

TEKNOFILL 5001 ist ein wässriges Produkt zur Fleckspachteln von grundiertem Holz für den Innen- und Außenbereich, so wie Fenster und Türen.

Zusammen mit ANTISTAIN AQUA 5200 verwenden, um Harzdurchschläge bei Knoten in Kiefer zu minimieren.

TECHNISCHE DATEN

Bindemittel: Synthetisches Bindemittel

Flüchtige organische Verbindungen (VOC): Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Farbton: Weiß

ANWENDUNGSTECHNISCHE DATEN

Vorbehandlung: Das grundierte Holz muss rein und frei von Holzstaub und Schmutz sein. Die Holzfeuchtigkeit darf bei Verarbeitung ca.13 %, höchstens aber 15 % betragen.

Für Nadelhölzer im Außenbereich empfehlen wir eine Vakuumimprägnierung oder eine Behandlung mit einem Holzschutzmittel.

Auftragsverfahren: Wird mit Spachtel aufgetragen.

Auftragsverhältnisse: Das Produkt wird gebrauchsfertig geliefert.

Optimale Umgebungs- und Produkttemperatur: 18-22 °C
Nicht bei folgenden Temperaturen verwenden: unter 5 °C und über 25 °C

Optimale relative Luftfeuchtigkeit: Ca. 50 %

Systembehandlung: Grundierte Teile müssen vor Bewitterung immer mit einem Schlussanstrich endbeschichtet werden.

Trockenzeiten: Schleiftrocken / Überlackierbar: 1-3 Stunden

Die Trockenzeiten können abhängig von Holzart, Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Luftaustausch und Schichtdicke variieren.

Reinigung: Ausrüstung mit Wasser reinigen.

SICHERHEITSDATEN Siehe Sicherheitsdatenblatt.

SONSTIGES

Gebinde: 235 m l Tube

Lagerung: Das Produkt bei Temperaturen über 5 °C lagern. Die Haltbarkeit bei nicht geöffneten Gebinden: Siehe Verfallsdatum auf dem Etikett. Muss in dicht schließender Verpackung aufbewahrt werden.

Weitere Informationen: Teknos Deutschland GmbH
Edelzeller Straße 62
D-36043 FULDA
Tel. +49 661 108 0
Fax +49 661 108 255