



GLOBAL REFINISH SISTEM



Сентябрь 2010

## ТОНИРУЕМЫЙ ПОРОЗАПОЛНИТЕЛЬ К93 D825

Серый 2К грунт	D825	1 / 3 литра
Отвердители	D803, D841, D861	1 / 3 литра
Разбавители Deltron	D808, D807, D812	1 / 5 литров

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Тонированный грунт наполнитель D825 – разработан для выполнения различных видов ремонта и отличается простотой нанесения, коротким временем сушки, а так же, отличной шлифуемостью. Этот грунт может быть использован совместно со всеми лакокрасочными системами PPG (Envirobase HP, Deltron Progress UHS, Deltron BC).

### ПРИМЕНЕНИЕ

Цветовой диапазон для D825 так же широк, как и DG и UHS диапазон компонентов, поскольку грунт тонируется ими. Цвет грунта должен быть выбран в соответствии с рекомендациями «Paint Manager». D825– может быть нанесен на различные типы поверхностей. Для достижения наилучшей адгезии или антикоррозионной защиты, рекомендуется использовать соответствующие адгезионные или антикоррозионные грунты.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



Перед нанесением грунта, поверхность необходимо шлифовать по сухому P220 – P320. Участки голого металла загрунтовать антикоррозионным грунтом.



Для очистки поверхности, используйте соответствующий очиститель из ассортимента PPG. Подробнее смотрите в руководстве по применению очистителей PPG.









Используйте липкие салфетки для удаления пыли.

### ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ

	ПО ОБЪЕМУ:	мокрым по мокрому	толстослойная версия
		5 : 1 : 2,5	5 : 1 : 1
	ПО ВЕСУ:	мокрым по мокрому	толстослойная версия
		100 : 13 : 27	100 : 13 : 10

### ВЫБОР ОТВЕРДИТЕЛЕЙ И РАСТВОРИТЕЛЕЙ

ТЕМПЕРАТУРА	ОТВЕРДИТЕЛЬ	РАСТВОРИТЕЛЬ
Ниже 18°C	D864 / D803	D808
18°C - 25°C	D803 / D841	D807
Выше 25°C	D841 / D861	D866

<b>ПРИГОТОВЛЕНИЕ И УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ ПРОДУКТА</b>			
	<b>ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ПРИ 20°C</b>	мокрым по мокрому	толстослойная версия
		1 час	1,5 часа
	<b>РАБОЧАЯ ВЯЗКОСТЬ ПО DIN 4 ПРИ 20°C</b>	мокрым по мокрому	толстослойная версия
		15 - 18 секунд	28 - 32 секунд
	<b>КРАСКОРАПЫЛИТЕЛЬ</b>	Сопло 1,4 – 1,8 мм	
	<b>РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ</b>	2 Бар (смотрите рекомендации производителя окрасочного оборудования)	
	<b>НАНЕСЕНИЕ</b>	1 – 3 слоя	
	<b>ТОЛЩИНА ПОКРЫТИЯ</b>	мокрым по мокрому	толстослойная версия
		30 – 50 мкм	70 – 130 мкм
	<b>МЕЖСЛОЙНАЯ СУШКА ПРИ 20°C</b>	5 - 10 минут	
	<b>СУШКА ПРИ:</b>	мокрым по мокрому	толстослойная версия
		20°C	3 часа
		60°C	30 минут
	<b>ВЫДЕРЖКА ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПОКРЫТИЯ ПРИ 20°C</b>	Минимум 20 минут Максимум 45 минут	
	<b>ПОСЛЕДУЮЩАЯ ОБРАБОТКА</b>	Если время выдержки перед нанесением последующего покрытия превысило 45 минут, поверхность грунта необходимо матировать серым Scotch-Brite™ или шлифовать по сухому P400 – P500, P800 по мокрому.	
<b>ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ</b>			
<p>Эти продукты, предназначены только для профессионального использования, и не могут быть использованы в других целях. Информация, изложенная в этом техническом описании, основана на имеющихся у нас научных и технических знаниях, по этому, неукоснительное соблюдение данной технологии позволит получить гарантированное качество продукта. Для получения информации по технике безопасности при работе с этим продуктом, обратитесь к <a href="http://www.ppg.com/PPG_MSDS">http://www.ppg.com/PPG_MSDS</a></p>			