



GLOBAL REFINISH SYSTEM



Сентябрь 2010

ПОРОЗАПОЛНИТЕЛЬ «UHS PRIMA» D8018/19/24 «ВЕРСИЯ МОКРЫМ ПО МОКРОМУ»

Белый 2K HS грунт	D8018	3 литра
Серый 2K HS грунт	D8024	3 литра
Черный 2K HS грунт	D8019	3 литра
Стандартный HS отвердитель	D897	1 литр
MS отвердители	D864, D803, D841, D861	1 / 3 литра
Разбавители Deltron	D808, D807, D812, D869	1 / 5 / 25 литров

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

D8018/19/24 предназначен для выполнения различных видов ремонта и отличается простотой нанесения и коротким временем сушки. Кроме того, этот грунт может быть использован совместно со всеми лакокрасочными системами PPG (Envirobase HP, Deltron Progress UHS, Deltron BC). Применение этого грунта позволяет максимально продуктивно производить окраску новых элементов «мокрым по мокрому».

ПРИМЕНЕНИЕ

D8018/19/24 в данной версии 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 P320, либо матировать серым Scotch-Brite™. Участки голого металла необходимо 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:

MS 4 : 1 : 2
HS 6 : 1 : 2,5

ПО ВЕСУ:

MS 100 : 20 : 32
HS 100 : 13 : 27

ВЫБОР ОТВЕРДИТЕЛЕЙ И РАСТВОРИТЕЛЕЙ

ТЕМПЕРАТУРА	ОТВЕРДИТЕЛЬ		РАСТВОРИТЕЛЬ
Ниже 25°C	MS D864/D803	HS D897	D808
25°C - 35°C	MS D841	HS D897	D807/D812
Выше 35°C	MS D861	HS D897	D812/D869

ПРИГОТОВЛЕНИЕ И УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ ПРОДУКТА		
	ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ПРИ 20°C	30 – 40 минут
	РАБОЧАЯ ВЯЗКОСТЬ ПО DIN 4 ПРИ 20°C	15 – 25 секунд
	КРАСКОРАПЫЛИТЕЛЬ	Сопло 1,3 – 1,4 мм
	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	2 Бар (смотрите рекомендации производителя окрасочного оборудования)
	НАНЕСЕНИЕ	1 – 2 слоя
	ТОЛЩИНА ПОКРЫТИЯ	25 – 45 мкм
	МЕЖСЛОЙНАЯ СУШКА ПРИ 20°C	5 – 7 минут
	ВЫДЕРЖКА ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПОКРЫТИЯ ПРИ 20°C	Минимум 20 минут Максимум 2 часа
	ПОСЛЕДУЮЩАЯ ОБРАБОТКА	Если выдержка до нанесения декоративного покрытия превысила 2 часа, то поверхность грунта необходимо матировать серым Scotch- Brite™, или шлифовать P500 по сухому.
ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ		
<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 http://www.ppg.com/PPG_MSDS</p>		