

PLASTIC PRIMER

CF Грунт для пластика

Описание

Однокомпонентный материал, обеспечивающий адгезию ко всем окрашиваемым пластикам, применяемым для изготовления кузовных элементов автомобилей.

Область применения:

- для грунтования пластмассовых деталей перед нанесением последующих материалов при окраске легкового и коммерческого транспорта.

Продукты

4-355-1000 Грунт для пластика серебристый, 1 л

Свойства

- Легкий в нанесении – не требует разведения
- Содержит алюминиевый порошок для контроля нанесения
- Превосходная адгезия к таким пластикам как полипропилен (PP), полиамид (PA), акрилонитрилбутадиенстирол (ABS) и другим окрашиваемым пластикам
- Высокоэластичный
- Быстро высыхает.

Подложки

Полипропилен (PP), полиамид (PA), акрилонитрилбутадиенстирол (ABS) и другие окрашиваемые пластики.

PLASTIC PRIMER

CF Грунт для пластика

ПОДГОТОВКА

	<p>1. Новые незагрунтованные детали из пластика необходимо очистить от смазки для разделения пресс-форм путем прогрева в течение 60 минут при 60°C. Далее очистить поверхность с применением CF Очистителя силикона и заматировать.</p> <p>2. Ранее окрашенные поврежденные детали из пластика следует сначала отшлифовать абразивами P180–P240, а затем - P320–P500, и далее очистить поверхность с применением CF Очистителя силикона.</p> <p>3. После полного испарения очистителя в течение ночи или в течение 30–40 минут при 60°C еще раз очистить поверхность с применением небольшого количества CF Очистителя силикона.</p>
---	--

НАНЕСЕНИЕ

	<p>12 – 15 секунд, готов к нанесению</p>
	<p>Наносить при температуре не ниже +10°C</p>
	<p>Дюза: 1.1–1.2 мм Давление на входе: см. рекомендации производителей окрасочных пистолетов</p>
	<p>1 нормальный слой</p>
	<p>Примерно 15 минут</p>

ДАЛЬНЕЙШАЯ ОБРАБОТКА

 <p>Наносить 1К / 2К наполнитель для пластиков и далее финишное лакокрасочное покрытие.</p>
--

PLASTIC PRIMER

CF Грунт для пластика

Примечания

- Не наносить при температуре ниже +10°C
- Только для профессионального применения! Остатки любых материалов должны утилизироваться в соответствии с местным законодательством по защите окружающей среды и здоровья.

Очистка оборудования

Для очистки и мойки окрасочного инструмента и оборудования использовать рекомендованные производителями такого оборудования средства (растворители) для мойки.

Ответственность

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по применению и нанесению наших продуктов, основаны на накопленных нами знаниях и опыте применения и нанесения при нормальных условиях. На практике материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий.

Продукты	Упаковка	Срок хранения при 20°C	Плотность	Цвет
		(лет)	(г/л)	
4-355-1000	Банка, 1 л	1	870-890	серебристый

Безопасность

Перед применением материала ознакомьтесь с паспортом безопасности MSDS данного материала. Внимательно изучите информацию на этикетке банки.