











Техническая информация (08/20)

MOBHEL ШПАТЛЕВКА СО СТЕКЛЯННЫМИ ВОЛОКНАМИ

- Шпатлевка для выравнивания очень глубоких, неровных участков и небольших проколов от ржавчины (до 1 см²) на любых металлических поверхностях.
- Быстро сохнет
- Легко шлифуется
- После шлифования обязательно нанесите одну из MOBHEL полиэфирных шпатлевок, чтобы выровнять возможные оставшиеся выступающие волокна и получить гладкую поверхность.
- Не вызывает проколов после шлифования
- Тиксотропная
- Достаточно эластичная
- Цвет: зеленый
- Соответствует VOC требованиям

	FE	ZN	AL
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

	Соотношение смешивания:	100 г MOBHEL ШПАТЛЕВКА СО СТЕКЛЯННЫМИ ВОЛОКНАМИ 2 г ВР ОТВЕРДИТЕЛЬ
	Жизнеспособность смеси при 20 °:	3 – 6 минут

	Тщательно перемешать:	
	Способ нанесения:	Нанесение шпателем
	Время сушки при 20°C:	20 – 30 минут
	Время ИК- сушки (коротковолновое излучение):	5 минут Расстояние до детали: 70 – 80 см
	Шлифование «по-сухому»:	Грубое шлифование: P80 → P120 Тонкое шлифование: P150 → P180 → P220
	Нанесение шпателем:	MOBIHEL МЯГКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ШПАТЛЕВКА или MOBIHEL ШПАТЛЕВКА МЯГКАЯ
	Дальнейшая обработка:	Все вторичные грунты-наполнители программы MOBIHEL
	Срок хранения:	18 месяцев

2004/42/II B(b) (250) 170

В соответствии с требованиями ЕС предельное содержание летучих органических соединений (ЛОС/VOC) для данного вида материалов (категория II B (b)), подготовленных к нанесению, составляет 250 г/л.
ЛОС/VOC нашего материала составляет 170 г/л.

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ - см. Паспорт безопасности

Данные могут различаться/меняться в различных условиях.

Любая часть этой информации может быть изменена в любое время без предварительного уведомления.

Информация была получена из многолетнего опыта работы в области разработки и технического обслуживания и является собственностью HELIOS Refinish.

Мы гарантируем, что результат работы, выполненный в соответствии с нашими инструкциями, соответствует требованиям к качеству, вместе с тем мы отказываемся от любой ответственности, если использовались какие-либо сторонние продукты или если какие-либо факторы повлияли на окончательный внешний вид.

Последняя версия TDS заменяет все предыдущие версии. Вы можете получить последнюю версию от официального представителя в вашем регионе.

Потребитель продукта должен использовать продукт в соответствии с законами и правилами безопасности и руководствоваться правилами при утилизации отходов. использовании и утилизации отходов.

MOBIHEL[®]
... for the cars we love