

AQUALUX D 1825



Wasserverdünnbarer UV-Mehrschichtlack, farblos

VERWENDUNG:

Spritz- und gießfähiger UV-härtender Mehrschichtlack für die offenporige und geschlossenporige Beschichtung von Möbelteilen.
Physikalisch trocknend
Frei von Formaldehyd.

KENNDATEN:

Lieferviskosität:	50 - 75 Sekunden DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm
Topfzeit:	keine

VERARBEITUNG:

Untergrund: geschliffene Furnier- und Massivholzteile

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschliiff: Körnung K 150 bis K 280

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen Druckluft, Airless, Airmix
Gießmaschine

Auftragsmenge: 80 – 120 g / m²

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: kein

Applikationsviskosität: Spritzen / Gießen:
Lieferviskosität – falls erforderlich mit Wasser einstellen

Verdünnung: Wasser

AQUALUX D 1825

Trocknungsvorschlag
bei Normalklima: ---

bei erhöhter Temperatur:

- a) Ablüften: ca. 25 Minuten bei max. 35 °C Umluft oder
3 Minuten bei 70 °C im Düsenkanal
- b) Spezielle Härtung: UV-Härtung (Hochdruckstrahler 80 W / cm):
ca. 4 m / min / Strahler
- c) Rückkühlung: auf max. 25 °C Objekttemperatur

Reinigung der Arbeitsgeräte: Wasser (Metallteile mit wassermischbarer Verdünnung,
z. B. V 0508 oder V 0341-für Bandreinigung nachspülen,
um Rost zu vermeiden)

Weiterbehandlung
der Oberflächen: Zwischenschliff mit Körnung K 320 bis K 400

LAGERUNG:

In verschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen bis max. 25 °C in trockenen Räumen
4 Monate lagerfähig.

GEFAHRENHINWEISE:

Die Werte entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

SPEZIELLE HINWEISE:

Vor Frost schützen.

Aqualux D 1825 ist vor und während der Verarbeitung vor direktem UV- und Sonnenlicht zu 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.
