








ТДС 20-1-2



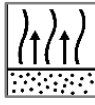





Cardea® 4+1 Толстослойный Грунт

Описание	Cardea® 4+1 Толстослойный Грунт это быстросохнущий акриловый грунт с хорошей наполняющей способностью. Грунт создает толстый слой и служит для заполнения глубоких повреждений.														
Продукты и Добавки	Cardea® 4+1 Толстослойный Грунт Cardea® 4+1 Отвердитель для Грунта Cardea® Универсальные Разбавители	ТДС no: 40-1-1 ТДС no: 50-2-1													
Пригодные Поверхности	Шлифованое электрофорезное покрытие (CED) или старое отделочное покрытие, ПЭ шпатлевки, поверхности из стали, кислотные изэпоксидные грунты.														
Подготовка Поверхности	  	<p>Обезжирьте при помощи Cardea® U-Clean 300 и чистой тряпки.</p> <p>Электрофорез (CED) : Абразивная тряпка или сухое шлифование - P320</p> <p>Сталь : сухое шлифование - P120 → P220</p> <p>ПЭ Шпатлевки : сухое шлифование - P180 → P280</p> <p>Старое отделочное покрытие : сухое шлифование - P220 → P320</p> <p>Очистите используя чистую тряпку и Cardea® U-Clean 300.</p>													
Пропорции Смешивания		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>По объему</th> <th>По весу</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Cardea® 4+1 Толстослойный Грунт</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Cardea® 4+1 Отвердитель для Грунта</td> <td>25</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Cardea® Универсальные Разбавители</td> <td>15 - 35</td> <td>10 - 15</td> </tr> </tbody> </table>			По объему	По весу	Cardea® 4+1 Толстослойный Грунт	100	100	Cardea® 4+1 Отвердитель для Грунта	25	15	Cardea® Универсальные Разбавители	15 - 35	10 - 15
	По объему	По весу													
Cardea® 4+1 Толстослойный Грунт	100	100													
Cardea® 4+1 Отвердитель для Грунта	25	15													
Cardea® Универсальные Разбавители	15 - 35	10 - 15													
Вязкость		25 – 30 с/20°C (DIN 4)													
Срок Годности Смеси	30 мин (при 20°C)														



ТДС 20-1-2

Cardea® 4+1 Толстослойный Грунт

Параметры Краскопульты		Вид	Диаметр сопла	Давление
		Пистолет с нижней подачей	1,8-2,0 мм	2 - 4 бара
		Пистолет с верхней подачей	1,6-1,8 мм	2 - 4 бара
		HVLP Пистолет с нижней подачей	1,8-2,0 мм	2 - 2,2 бара
		HVLP Пистолет с верхней подачей	1,7-1,9 мм	2 - 2,2 бара
Нанесение		2 - 3 слоя		
Выдержка		10 минут (при 20 °C)		
		Внимание: Время выдержки между слоями зависит от температуры воздуха в камере, толщины слоя и циркуляции воздуха.		
Сушка		60°C / 30 мин 20°C / 3 ч		
Толщина Сухой Пленки		70 – 80 мкм / слой		
Теоретический Расход		12 - 12,5 м ² /л при 50 мкм		
Последующие Слои		Сухое Шлифование		Мокрое Шлифование
		Начальное : P320	Начальное : P500/P600	
		Завершающее : P400/P500	Завершающее : P800/P1000	
		Внимание: Дайте поверхности полностью высохнуть после мокрого шлифования.		
		Очистите используя чистую тряпку и Cardea® U-Clean 300.		
		Протрите поверхность липкой салфеткой обдувая краскопультom.		
		Cardea® Базовые и 2К Эмали. Смотрите ТДС но: 30-3-1, 30-1-1		
Очистка Оборудования		Используйте акриловые или нитроцеллюлозные растворители..		
Упаковка		Cardea® 4+1 Толстослойный Грунт	: 1 л; 3 л	
		Cardea® 4+1 Отвердитель для Грунта	: 0,25 л; 0,75 л	
Цвет		Серый		
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.