



GLOBAL REFINISH SISTEM



Сентябрь 2010

## ПОРОЗАПОЛНИТЕЛЬ «HIGH BUILD FILLER» D8046

Серый 2К грунт	D8046	3 литра
Отвердители	D803, D841, D861	1 литр
Разбавители Deltron	D808, D807, D812	1 / 5 литров

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**D8046** – 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

**D8046** – 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:

стандартная версия

толстослойная версия

6 : 1 : 1

6 : 1 : 1

ПО ВЕСУ:

стандартная версия

толстослойная версия

100 : 10,5 : 18

100 : 10,5 : 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>	стандартная версия	толстослойная версия	
		4 – 5 часа	90 - 120 минут	
	<b>РАБОЧАЯ ВЯЗКОСТЬ ПО DIN 4 ПРИ 20°C</b>	стандартная версия	толстослойная версия	
		18 – 22 секунд	30 - 40 секунд	
	<b>КРАСКОРАПЫЛИТЕЛЬ</b>	Сопло 1,7 – 2,2 мм		
	<b>РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ</b>	2 Бар (смотрите рекомендации производителя окрасочного оборудования)		
	<b>НАНЕСЕНИЕ</b>	2 – 3 слоя		
	<b>ТОЛЩИНА ПОКРЫТИЯ</b>	стандартная версия	толстослойная версия	
		100 – 150 мкм	200 – 270 мкм	
	<b>МЕЖСЛОЙНАЯ СУШКА ПРИ 20°C</b>	10 минут		
	<b>СУШКА ПРИ:</b>	стандартная версия	толстослойная версия	
		20°C	5 часов	12 часа
		60°C	30 минут	
	<b>ПОСЛЕДУЮЩАЯ ОБРАБОТКА</b>	Перед нанесением декоративного покрытия, поверхность грунта необходимо шлифовать по сухому Р400 – Р500 или Р800 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>				