

Техническая информация (04/21)

S4M 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	FE	 P220-P280	 Антисиликоновое чистящее средство
----------------------------	----	---	---

	Объемное соотношение смешивания:	S4M 5:1 2K HS ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ S4M 2K HS ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ГРУНТА-НАПОЛНИТЕЛЯ РАЗБАВИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛ	5 части 1 часть 25-30 %
	Весовое соотношение смешивания:	S4M 5:1 2K HS ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ S4M 2K HS ОТВЕРДИТЕЛЬ ДЛЯ ГРУНТА-НАПОЛНИТЕЛЯ РАЗБАВИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛ	100 г 11 г 15-17 г
	Жизнеспособность смеси при 20 °C:	мин 1 час	
	Рабочая вязкость: DIN 53211 Ф 4мм/ 20 °C	22-27 сек	
	Нанесение: Количество слоёв: Толщина плёнки:	1,6-1,8 мм 2-2,5 бар 2-3 140-210 мкм	
	Выпаривание:	10-15 мин/ 20 °C между слоями 15-20 мин/ 20 °C перед печной сушкой	
	Время сушки при 20 °C: Время сушки при 60 °C: Время ИК-Сушки (коротковолновое излучение):	2-3 ч 30 мин 15-20 мин	

	Расстояние до детали:	70-80 см
	Сухое шлифование:	P360-P600
	Мокрое шлифование:	P600-P1200
	Дальнейшая обработка:	SOLVENT BASECOAT MIX
	Срок хранения:	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.