

# AQUIDOL D 1160

Vorläufiges Merkblatt



Wasserverdünnbarer 1K-Mehrschichtlack, farblos

---

## VERWENDUNG:

Spritzfähiger Mehrschichtlack für die offenporige bis halbgeschlossenporige Beschichtung von Möbelteilen mit guter Transparenz und Holzanfeuerung.  
Frei von Formaldehyd.

---

## KENNDATEN:

Lieferviskosität: 30 - 60 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Topfzeit: keine

---

## VERARBEITUNG:

Untergrund: geschliffene Furnier- und Massivholzteile

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschleif: Körnung K 180 bis K 280

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen Druckluft, Airless, Airmix, E-Statik, Tauchen

Auftragsmenge: 70 – 100 g / m<sup>2</sup> je Schicht

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: keine

Applikationsviskosität: Spritzen :  
25 – 45 sec  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Spritzen an senkrechten Flächen:  
50 - 60 sec  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Verdünnung: Wasser

Erstellt 01/10/08  
Seite 1 von 2

Ausgabe 01

## AQUIDOL D 1160

---

### Trocknungsvorschlag

bei Normalklima /mindestens 20 °C,  
intensive Luftbewegung):

- |             |  |
|-------------|--|
| 1. Schicht: | 90 Minuten schleifbar                      |
| 2. Schicht: | 60 Minuten griffest<br>4 Stunden stapelbar |

bei erhöhter Temperatur:

- |  |   |
|--|---|
| a) Ablüften:                                       | 5 Minuten   |
| b) Umlufttrocknung:<br>(intensive<br>Luftbewegung) | 1. Schicht: 15 Minuten<br>60 °C schleifbar<br>2. Schicht: 10 Minuten 60 °C griffest<br>30 Minuten 60 °C stapelbar |
| c) Rückkühlung:                                    | auf max. 25 °C Objekttemperatur   |

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Wasser (Metallteile mit wassermischbarer Verdünnung,  
z. B. V 0508, nachspülen, um Rost zu vermeiden), bei  
Antrocknen V 0508

Weiterbehandlung  
der Oberflächen:

Zwischenschliff Körnung K 320, überlackieren mit  
Aquidol D 1160 oder für bessere Beständigkeiten mit  
Aquidol D1150 oder D1130.

---

### LAGERUNG:

In verschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen bis max. 25 °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.

---

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.

---