



Technische Daten (06/2021)

GRAVIHEL PUR TOPCOAT 600

- Hochwertige Zweikomponenten-Deckbeschichtung zum Schutz von Flächen, Furnierten und massiven Holz Möbeln.
- Es ist möglich, Klarbinder ohne Pasten direkt auf Fläche, Furnierte und massive Möbel (3 Schichten) zu sprühen. Kein Primer erforderlich.
- VOC-konform

	GRAVIHEL PUR WOOD PRIMER
VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS	 P360 – P600
	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner

Typ: 2K Acrylbinder

Aussehen: 600 – 001 DEEP MATT
600 – 002 SEMI MATT /SATIN
600 – 003 SEMI GLOSS

Lieferviskosität: 70 – 80 Sek.

DIN 53211 ϕ 4 / 20°C

Dichte der Komponente A: 0,95 – 0,97 kg/l

Trockensubstanz A+B in der gelieferten Form:

Volumenanteil: 27%

Gewichtsanteil: 30 - 34%

VOC: 2004/42/II B(e)(840)750

Der VOC EU-Grenzwert für diesen Produkttyp (Kategorie II B (e)) in gebrauchsfertiger Form liegt bei 840 g/l.

VOC für dieses Produkt (gebrauchsfertig) beträgt 750 g/l.

ES IST AUCH VERWENDET, UM ZU LACKIEREN VON INDUSTRIE UND NUTZFAHRZEUGE










Theoretische Ergiebigkeit: 5 - 6 m² /lit.

Temperaturbeständigkeit Kurzfristig: bis 140 °C

(trockene Temperatur) Langfristig: bis zu 80 °C

Bearbeitungstemperatur: +10°C bis max. +40°C, max. Feuchtigkeit 75%

Farbton: GRAVIHEL COLOR TOOLS

	Mischverhältnis volumenmäßig:	10:1 + 30% GRAVIHEL 2K PUR EXTRA HARDENER GRAVIHEL 2K PUR WOOD THINNER						
	Topfzeit der Mischung bei 20 °C	6 Std						
	Viskosität (RFU): DIN 53211 Φ4 / 20°C	21 - 25 Sek. (Je nach Glanz)						
	Auftragen mit der Spritzpistole:	1,8 mm 2 – 3 Bar (abhängig vom Pistolentyp)						
	Anzahl der Schichten: Filmdicke:	1 – 2 100 µm						
	Ablüfzeit:	7 - 8 Min/20°C zwischen den Schichten						
	Trocknungszeit:	Objekttemperatur	bei 20°C	bei 60°C	bei 20°C	bei 60°C	bei 20°C	bei 60°C
			600 – 001		600 - 002		600 - 003	
		Staubtrocken:	15 Min.	-	15Min.	-	15 Min.	-
		Griffest:	20 Min.	-	25 Min.	-	35 Min.	-
		Trocken bis zur Montage:	2 Std.	30 Min.	2,5 Std.	30 Min.	3 Std.	30 Min.
		Durch Trockenheit:	4 Std.	30 Min.	4 Std.	30 Min.	4 Std.	30 Min.
	Auftragen mit der AIRMIX:	0 - 10% GRAVIHEL 2K PUR WOOD THINNER Düse: 0,18 – 0,23 mm Druck: 80 - 150 Bar Ablüfzeit zwischen den Schichten: 8 - 10 Min. /20°C						
	Haltbarkeit:	2 Jahre						

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ - Siehe Sicherheitsdatenblatt

2K Materialien reagieren auf Feuchtigkeit. Behälter und Werkzeug müssen absolut trocken sein. Die relative Luftfeuchtigkeit während des Anstrichs sollte 80% nicht übersteigen.

Schließen Sie die Verpackung des Härters sofort nach Gebrauch, da das Produkt mit Luftfeuchtigkeit reagiert und zu Defekten im Produkt führen kann.

Die Daten können unter verschiedenen Bedingungen variieren.,

Jeder Teil dieser Informationen kann sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern.

Die Informationen stammen aus langjähriger Erfahrung in der Zusammenarbeit von Development and Technical Services und sind Eigentum von HELIOS Refinish.

GRAVI HEL

Wir garantieren, dass die Qualität der arbeitgemäß nach unseren Anweisungen ausgeführten Arbeiten Ergebnisse liefert, während wir jegliche Haftung ausschließen, wenn andere Produkte verwendet wurden oder wenn andere Faktoren das endgültige Erscheinungsbild beeinflusst haben. Die neueste Version von TDS ersetzt alle früheren Versionen. Sie können die neueste Version von General Distributor in Ihrem Land erhalten. Der Anwender dieses Produkts sollte das Produkt in Übereinstimmung mit den Gesetzen und Vorschriften für die Sicherheit am Arbeitsplatz und die Abfallwirtschaft verwenden.