

# UHS Primer W-W D505

## UHS Грунт W-W

### Назначение продукта

Применяется в качестве двухкомпонентного выравнивающего грунта для окраски методом “мокрый-по-мокрому”.

### Технические характеристики

Срок хранения: 24 месяца

Плотность: 1,4 г/см<sup>3</sup>

Цвет: серый

VOC: 525 г/л (2004/42/CE - VOC<540)

Фасовка: 1л



	<b>Подготовка поверхности</b> Обезжирить поверхность Смывкой силикона D123. Старое ЛКП, сталь, алюминий, шпатлевку шлифовать абразивным материалом P240. Обезжирить Смывкой силикона D123. Перед нанесением участки голого металла покрыть Реактивным грунтом CF D345.	
	<b>Пропорции смешивания</b> UHS Грунт D505 <span style="float: right;">100 мл <span style="margin-left: 100px;">100 г</span></span> HS Отвердитель D220 или HS Отвердитель быстрый для грунтов D222 <span style="float: right;">25 мл <span style="margin-left: 100px;">17 г</span></span> Uni Разбавитель D110 <span style="float: right;">25 мл <span style="margin-left: 100px;">17 г</span></span>	
	<b>Вязкость готовой смеси</b>  17 секунд ВЗ-4 при 20°C	<b>Время жизни</b>  1 час при 20°C
	<b>Окрасочный пистолет HVLP</b> 1,3-1,4 мм 2 bar на входе Количество слоев: 1 Толщина покрытия: 30 микрон	
	<b>Окрасочный пистолет</b> 1,3-1,4 мм 4 bar на входе Количество слоев: 1 Толщина покрытия: 30 микрон	
	<b>Сушка</b> 20-30 минут при 20°C	
<b>Последующие покрытия</b> Акриловые, базовые, водоразбавляемые эмали, акриловые лаки.		

При незначительных дефектах (сорность) рекомендуется шлифование абразивом P400 “по сухому” после сушки в течение 30 минут при +20°C.

Если UHS Грунт W-W не был перекрыт эмалями и лаками в течение 4 часов при +20°C, поверхность необходимо заматировать абразивным материалом типа Scotch-Brite серого цвета.

Для придания нужного оттенка следует добавить в грунт до 10% акриловой эмали, которой предполагается последующая покраска. Количество отвердителя рассчитывается на объем готовой смеси.

При ремонтной окраске пластмасс в UHS Грунт W-W D505 добавляется Пластификатор D101 (см. стр.16).

Лакокрасочные материалы могут оказывать раздражающее воздействие на слизистую оболочку. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты. Рекомендации по безопасности, указанные в листе-вкладыше и листе безопасности должны соблюдаться.

Данные предназначены для информационных целей. Сведения могут быть изменены по усмотрению разработчика.