

## GOOD2PRO 5:1 2K HS ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ

- Может наноситься тонким слоем в качестве грунта или толстым слоем в качестве грунта наполнителя
- Легко шлифуется
- Отличные антикоррозийные свойства
- Цвета: серый
- Соответствует VOC

### ПОДГОТОВКА ПОДЛОЖКИ



P220-P280



Антисиликоновое чистящее средство



#### Объемное соотношение смешивания:

GOOD2PRO 5:1 2K HS ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ	5 части
GOOD2PRO 2K HS ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ГРУНТА-НАПОЛНИТЕЛЯ	1 часть
РАЗБАВИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛ	25-30 %



#### Весовое соотношение смешивания:

GOOD2PRO 5:1 2K HS ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ	100 г
GOOD2PRO 2K HS ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ГРУНТА-НАПОЛНИТЕЛЯ	11 г
РАЗБАВИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛ	15-17 г



#### Жизнеспособность смеси при 20 °C:

мин 1 час



#### Рабочая вязкость:

22-27 сек  
DIN 53211  
Ф 4мм/ 20 °C



#### Нанесение:

1,6-1,8 мм  
2-2,5 бар

#### Количество слоёв:

2-3

#### Толщина плёнки:

140-210 мкм



#### Выпаривание:

10-15 мин/ 20 °C между слоями  
15-20 мин/ 20 °C перед печной сушкой



#### Время сушки при 20 °C:





2-3 ч

#### Время сушки при 60 °C:

30 мин

(коротковолновое излучение):

15-20 мин

	<b>Расстояние до детали:</b>	70-80 см
	<b>Сухое шлифование:</b>	P360-P600
	<b>Мокрое шлифование:</b>	P600-P1200
	<b>Дальнейшая обработка:</b>	SOLVENT BASECOAT MIX
	<b>Срок хранения:</b>	2 года

2004/42/II B(c) (540) 530

В соответствии с требованиями ЕС предельное содержание летучих веществ (ЛОС/VOC) для данного вида материалов (категория II B (c)), подготовленных к нанесению, составляет 540 г/л. ЛОС/VOC нашего материала составляет 530 г/л.

2K материалы реагируют на влагу, поэтому все рабочие емкости и инструменты должны быть абсолютно сухими. В процессе работы относительная влажность воздуха не должна превышать 80 %!  
ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ – см. Паспорт Безопасности.

Крышку упаковки с отвердителем следует плотно закрывать после каждого использования, так как продукт вступает в реакцию с влажностью воздуха, что может вызвать дефект продукта. Данные в информации могут изменяться в зависимости от различных условий. Все пункты этой информации могут быть изменены в любое время без предварительного уведомления. Информация основана на многолетнем опыте сотрудничества с Отделом Разработки и Отделом Технического обслуживания и является собственностью HELIOS Refinish. Гарантируем, что качество выполненной работы в соответствии с нашими инструкциями дает соответствующие результаты. Отказываемся от любой ответственности, если были использованы какие-либо другие продукты или какие-либо другие факторы повлияли на конечный результат. Последняя версия технической информации заменяет все предыдущие, получить её можно непосредственно у Вашего торгового партнёра. Пользователь этого продукта должен использовать его в соответствии с законодательством и правилами безопасности при использовании и утилизации отходов.