

Техническа информация (09/20)

## GRAVIHEL PUR SINGLE COAT 800 DTG

- Двухкомпонентна еднослойна боя, предназначена за директно нанасяне върху стъкло.
- Боята за стъкло има голямо разнообразие от приложения, при които се боядисва задната страна на стъклените повърхности: стъклени повърхности за кухня и баня, стъклени прегради, прозорци, врати ...
- Покритието може да бъде оцветено в цялата палитра от цветове в **GRAVIHEL** системата ,както UNI така и нюанси с метален ефект.
- Отговаря на директивата за ЛОС

<b>ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА</b>	
	 <b>GRAVIHEL</b> Antisilicone cleaner

Тип: 2К акрил свързващо  
 Степен на блясък: 800 – 011 DEEP MATT

**Вискозитет при нанасяне:** тиксотропен  
 DIN 53211 Ф4 / 20°C











**Плътност на компонент А:** 1,4 – 1,565 кг/л

**Сухо вещество А + В в приложената форма:** По отношение на обем: 45%  
 По отношение на тегло: 76%

**VOC:** 2004/42/IIВ(е)(840)490  
 VOC готов за употреба (г/л)= max.490

**Теоретична покривност:** 4 - 5 м<sup>2</sup>/л

**Цвят:** GRAVIHEL COLOR TOOLS

	<b>Съотношение на смесване-обемно:</b>	4:1 + 25% GRAVIHEL 2K SINGLE COAT HARDENER GRAVIHEL THINNER ESS
	<b>Жизнеспособност (pot life) при 20°C:</b>	4 ч
	<b>Работен вискозитет:</b> DIN 53211 Ф4 / 20°C	18 - 20 сек.
	<b>Нанасяне с пистолет:</b>	1,3 - 1,7мм. 2 - 3 бар
	<b>Метод на работа:</b>  <b>Дебелина на покритието:</b>	2  60 - 70 микрона
	<b>Изчакване:</b>	10 мин. /20°C време за изчакване между сло-еве
	<b>Време за сушене при 20°C:</b>  <b>Време за сушене при 60°C:</b>	Суша на прах =30 мин. суха на допир = 5 ч  30 мин.
	<b>С IR лампа:</b>	8 – 12 мин. Расстояние до заготовки: 70 - 80 см
	<b>нанасяне с четка:</b>	Разредител не е необходимо!
	<b>Срок на годност:</b>	2 години

САМО ЗА ПРОФЕСИОНАЛНА УПОТРЕБА - Вижте Информационния лист за безопасност

2K материалите реагират с влагата, затова всички съдове за смесване и инструменти трябва да бъдат абсолютно сухи. Относителната влажност при работа на въздуха не трябва да превишава 80%

Затворете опаковката на втвърдителя веднага след употреба, тъй като продуктът реагира с влагата и може да причини дефекти в продукта. Данните могат да варират при различни условия. Всяка част от тази информация може да се промени по всяко време без предупреждение. Информацията е получена от дългогодишен опит и е собственост на HELIOS Refinish. Ние гарантираме, че качеството на работа, извършена съгласно нашите инструкции, дава резултати, ние не поемаме отговорност, ако са използвани други продукти или ако други фактори са повлияли на крайния резултат. Последната версия на TDS замества всички предишни версии. Можете да получите най-новата версия от вашия дистрибутор във вашата страна. Потребителят на този продукт трябва да използва продукта в съответствие със законите и разпоредбите за безопасност при работа и управление на отпадъците.