

# Aquaphen G 1800

## Wasseracrylbeizkonzentrate



---

### VERWENDUNG:

Zum Herstellen von spritz-, tauch- oder wischbaren Wasseracrylbeizen, durch Zugabe von Wasser. Diese Wasseracrylbeizen finden Anwendung bei der dekorativen Gestaltung von Holzoberflächen, bei minimalster Faseraufrichtung.

---

### VERARBEITUNG:

Vorbereitung des Materiales: vor Gebrauch gut Aufrühren

Mischungsverhältnis: Beizkonzentrat: 30 Teile  
Wasser: 70 Teile  
Mischung durch Rühren gut homogenisieren

Applikation: Spritzen, Tauchen, Wischen  
mit Mischungviskosität

Auftragsmenge: Spritzen: 20 – 50g/m<sup>2</sup>  
Tauchen: 10 – 30g/m<sup>2</sup>

Untergrund:: für alle Massiv-und Furnierhölzer

---

### Trocknung:

bei Normalklima: 30 Minuten

bei erhöhter Temperatur: 3 Minuten bei 60°C  
1 Minute bei 80 – 100°C

Reinigung der Arbeitsgeräte: Wasser ( Metallteile mit wassermischbarer Verdünnung)

Weiterbehandlung der Oberflächen: Wasserverdünnbare oder lösemittelhaltige Lacke

---

**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.

---

Erstellt 06.08.14  
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.