

AQUIDOL D 2000 T / Plus



Wässriger 1K-Mehrschichtlack, farblos

VERWENDUNG:

Spritzbarer Mehrschichtlack für die offenporige bis halbgeschlossenporige Beschichtung von Möbelteilen und Holztrepfen im Innenausbau. Aquidol D 2000 T/Plus bewirkt eine sehr gute Anfeuerung der Holzmaserung.

KENNDATEN:

Lieferviskosität: 40 - 50 Sekunden
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm
Topfzeit: keine

VERARBEITUNG:

Untergrund: geschliffene Furnier- und Massivholzoberflächen, frei von Harz, alten Anstrichen bzw. Bleichmittelresten

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschleif: Körnung K 180 bis K 280
Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen Druckluft, Airless, Airmix
Auftragsmenge: 100 – 120 g / m² je Schicht

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: keine

Applikationsviskosität: Lieferviskosität

Verdünnung: Aquidol D 2000 T/Plus ist verarbeitungsfertig eingestellt

Verarbeitungstemperatur: zwischen +15°C und +25°C verarbeiten

Trocknungsvorschlag
bei Normalklima

2 Stunden schleifbar bei 20 °C/
max. 65 % Luftfeuchtigkeit
vollständige chem. u. mech. Beanspruchbarkeit erst
nach 10-14 Tagen (20° C/< 65% LF) Aushärtungszeit

AQUIDOL D 2000 T / Plus

Reinigung der Arbeitsgeräte: Rostfreie Arbeitsgeräte verwenden.
Sofort nach der Benutzung mit Wasser gut auswaschen.
Angetrocknete Lackreste lassen sich mit Verdünnung
V 0508 entfernen.

Weiterbehandlung
der Oberflächen: Zwischenschliff Körnung K 240.
Aquidol D 2000 T/Plus wird 2 bis 3 x aufgetragen.

LAGERUNG:

In verschlossenen Originalgebinden nicht unter +6°C in trockenen Räumen
6 Monate lagerfähig.

GEFAHRENHINWEISE:

Die Werte entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

SPEZIELLE HINWEISE:

Vor Frost schützen.
Vorstehende Angaben befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei
Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

Erstellt 15/08/11
Seite 2 von 2

Ausgabe 01

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unserer Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren.
Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern.
Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.