



ТДС 20-3-2

Cardea® 1K Грунт для Пластика


Описание	Cardea® 1K Грунт для Пластика это однокомпонентный грунт воздушной сушки, разработанный для увеличения адгезии при окраске пластиковых частей автомобиля.							
Продукты и Добавки	Cardea® 1K Грунт для Пластика							
Пригодные Поверхности	Автомобильный пластик - в основном PP/EPDM Внимание: Не наносить на полиэтилен.							
Подготовка Поверхности		Предварительно вымойте поверхность теплой водой и моющим средством, ополосните и оставьте до полного высыхания. Обезжирьте при помощи Cardea® U-Clean 300 и чистой тряпки.						
		Обработайте абразивом для пластиковых поверхностей.						
		Очистите используя чистую тряпку и Cardea® U-Clean 300. Протрите поверхность липкой салфеткой обдувая краскопультом.						
Пропорции Смешивания		Готов к применению - не разбавлять						
Вязкость		9 – 13 с / 20°C (DIN 4)						
Параметры Краскопульт		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Диаметр сопла</th> <th>Давление</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Пистолет с верхней подачей</td> <td>1,2-1,4 мм</td> <td>1,5 – 2,2 бара</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Диаметр сопла	Давление	Пистолет с верхней подачей	1,2-1,4 мм	1,5 – 2,2 бара
Вид	Диаметр сопла	Давление						
Пистолет с верхней подачей	1,2-1,4 мм	1,5 – 2,2 бара						
Нанесение		Встряхните перед нанесением. Нанесите в 1-2 слоя. Во избежания проблем с адгезией, толщина сухой пленки не должна превышать 4 мкм.						
Выдержка		3 - 5 минут (при 20°C) перед следующим слоем. Нанесите следующий слой в течении 48 часов (при 20°C), иначе обработайте абразивом для пластиковых поверхностей и нанесите один слой грунта для пластика.						

Эффективность наших систем основаны на многолетнем практическом опыте и лабораторных исследований. Мы гарантируем, что качество выполняемых работ в соответствии с нашими рекомендациями, соответствует стандартам Kansai Altan, при условии, что наши инструкции тщательно соблюдались и работа выполнялась в соответствии с требованиями к мастерству. Мы не несем ответственности за конечный результат в случае влияния факторов вне нашего контроля. Потребителю следует определить пригодность поставляемых продуктов для использования с помощью средств, которые обычно находятся в распоряжении.



ТДС 20-3-2

Cardea® 1K Грунт для Пластика

Толщина Сухой Пленки	до 4 мкм
Теоретический Расход	8,5 м ² /л при 4 мкм
Последующие Слои	 <p>Cardea® Грунтовок, Базовые и 2К эмали. Смотрите ТДС 20-1-1, 20-1-2, 20-2-1, 30-3-1, 30-1-1</p>
Очистка Оборудования	Используйте акриловые или нитроцеллюлозные растворители..
Упаковка	Cardea® 1K Грунт для Пластика : 1 л
Цвет	Прозрачный (Содержит частички перломутра)
Меры Безопасности	Только для профессионального использования. Смотрите MSDS.

Эффективность наших систем основаны на многолетнем практическом опыте и лабораторных исследований. Мы гарантируем, что качество выполняемых работ в соответствии с нашими рекомендациями, соответствует стандартам Kansai Altan, при условии, что наши инструкции тщательно соблюдались и работа выполнялась в соответствии с требованиями к мастерству. Мы не несем ответственности за конечный результат в случае влияния факторов вне нашего контроля. Потребителю следует определить пригодность поставляемых продуктов для использования с помощью средств, которые обычно находятся в распоряжении.