









ТДС 20-4-1

Cardea® 1K Анतिकоррозионный Грунт

Описание	Cardea® 1K Анतिकоррозионный Грунт это однокомпонентный грунт который может наносится на разные поверхности придавая им превосходную защиту от коррозии и других химических воздействий.											
Продукты и Добавки	Cardea® 1K Анतिकоррозионный Грунт Cardea® Универсальный Разбавитель ТДС No: 50-2-1											
Пригодные Поверхности	Сталь, оцинкованная и нержавеющая сталь, алюминий											
Подготовка Поверхности		Обезжирьте при помощи Cardea® U-Clean 300 и чистой тряпки.										
		P220 - P320										
		Очистите используя чистую тряпку и Cardea® U-Clean 300. Протрите поверхность липкой салфеткой обдувая краскопультом.										
Пропорции Смешивания		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>По объему</th> <th>По весу</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Cardea® 1K Анतिकоррозионный Грунт</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Cardea® Универсальные Разбавители</td> <td>90 - 130</td> <td>80 - 120</td> </tr> </tbody> </table>			По объему	По весу	Cardea® 1K Анतिकоррозионный Грунт	100	100	Cardea® Универсальные Разбавители	90 - 130	80 - 120
	По объему	По весу										
Cardea® 1K Анतिकоррозионный Грунт	100	100										
Cardea® Универсальные Разбавители	90 - 130	80 - 120										
Вязкость		18 с/ 20°C (DIN 4)										
Параметры Краскопульты		<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>1,2-1,6 мм</td> <td>1,5 – 2,2 бара</td> </tr> </tbody> </table>		Вид	Диаметр сопла	Давление	Пистолет с верхней подачей	1,2-1,6 мм	1,5 – 2,2 бара			
Вид	Диаметр сопла	Давление										
Пистолет с верхней подачей	1,2-1,6 мм	1,5 – 2,2 бара										
Нанесение		1-2 мокрых слоя										



ТДС 20-4-1

Cardea® 1K Анतिकоррозионный Грунт

Выдержка		<p>3 - 5 минут (при 20°C) перед следующим слоем. Нанесите следующий слой в течении 24 часов (при 20°C)</p>
Толщина Сухой Пленки		<p>4 – 6 мкм</p>
Теоретический Расход		<p>8,5 м²/л при 4 мкм</p>
Последующие Слои		<p>Cardea® Грунты и Наполнители (не наносить на эпоксидный грунт). Смотрите ТДС 20-1-1, 20-1-2, 20-2-1, 30-3-1, 30-1-1</p>
Очистка Оборудования		<p>Используйте акриловые или нитроцеллюлозные растворители.</p>
Упаковка		<p>Cardea® 1K Анतिकоррозионный Грунт : 0,5 л Cardea® Универсальный Разбавитель : 1 л, 5 л</p>
Цвет		<p>Серый</p>
Меры Безопасности		<p>Только для профессионального использования. Смотрите MSDS.</p>