

HD-CRYL TOP SCHICHTLACK 65x-0004

Produktbeschreibung

HD-CRYL TOP ist ein rasch trocknender, vergilbungsfreier 2K Lack mit sehr guter Fülle. Er zeigt gute mechanische und chemische Widerstandsfähigkeiten bei hoher Härte und Zähelastizität.

HD-CRYL TOP wird im hochwertigen Möbelbau eingesetzt.

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.

CRYL Lacke müssen nach dem Schleifen und Entstauben sofort überlackiert werden.

Vor Gebrauch gut aufrühren.

Stets Probelackierung durchführen.

Anwendungsbeispiel

Europ. Ahorn farbig gebeizt

1. Beizen

1 x beizen mit HD- AQUANYLBEIZE 290-Pastellgrau
Auftragsmenge ca. 100 g Spritzen u. vertreiben
Trocknung min. 2 Std. bei Raumtemperatur

2. Grundieren

1 x grundieren mit HD-CRYL TOP 653-0004
MV 10:1 mit HD-PUR / CRYL HÄRTER 600-0626
Trocknen mind. 2 Std bei Raumtemperatur
Zwischenschliff mit Schleifpapier Korn 280/320

3. Lackieren

1 x ablackieren mit HD-CRYL TOP 653-0004
MV 10:1 mit HD-PUR / CRYL HÄRTER 600-0626
Trocknung mind. über Nacht

Prüfnormen

DIN EN 71 – 3 Sicherheit von Spielzeug

DIN 68861 – 1 chemische Beständigkeit

DIN EN 13501 – 1 schwerentflammbar

DIN 4102 B1 – schwerentflammbar

GISCODE:

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: Bei inhaltsstoffreichen und grobporigen Holzarten sollte HD-PUR SPERRGRUND 611-0000 mit HD-PUR / CRYL HÄRTER 600-0626 vorweg lackiert werden.

Bestellhinweis

Bestellnr.:

65x-0004-30LH

30 l Gebinde

65x-0004-5LK

5 l Gebinde

Technische Daten

Viskosität:	28 Sek. im DIN 4 Becher
Härter:	HD-PUR / CRYL HÄRTER 600-0626
Mischungsverhältnis:	10:1 (Lack / Härter)
Topfzeit:	1 Arbeitstag (8 Std.)
Trocknung:	nach 30 - 40 min staubtrocken nach 2 Std. schleiffähig
Auftragsmenge:	ca. 120 g / m ² je Arbeitsgang

Glanzgrad:

2 matt

3 halbmatt

5 seidenglänzend

Lagerung:

Im verschlossenen Originalgebinde ca. 12 Monate lagerfähig. Frostfrei und bei Raumtemperatur (max. 30 °C) lagern.