarkeit. Hohe Temperaturen und niedrige Luftfeuchtigkeit verringern die Trocken- und Aushärtezeit. Stets einen Probeanstrich vornehmen, um zuvor Haftkraft und Ergebnis zu prüfen.

### Oberfläche

Farblos und nicht saugend. Unmittelbar nach dem Trocknen aber spätestens binnen 4 Wochen danach - je nach Witterungseinflüssen - die abschließende Behandlung vornehmen. Ungeschützt zersetzen Feuchtigkeit, Wasser und Sonnenlicht das Grundieröl.

### Technische Daten

Typ:	Wässriges Grundieröl, Pestizide	
Dichte:	1,0 kg/Liter	
Füllstoff:	Gew.-%: 15 Vol.-%: 15	
Ergiebigkeit:	Ca. 5 m <sup>2</sup> /l pro Behandlung - je nach	
Saugfähigkeit des Untergrunds (entspricht 180-220 ml/m <sup>2</sup> )		
Verarbeitungstemperatur:	Mindesttemperatur beim Auftragen	
und Trocken/Aushärten:	+5 °C	
Max. Luftfeuchtigkeit	80 % rF	
Trockenzeit bei 20 °C, 60 % rF: Staubtrocken:	nach 1 Stunde	
Überstreichbar:	nach 4 Stunden	
Ausgehärtet:	nach mehreren Tagen	
Verdünnung:	Unverdünnt verwenden	
Reinigung des Werkzeugs u. Ä.:	Wasser und Seife	
Lagerung:	Dicht verschlossen, kühl und frostfrei lagern.	

### Umwelt und Sicherheit:

Schlüssel: FL 01WTPt8

### Siehe Sicherheitsdatenblatt

Februar 2019 ersetzt Februar 2018

Stets prüfen, ob das Produktdatenblatt auf dem neuesten Stand ist.  
Siehe im Übrigen Informationen auf dem Etikett sowie ggf. Anweisungen unter [www.flugger.dk](http://www.flugger.dk)  
Alle Angaben entsprechen den geltenden Gesetzen und beruhen auf Laborversuchen sowie praktischen Erfahrungen.  
Kontakt: [produktsupportdk@flugger.com](mailto:produktsupportdk@flugger.com) Tel. +45 76 30 33 80.