



GLOBAL REFINISH SISTEM



Сентябрь 2010

ПОРОЗАПОЛНИТЕЛЬ 2K HS FILLER D8022

Серый 2K HS грунт	D8022	1 / 3 литра
HS отвердитель	D858	1 литр
Разбавители Deltron	D808, D807, D812	1 / 5 литров

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

D8022 – разработан для выполнения различных видов ремонта и отличается простотой нанесения, коротким временем сушки при высокой толщине покрытия. Этот грунт может быть использован совместно со всеми лакокрасочными системами PPG (Envirobase HP, Deltron Progress UHS, Deltron BC).

ПРИМЕНЕНИЕ

D8022 используется в качестве толстослойного грунта с низким содержанием ЛОВ. Может 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

3 : 1 : 0,9

3 : 1 : 0,5

ПО ВЕСУ:

стандартная версия








толстослойная версия

100 : 22 : 16

100 : 22 : 10

ВЫБОР ОТВЕРДИТЕЛЕЙ И РАСТВОРИТЕЛЕЙ

ТЕМПЕРАТУРА	ОТВЕРДИТЕЛЬ	РАСТВОРИТЕЛЬ
Ниже 18°C	D858	D808
18°C - 25°C	D858	D807
Выше 25°C	D858	D812

ПРИГОТОВЛЕНИЕ И УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ ПРОДУКТА				
	ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ПРИ 20°C	стандартная версия	толстослойная версия	
		45 - 60 минут	30 - 45 минут	
	РАБОЧАЯ ВЯЗКОСТЬ ПО DIN 4 ПРИ 20°C	стандартная версия	толстослойная версия	
		24 – 28 секунд	45 - 50 секунд	
	КРАСКОРАПЫЛИТЕЛЬ	Сопло 1,6 – 1,9 мм		
	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	2 Бар (смотрите рекомендации производителя окрасочного оборудования)		
	НАНЕСЕНИЕ	1 – 4 слоя		
	ТОЛЩИНА ПОКРЫТИЯ	стандартная версия	толстослойная версия	
		75 – 150 мкм	150 – 250 мкм	
	МЕЖСЛОЙНАЯ СУШКА ПРИ 20°C	5 – 10 минут		
	СУШКА ПРИ:	стандартная версия	толстослойная версия	
		20°C	2 часа	3 часа
		60°C	30 минут	
	ПОСЛЕДУЮЩАЯ ОБРАБОТКА	Перед нанесением декоративного покрытия, поверхность грунта необходимо шлифовать по сухому Р400 – Р500 или Р800 по мокрому.		
VOС ИНФОРМАЦИЯ				
Европейский союз ограничивает для этого продукта (продукт категории : IIB.c) максимальное содержание VOC в готовой смеси 540 гр./л. Содержание VOC в готовой к применению смеси не превышает 540 гр./л.				
ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ				
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 http://www.ppg.com/PPG_MSDS				