

# AQUIDOL D 1900 P

Wasserverdünnbarer 1K-Mehrschichtlack, farblos



---

## VERWENDUNG:

Streich- und spritzfähiger Mehrschichtlack für die offenporige bis halbgeschlossenporige Beschichtung von Parkettböden.

Frei von Formaldehyd.

Geprüft nach:

DIN EN 71-3 Sicherheit für Kinderspielzeug (Schwermetall-Migration)

---

## KENNDATEN:

Lieferviskosität: 30 - 40 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Topfzeit: keine

---

## VERARBEITUNG:

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

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschleif: Körnung K 180 bis K 280

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen, Rollen

Auftragsmenge: 80 – 120 g / m<sup>2</sup> je Schicht

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: keine

Applikationsviskosität: Spritzen:  
25 - 30 sec  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C

Verdünnung: Wasser je nach Verarbeitungsart, z.B.  
100 g Aquidol D 1900 P + 8 g Wasser

Trocknungsvorschlag  
bei Normalklima

1. Schicht: 90 Minuten schleifbar  
2. Schicht: 90 Minuten schleifbar  
3. Schicht 150 Minuten griffest  
Begehbar nach Trocknung über Nacht in Abhängigkeit  
von der aufgetragenen Lackmenge und den  
Trocknungsbedingungen

## AQUIDOL D 1900 P

---

bei erhöhter Temperatur:

- |    |                  |             |                                 |                                       |
|----|------------------|-------------|---------------------------------|---------------------------------------|
| a) | Umlufttrocknung: | 1. Schicht: | 15 Minuten                      | 60 °C schleifbar                      |
|    |                  | 2. Schicht: | 10 Minuten<br>30 Minuten        | 60 °C griffest,<br>60 °C stapelbar    |
| b) | Düsentrocknung:  | 1. Schicht: | 10 Minuten                      | 60 °C schleifbar                      |
|    |                  | 2. Schicht: | Vortrocknen:                    |                                       |
|    |                  |             | 5 Minuten<br>30 Minuten         | 60 °C Umluft oder<br>Normaltemperatur |
|    |                  | Trocknen:   | 5 Minuten<br>20 Minuten         | 60 °C griffest,<br>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)

Weiterbehandlung der Oberflächen: Zwischenschliff Körnung K 320.

Hinweis zum Auftrag mittels rollen: Es sind Velours- bzw. beflockte Schaumstoffrollen zu verwenden:

---

### LAGERUNG:

In verschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen bis max. 25 °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.

---