

HD-PUR FÜLLGRUND 655-0001

Produktbeschreibung

HD-PUR FÜLLGRUND ist eine rasch trocknende vergilbungsfreie Spritzgrundierung mit sehr hoher Fülle und ausgezeichnetem Stand.

Sie wird besonders für halbgeschlossene bis geschlossenporige Flächen eingesetzt.

Die gute Schleifbarkeit ist als besonderes Merkmal hervorzuheben.

Anwendungsbeispiel

Eiche

1. Grundieren

1 x grundieren mit HD-PUR FÜLLGRUND 655-0001
MV 2:1 mit HD-PUR TUBOHÄRTER 600-0800
Trocknen mind. 2 Std. bei Raumtemperatur
Lackschliff mit Schleifpapier Korn 280 / 320

2. Lackieren

1 x ablackieren mit HD-NANO-PUR 621-0040
MV 10:1 mit HD-PUR / CRYL HÄRTER 600-0626
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

Entspricht der VOC

DIN EN 71 – 3 Sicherheit von Spielzeug

DIN 68861 – 1 chemische Beständigkeit

DIN EN 13501 – 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 2,0 mm, Spritzdruck 2,5 – 3,0 bar

Technische Daten

Viskosität:	26 Sek. im DIN 4 Becher
Härter:	HD-PUR TURBOHÄRTER 600-0800
Mischungsverhältnis:	2:1 (Lack / Härter)
Topfzeit:	6 - 8 Std.
Trocknung:	nach 30 - 40 min staubtrocken nach 2 Std. schleiffähig
Auftragsmenge:	120 - 150 g / m ² je Arbeitsgang

Bestellhinweis

Bestellnr.:

655-0001-30LH

30 l Gebinde

Lagerung:

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