

1К ПРАЙМЕР ДЛЯ ПЛАСТИКА LOW VOC

MOBHEL®

LOW VOC = Низкое содержание летучих органических соединений

Готовый к применению праймер для нанесения на пластиковые детали: бампер, корпус зеркала, спойлер, решетка радиатора и т.д. Обеспечивает адгезию между пластиком и последующими покрытиями. Содержит металлический пигмент для контроля процесса нанесения. Наносится тонким слоем 3–5 мкм. Рекомендован к применению перед шпатлеванием пластиковых деталей.

УПАКОВКА	Упаковка: 6 x 0,5 л	Артикул: 41675501
ИСПОЛЬЗУЙТЕ СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ С.И.З.		
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	<p>Цвет: прозрачный с серебристыми частицами</p> <p>Плотность: 0,880 г/мл</p> <p> 2004/42/II B (e) (840) 800. В соответствии с требованиями ЕС предельное содержание летучих органических соединений (VOC) для данного вида материалов (категория II B (e)), подготовленных к нанесению, составляет 840 г/л. VOC настоящего материала составляет 800 г/л.</p>	
ТИП ПОДЛОЖКИ	Все пластики, используемые в автомобилестроении, известные в настоящий момент. Стеклопластики. Не подходит для полиэтилена.	
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Очистить поверхность и любые загрязнения, используя MOBHEL Чистящее средство для пластика low VOC. Обработать поверхности с использованием серого матирующего полотна для мягких пластиков, красного – для жестких.	
ПОДГОТОВКА СМЕСИ		Рабочая вязкость: хорошо перемешайте готов к применению
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ		<p>Нанесение: 1,2 – 1,3 мм 1,5 – 2 бар (см. рекомендации производителей окрасочных пистолетов)</p> <p>Количество слоев: 1 слой = 3 – 5 мкм</p>
ВРЕМЯ СУШКИ		При 20°C: 10 мин

1K ПРАЙМЕР ДЛЯ ПЛАСТИКА LOW VOC

MOBHEL®

ПОСЛЕДУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ		Нанесение:	MOBHEL шпатлевка для пластика, грунты-наполнители MOBHEL или все финишные покрытия MOBHEL в случае небольшой площади ремонта.
СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ		Срок хранения:	18 мес
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖ- НОСТИ	<p>Хранить вдали от источников тепла, горячих поверхностей, искр, открытого пламени и других источников воспламенения. Курение запрещено. Избегать вдыхания пыли, паров, газа, тумана, испарений, аэрозоли. При плохом самочувствии обратиться за медицинской помощью / консультацией. При раздражении кожи: обратиться за медицинской помощью / консультацией. В случае пожаротушения использовать порошок, пену или CO₂. Продукт содержит органические растворители.</p> <p>ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ</p>		