

# CARDEA 4+1 ACRYLIC PRIMER


## 4+1 АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ



<b>Описание продукции</b>	Cardea® 4+1 Акриловый грунт разработан для авторемонтных целей. Грунт легко шлифуется и быстро сохнет. Изменяя пропорции смешивания, есть возможность нанесения мокрым-по-мокрому.								
<b>Продукты и добавки</b>	Cardea® 4+1 Акриловый грунт Cardea® 4+1 Отвердитель для грунта ТДС № 40-1-1 Cardea® Универсальные разбавители ТДС № 50-2-1								
<b>Пригодные поверхности</b>	Шлифованное электрофорезное покрытие (CED) или старое отделочное покрытие, ПЭ шпатлевки, поверхности из стали, кислотные и эпоксидные грунты.								
<b>Подготовка поверхности</b>		Обезжирить при помощи Cardea® U-Clean 300 и чистой салфетки.							
		<table border="1"> <tr> <td><b>Электрофорез (CED)</b></td> <td>абразивная тряпка или сухое шлифование — P320</td> </tr> <tr> <td><b>Сталь</b></td> <td>сухое шлифование — P120 → P220</td> </tr> <tr> <td><b>ПЭ Шпатлёвки</b></td> <td>сухое шлифование — P180 → P280</td> </tr> <tr> <td><b>Старое отделочное</b></td> <td>сухое шлифование — P80 → P180 → P280</td> </tr> </table>	<b>Электрофорез (CED)</b>	абразивная тряпка или сухое шлифование — P320	<b>Сталь</b>	сухое шлифование — P120 → P220	<b>ПЭ Шпатлёвки</b>	сухое шлифование — P180 → P280	<b>Старое отделочное</b>
	<b>Электрофорез (CED)</b>	абразивная тряпка или сухое шлифование — P320							
	<b>Сталь</b>	сухое шлифование — P120 → P220							
<b>ПЭ Шпатлёвки</b>	сухое шлифование — P180 → P280								
<b>Старое отделочное</b>	сухое шлифование — P80 → P180 → P280								
	Очистить, используя чистую салфетку и Cardea® U-Clean 300. Протереть поверхность липкой салфеткой обдувая воздухом.								

продолжение см. стр. 18 →

**Пропорции смешивания**

	Название	Шлифуемая версия		Мокрый по мокрому	
		По объёму	По весу	По объёму	По весу
	Cardea® 4+1 Акриловые грунтовки	100	100	100	100
	Cardea® 4+1 Отвердитель для грунта	25	15	40	25
	Cardea® Универсальные разбавители	10–35	5–15	50–70	30–40

**Вязкость**

Шлифуемая версия: 16–18 с/20 °С (DIN 4).  
Мокрый-по-мокрому: 11–12 с/20 °С (DIN 4).

**Срок годности смеси**






Шлифуемая версия: 40 мин (при 20 °С).  
Мокрый-по-мокрому: 3–4 часа (при 20 °С).

**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 нижней подачей	1,7–1,9 мм	2–2,2 бара	
	<b>Мокрый по мокрому</b>			
	Пистолет с нижней подачей	1,4–1,6 мм	2–4 бара	
Пистолет с верхней подачей	1,3–1,5 мм	2–4 бара		

**Нанесение**

Шлифуемая версия: 2–3 слоя.  
Мокрый-по-мокрому: 1 слой.  
При нанесении мокрым-по-мокрому пыль можно подшлифовать через 10 минут при 20 °С.

<b>Выдержка</b>	<p>15 минут (при 20 °С)</p>  <p><b>Внимание!</b> При покраске методом мокрый-по-мокрому наносите следующие покрытие предварительно выдержав 15 минут после нанесения грунта.</p> <p><b>Внимание!</b> Время выдержки между слоями зависит от температуры воздуха в камере, толщины слоя и циркуляции воздуха.</p>												
<b>Сушка</b>	 <p>60 °С – 30 мин 20 °С – 2ч</p>												
<b>Толщина сухой плёнки</b>	<p>Шлифуемая версия: 60–70 µm / слой. Мокрый-по-мокрому: 25–30 µm / слой</p>												
<b>Теоретический расход</b>	<p>Шлифуемая версия: 12 м<sup>2</sup>/л при 50 µm Мокрый-по-мокрому: 26 м<sup>2</sup>/л при 25 µm</p>												
<b>Последующие слои</b>	 <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Сухое шлифование</th> <th colspan="2">Мокрое шлифование</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Начальное</td> <td>P320</td> <td>Начальное</td> <td>P500/P600</td> </tr> <tr> <td>Завершающее</td> <td>P400/P500</td> <td>Завершающее</td> <td>P800/P1000</td> </tr> </tbody> </table>	Сухое шлифование		Мокрое шлифование		Начальное	P320	Начальное	P500/P600	Завершающее	P400/P500	Завершающее	P800/P1000
Сухое шлифование		Мокрое шлифование											
Начальное	P320	Начальное	P500/P600										
Завершающее	P400/P500	Завершающее	P800/P1000										
<p><b>Внимание!</b> Дайте поверхности полностью высохнуть после мокрого шлифования.</p>													
 <p>Очистить, используя чистую салфетку и Cardea® U-Clean 300. Протереть поверхность липкой салфеткой обдувая воздухом.</p>													
 <p>Cardea® Базовые и 2К эмали. Смотрите ТДС №: 30-3-1, 30-1-1</p>													
<b>Очистка оборудования</b>	<p>Используйте акриловые или нитроцеллюлозные растворители.</p>												
<b>Упаковка</b>	<p>Cardea® 4+1 Акриловые грунтовки: 1 л. Cardea® 4+1 Отвердитель для грунта: 0,25 л.</p>												
<b>Цвет</b>	<p>Чёрный, серый, белый</p>												
<b>Меры безопасности</b>	<p>Только для профессионального использования. Смотрите MSDS.</p>												

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 квалификации.

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.

**Наши сайты:**

www.kansai-auto.ru  
www.cardeaglobal.com