

# AQUIDOL D 1155



Wasserverdünnbarer 1K-Mehrschichtlack, farblos

---

## VERWENDUNG:

Spritz- und gießfähiger Mehrschichtlack für die offenporige bis halbgeschlossenporige Beschichtung von Möbelteilen mit guter Beständigkeit gegen Handcreme.  
Frei von Formaldehyd.

---

## KENNDATEN:

Lieferviskosität: 40 - 50 Sekunden oder 79 – 90 Sekunden thixotrop  
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

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

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: keine

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

Spritzen an senkrechten Flächen:  
50 - 90 sec  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Verdünnung: Wasser

## AQUIDOL D 1155

---

### Trocknungsvorschlag

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

- |             |  |
|-------------|--|
| 1. Schicht: | 1 Stunde schleifbar                        |
| 2. Schicht: | 30 Minuten griffest<br>3 Stunden stapelbar |

bei erhöhter Temperatur:

- |  |   |
|--|---|
| a) Ablüften:                                       | 5 Minuten   |
| b) Umlufttrocknung:<br>(intensive<br>Luftbewegung) | 1. Schicht: 10 Minuten<br>60 °C schleifbar<br>2. Schicht: 10 Minuten 60 °C griffest<br>25 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  
Aquadol D 1155

---

### 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.

---