




Техническа информация (09/20)

GRAVIHEL ALKYD PRIMER 20 GREY

- Еднокомпонентен грунд на базата на алкиден биндер, използван за антикорозионна защита на стоманени повърхности.
- Той е бързо съхнещ (прибл. 20 минути), също така е подходящ за нанасяне чрез потапяне.
- Използването на четка е подходящо само за малки повърхности, тъй като трябва да се нанесат много слоеве, за да се постигне препоръчителната дебелина на сухия филм в сравнение с пръскането.
- Ако дебелината на филма е 25µm, той позволява последващо заваряване без това да се отрази върху качеството на заварката.
- Съчетан с подходяща боя, той е подходящ за употреба в селскостопански район, град или лека индустриална среда.
- Отговаря на директивата за ЛОС

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА	
	 P220 – P280
	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner

Тип: алкиден
Степен на блясък: MATT

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

Плътност на компонент А: 1,283 – 1,415 кг/л

Helios TBLUS d.o.o., Količevo 65, 1230 Domžale Slovenia
T: + 386 1 722 40 00, E: office@helios-refinish.com, www.helios-refinish.com









1 / 2

Сухо вещество А + В в приложената форма: По отношение на обем: 34%
По отношение на тегло: 70%

VOC: 2004/42/IIВ(с)(540)530
VOC готов за употреба (г/л)= max.530

Теоретична покривност: 7 - 8 м²/л

Цвят: сив

	Работен вискозитет: DIN 53211 Ф4 / 20°C	28 - 31 сек. GRAVIHEL 1K THINNER (10 – 15%)
	Нанасяне с пистолет:	1,5 – 1,7 мм. 2 - 3 бар
	Метод на работа: Дебелина на покритието:	2 40 - 50 микрона
	Изчакване:	5 - 10 мин. /20°C време за изчакване между сло-евете
	Време за сушене при 20°C:	Суша на прах =5 мин. суша на допир = 20 мин
	Нанасяне с AIRLESS:	0 – 10% GRAVIHEL 1K THINNER 0,23 – 0,33 мм 80 – 200 бара
	нанасяне с четка:	до 5% GRAVIHEL 1K THINNER
	Срок на годност:	2 години

САМО ЗА ПРОФЕСИОНАЛНА УПОТРЕБА - Вижте Информационния лист за безопасност

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.