perfect on top

# **Color Trend**

- Trendfarbe
- Naturmatt
- Kratzfest



Achtung, aus drucktechnischen Gründen können die Farbtöne vom Originalmuster abweichen!

heidelbergcoatings.com

# **—**

COATINGS



# HD-PUR-COLOR Trendfarbe 6821-Farbton

# Produktbeschreibung

Die neueste Generation der pigmentierten 2-K Polyurenthanlacksysteme besticht durch einen naturmatten Oberflächeneffekt und hohe Kratz- und Ringfestigkeit, hohe Beständigkeit gegen Aufglänzen und Aufpolieren. HD-PUR-COLOR zeichnet sich aus durch schnelle Durchhärtung und schnelle Stapelfähigkeit. Der Lackfilm besitzt ein sehr gutes Deckvermögen und zeigt eine hervorragende Resistenz gegen chemische und mechanische Beanspruchung. Geeignet für offenporige bis geschlossenporige Oberflächen.

# Anwendungsbeispiel

### MDF Küchenfront in Trendfarbe Amarena farbig lackiert

### 1. Füllern

2 Spritzaufträge mit HD-PUR-PIGMENTFÜLLER 645-9901 MV 5:1 mit HD-PUR-CRYL-HÄRTER 600-0626 Trocknen mind. 2 Std bei Raumtemperatur Zwischenschliff Korn 280, Endschliff 320/400

### 2. Lackieren

1 Spritzauftrag mit HD-PUR-COLOR Trendfarbe 6821-30848 MV 5:1 mit HD-PUR-EFFEKTHÄRTER 6000-0821 10 % HD-PUR-CRYL-VERDÜNNUNG 960-0102 Trocknung bis zum Verpacken über Nacht bei Raumtemperatur

### 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.

PUR-Lacke müssen nach dem Schleifen und Entstauben sofort überlackiert werden.

Vor Gebrauch gut aufrühren.

Stets Probelackierung durchführen.

### Prüfnormen

DIN 4102 schwerentflammbar



DIN 68861 - Teil 1 chemische Beständigkeit



DIN EN 71 – 3 Sicherheit von Spielzeug



# Verarbeitung

### Spritzen mit der Becherpistole

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

## **Technische Daten**

Viskosität: 70 Sek. im DIN 4 Becher

Härter HD-PUR-EFFEKTHÄRTER 6000-0821

Mischungsverhältnis 5:1 (Lack/Härter) Topfzeit 1 Arbeitstag ( 8 Std)

Trocknung nach 15-20 min staubtrocken nach 2 Std schleiffähig

Auftragsmenge 120 g/m² im Kreuzgang

# Bestellhinweis

### Bestellnr.:

6821-xxxx-25KH 25 kg Gebinde 6821-xxxx-10KE 10 kg Gebinde 6821-xxxx-5KE 5 kg Gebinde