

# 06 Wood Tex Classic

## Produkteigenschaften

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.



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

## Substrat

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.

## Anwendung

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

Produkttyp	Alkydfarbe
Glanz	Halbglanz
Dichte (kg/l)	1.18
Feststoffgewicht %	66
Feststoffvolumen %	52
Ergiebigkeit (m <sup>2</sup> /litr.)	8
[wetgoodTDSCoverageLong]	10
[wetgoodTDSCoverageShort]	6
Mindestverarbeitungstemperatur während der Auftragung und dem Trocknen	Min. 4°C
Mir. A-50	Min. 5°C
Trockenzeit bei 20°C, 60 % relative Luftfeuchtigkeit (Stunden)	6
Überlackierbar bei 20°C, 60% RF (Stunden)	24
Ausgehärtete bei 20°C, 60% RF (Tage)	28
VOC-MAX (g/l)	10

## Aktuelle TDS-Version

November 2020

## Ersetzt die TDS-Version

Januar 2019