



GLOBAL REFINISH SYSTEM



Сентябрь 2010

## ПОРОЗАПОЛНИТЕЛЬ D8018/19/24

## «UHS PRIMA» «ШЛИФУЕМАЯ ВЕРСИЯ»

Белый 2K HS грунт	D8018	3,5 литра
Серый 2K HS грунт	D8024	3,5 литра
Черный 2K HS грунт	D8019	3,5 литра
HS отвердители	D897	1 литр
Разбавители Deltron	D807, D808, D812	1 / 5 литров

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**D8018/19/24** - универсальный 2K грунт, предназначенный для широкого спектра работ. Отличается простотой нанесения и легкостью шлифования, а так же коротким временем сушки, отличной растекаемостью и наполняющей способностью. Этот грунт может быть использован совместно со всеми лакокрасочными системами PPG (Envirobase HP, Deltron Progress UHS, Deltron BC).

### ПРИМЕНЕНИЕ

**D8018/19/24** может быть нанесен на различные типы поверхностей. Для достижения наилучшей адгезии или антикоррозионной защиты, рекомендуется использовать соответствующие адгезионные или антикоррозионные грунты.

Для максимальной укрывистости эмали, цвет грунта должен быть выбран в соответствии с рекомендациями «Paint Manager» либо, см. приложение № 1.

### 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 : 0,5

**ПО ВЕСУ:**

стандартная версия








толстослойная версия

100 : 13 : 11

100 : 13 : 5

### ВЫБОР ОТВЕРДИТЕЛЕЙ И РАСТВОРИТЕЛЕЙ

ТЕМПЕРАТУРА	ОТВЕРДИТЕЛЬ	РАСТВОРИТЕЛЬ
Ниже 18°C	D897	D808
18°C - 25°C	D897	D807
Выше 25°C	D897	D812

<b>ПРИГОТОВЛЕНИЕ И УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ ПРОДУКТА</b>				
	<b>ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ПРИ 20°C</b>	стандартная версия	толстослойная версия	
		60 минут	30 – 40 минут	
	<b>РАБОЧАЯ ВЯЗКОСТЬ ПО DIN 4 ПРИ 20°C</b>	стандартная версия	толстослойная версия	
		25 – 35 секунд	40 – 50 секунд	
	<b>КРАСКОРАПЫЛИТЕЛЬ</b>	Сопло 1,6 – 2,0 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	
		80 – 140 мкм	150 – 200 мкм	
	<b>МЕЖСЛОЙНАЯ СУШКА ПРИ 20°C</b>	10 минут		
	<b>СУШКА ПРИ:</b>	стандартная версия	толстослойная версия	
		20°C	5 часов	6 часов
		60°C	30 минут	Не рекомендуется
	<b>ПОСЛЕДУЮЩАЯ ОБРАБОТКА</b>	Перед нанесением декоративного покрытия, поверхность грунта необходимо шлифовать по сухому Р400 – Р500 или Р800 – Р1000 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, поэтому, 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>				