

HD-AQUA-TOP 71x-0001

Produktbeschreibung

HD-AQUA-TOP ist ein wasserverdünnbarer, selbstvernetzender Einkomponenten-Schichtlack auf der Basis von Polyurethan und Acrylatdispersionen.

Anwendungsbeispiel

Buche natur halbmatt

1. Grundieren

1 x grundieren mit HD-AQUA-TOP 71x-0001
Trocknen mind. 2 Std. bei Raumtemperatur
Lackschliff mit Schleifpapier Korn 280 / 320,

2. Lackieren

1 ablackieren mit HD-AQUA-TOP 71x-0001
Trocknung bis zum Verpacken über Nacht bei
Raumtemperatur.

HD-AQUA-TOP kann zur Verbesserung der chemischen Beständigkeit mit HD-HYDRO-VERNETZER 990-0791 Zugabe 2 % vernetzt werden.

Hinweise

Alle angegebenen Trockenzeiten beziehen sich auf eine Raumtemperatur von 20 °C, bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 65 %.

Für ausreichende Be- und Entlüftung ist zu sorgen.

Wasserlacke dürfen nicht mit Lösemittel in Berührung kommen!

Vor Gebrauch gut aufrühren.

Stets Probelackierung durchführen.

Prüfnormen

DIN EN 71 – 3 Sicherheit von Spielzeug



DIN 4102 B1 schwer entflammbar



Entspricht der VOC-Richtlinie



DIN 68861 – Teil 1 chemische Beständigkeit



Rezeptur frei von:
giftigen Schwermetallen, halogenierten Kohlenwasserstoffen (CKW, FCKW), polychlorierten Bi- und Terphenylen (PCB + PCT), Pentachlorphenol (PCP) und Formaldehyd.



Verarbeitung

Spritzen mit der Becherpistole

Düsengröße 1,8 - 2,0 mm, Spritzdruck 2,5 – 3,0 bar

Tipp: Wasserlacke nur bei 18-20°C und relativer Luftfeuchtigkeit von 65% verarbeiten.

Achtung! FROSTEMPFLINDLICH

Technische Daten

Viskosität:	120 Sek. im DIN 4 Becher
Trocknung:	nach 30 - 40 min staubtrocken nach 2 Std. schleiffähig
Auftragsmenge:	mind. 100 g / m ² je Arbeitsgang

Bestellhinweis

Bestellnr.:

71x-0001-25KI

25 kg Gebinde

Glanzgrad:

1 stumpfmatt
2 matt

3 halbmatt
5 seidenglänzend

Lagerung:

Im verschlossenen Originalgebinde min. 6 Monate lagerfähig. Frostfrei und bei Raumtemperatur lagern.