

# AQUIDOL D 2000 P



Wässriger 1K-Mehrschichtlack, farblos auf Basis Polyurethan-Acrylat-Dispersion

---

## VERWENDUNG:

Roll-, streich- und spritzbarer Mehrschichtlack für die offenporige bis halbgeschlossenporige Beschichtung von Parkett-, Holzböden und Holztrepfen im Innenausbau.  
Frei von Formaldehyd.

---

## KENNDATEN:

Lieferviskosität: 20 - 24 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm  
Topfzeit: keine

---

## VERARBEITUNG:

Untergrund: geschliffene Furnier- und Massivholzoberflächen, frei von alten Anstrichen bzw. Bleichmittelresten oder 1x mit Aquidol G 2000 P grundiert

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschleiff: Körnung K 100 bis K 120

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Rollen, Spritzen Druckluft, Airless, Airmix, Streichen

Auftragsmenge: 100 – 120 g / m<sup>2</sup> je Schicht

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: keine

Applikationsviskosität: Lieferviskosität

Verdünnung: Aquidol D 2000 P ist verarbeitungsfertig eingestellt

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

Trocknungsvorschlag  
bei Normalklima

1. Schicht: 2 Stunden schleifbar  
2./3. Schicht: 3-4 Stunden griffest  
nach 8 Stunden leicht begeh- und belastbar

## **AQUIDOL D 2000 P**

---

Reinigung der Arbeitsgeräte: Rostfreie Arbeitsgeräte verwenden.  
Sofort nach der Benutzung mit Wasser gut auswaschen.

Weiterbehandlung  
der Oberflächen: Zwischenschliff Körnung K 120.

---

### **LAGERUNG:**

In verschlossenen Originalgebinden nicht unter +6°C in trockenen Räumen  
12 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 30.09.14  
Seite 2 von 2

Ausgabe 02

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.