

AQUIDOL D 1120



Wasserverdünnbarer 1K-Mehrschichtlack, farblos auf Basis einer Acrylat-Dispersion

VERWENDUNG:

Roll-, spritz- und streichfähiger Mehrschichtlack für die offenporige bis halbgeschlossenporige Beschichtung von Holzoberflächen. Besonders geeignet für Möbelteile. Aquidol D 1120 zeichnet sich durch gute mechanische und chemische Beständigkeit und rasche Trocknung aus.

KENNDATEN:

Lieferviskosität: 40 - 50 Sekunden
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

VERARBEITUNG:

Untergrund: geschliffene Furnier- und Massivholzteile, harzfrei

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschleif: Körnung K 180 bis K 280

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Rollen, Streichen, Spritzen

Auftragsmenge: 100 - 140 g / m² je Schicht

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: keine

Applikationsviskosität: = Lieferviskosität: 40 – 50 sec

Verdünnung: keine, bei Bedarf mit bis zu 5% Wasser

Verarbeitungstemperatur: 15 - 35°C

AQUIDOL D 1120

Applikations und
Trocknungsvorschlag
bei Normalklima:

Auftrag 2-3 Schichten, 40-60 Min Ablüftzeit zwischen
den Schichten.

Staubtrocken nach ca. 60 Min.
Klebefrei nach ca. 2 h

Leicht belastbar nach ca. 6-8 h
Mechanisch voll belastbar nach 8 - 12 Tagen

Weiterbehandlung
der Oberflächen:

Zwischenschliff Körnung K 320.
Bei erhöhter Belastung empfehlen wir eine
dreimalige Beschichtung

Reinigung der Arbeitsgeräte:

sofort mit Wasser (angetrocknete Lackreste lassen sich
mit Verdünnung V 0508 entfernen)

LAGERUNG:

In verschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen von +5 bis +35 °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.