



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ PREMIUM UHS ЛАК D8141

2K UHS лакD81411 / 5 литровUHS отвердителиD8216, D8217, D8218, D82191 / 2,5 литраРазбавители DeltronD8714, D8718, D87191 / 5 литров

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

D8141 - универсальный 2К акрил-уретановый UHS лак «премиум класса», предназначенный для восстановления как ремонтных, так и оригинальных заводских покрытий. Обладает великолепным глянцем, а также отличается простотой нанесения и коротким временем сушки.

Рекомендован для использования с системой эмалей Envirobase HP и Deltron BC.

ПРИМЕНЕНИЕ

D8141 позволяет выполнять широкий спектр ремонтов - от локальной до полной окраски всего автомобиля.

D8141 может быть нанесен на жесткие пластики, без специальных добавок.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



D8141 может быть нанесен на базовые покрытия Envirobase HP и Deltron BC.

Рекомендуется протереть базовое покрытие липкой салфеткой для удаления пыли или опыла.

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ

ПО ОБЪЕМУ: 3:1:0,6

ПО ВЕСУ: 100 : 36 : 17

ВЫБОР ОТВЕРДИТЕЛЕЙ И РАСТВОРИТЕЛЕЙ

ТЕМПЕРАТУРА	ОТВЕРДИТЕЛЬ	РАСТВОРИТЕЛЬ
Ниже 18°C	D8216/D8217	D8714
18°C - 25°C	D8218	D8718
Выше 25°С	D8219	D8719

ПРИГОТОВЛЕНИЕ И УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ ПРОДУКТА			
	ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ПРИ 20°C	20 минут с D8216/7 и D8714 30-45 минут с D8216 60 минут с D8217 2-2,5 часа с D8218/9	
s	РАБОЧАЯ ВЯЗКОСТЬ ПО DIN 4 ПРИ 20°C	18 – 20 секунд	
	КРАСКОРАПЫЛИТЕЛЬ	Сопло 1,2 – 1,4 мм	
	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	2 Бар (смотрите рекомендации производителя окрасочного оборудования)	
	НАНЕСЕНИЕ	1 средний + 1 полный слой с межслойной выдержкой 2 - 5 минут или 1 тонкий + 1 полный слой с межслойной выдержкой 0 - 5 минут.	
7	ТОЛЩИНА ПОКРЫТИЯ	50 — 60 мкм	
/t/t/	МЕЖСЛОЙНАЯ СУШКА ПРИ 20°C	0 – 5 минут	
<u> </u>	ВЫДЕРЖКА ПЕРЕД СУШКОЙ ПРИ 20°C	0 – 5 минут	
	20°C СУШКА ПРИ: 60°C IR средние волны	8 часов с D8216, 12 часов с D8217, 16часов с D8218, 24 часа с D8219 15минут с D8216, 25 минут с D8217, 35 минут с D8218\ D8219 8 – 15 минут	
	ПОСЛЕДУЮЩАЯ ОБРАБОТКА, ПОЛИРОВКА	Минимум через 12 часов при 20°C . Через 1 час после сушки при 60°C или IR.	
Ţ	ПЕРЕД ПОВТОРНОЙ ОКРАСКОЙ, ВЫСУШЕННУЮ ПОВЕРХНОСТЬ РЕКОМЕНДУЕТСЯ МАТИРОВАТЬ.		

VOC ИНФОРМАЦИЯ

Европейский союз ограничивает для этого продукта (продукт категории : IIB.d) максимальное содержание VOC в готовой смеси 420 гр./л. Содержание VOC в готовой к применению смеси не превышает 420 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, 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