

























Техническая информация (04/23)

MOBHEL 4: 1 HS КОМПАКТПРАЙМЕР PLUS

- В качестве высококачественного акрилового наполнителя для частичной и полной окраски автомобилей.
- Высокое содержание твердых частиц
- Хорошие заполняющие свойства
- Хорошие изоляционные свойства
- Хорошая вертикальная устойчивость
- Хорошая атмосферостойкость и хорошая защита от коррозии
- При добавлении в филлер 30% HELIOS REFINISH ДОБАВКА ДЛЯ ПЛАСТИКА достигается хорошая адгезия ко всем окрашиваемым пластикам, используемым в автомобилестроении.
- Цвет: белый, черный и серый.
- Соответствует VOC требованиям

			
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	 P220 - P280	 MOBHEL АНТИСИЛИКОНОВОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО	 MOBHEL АНТИСИЛИКОНОВОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО
	 MOBHEL АНТИСИЛИКОНОВОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО	 P220 - P280	 P220 - P280
		 MOBHEL АНТИСИЛИКОНОВОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО	 MOBHEL АНТИСИЛИКОНОВОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО

	Объемное соотношение смешивания:	MOBHEL 4: 1 HS КОМПАКТПРАЙМЕР PLUS MOBHEL 2K ОТВЕРДИТЕЛЯ 700 PLUS / 750 PLUS MOBHEL 2K РАЗБАВИТЕЛЬ 2100	4 части 1 часть 10 - 15%
	Весовое соотношение смешивания:	MOBHEL 4: 1 HS КОМПАКТПРАЙМЕР PLUS MOBHEL 2K ОТВЕРДИТЕЛЯ 700 PLUS / 750 PLUS MOBHEL 2K РАЗБАВИТЕЛЬ 2100	100 г 16 г 7 - 11 г
	Жизнеспособность смеси при 20°C:	1 ч	
	Рабочая вязкость: DIN 53211 Ф4 мм /20°C	26 - 34 сек.	

	Распыление:	1,6 - 1,8 мм 1,8 - 2 бар
	Количество слоев: Толщина покрытия:	2-3 120 - 180 мкм
	Выдержка/выпаривание:	8 - 10 мин/20°C между слоями 15 - 20 мин/20°C перед сушкой в ОСК
	Время сушки при 20°C: Время сушки при 60°C:	4 - 5 ч 30 мин.
	Время сушки (ИК коротковолновая сушка):	15 - 20 мин. Расстояние до детали: 70 - 80 см
	Сухое шлифование:	P360 - P600
	Мокрое шлифование:	P600 - P1200
	Дальнейшая обработка:	Любые финишные эмали и лаки программы MOBIHEL
	Срок хранения:	2 года

2004/42/II В(b) (540) 530.

В соответствии с требованиями ЕС предельное содержание летучих органических соединений (ЛОС/VOС) для данного вида материалов (категория II В (b)), подготовленных к нанесению, составляет **540 г/л**.
ЛОС/VOС нашего материала составляет **530 г/л**.

2К 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.

2023-10 (19.04.2023)