



GLOBAL REFINISH SYSTEM



Сентябрь 2010

МАТОВЫЙ ЛАК D8113

2K матовый лак	D8113	1 литр
HS отвердители	D8237, D8238, D8239	1 литр
Разбавители Deltron	D8718, D8719	1 / 5 литров

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

D8113 – это универсальный 2K акрил-уретановый лак разработанный для ремонтной окраски автомобилей имеющих оригинальное заводское матовое покрытие в сочетании с однослойными и многослойными базовыми покрытиями.

D8113 может быть использован совместно с системами эмалей Envirobase HP и Deltron BC.

ПРИМЕНЕНИЕ

При ремонтной окраски отдельных элементов автомобиля, D8113 рекомендуется наносить на весь элемент.

D8113 может быть нанесен на жесткие пластики, без специальных добавок.

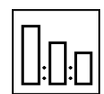
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



D8113 может быть нанесен на базовые покрытия Deltron BC и Envirobase HP.

Рекомендуется протереть базу липкой салфеткой для удаления пыли или опила.

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ



ПО ОБЪЕМУ

3 : 1 : 1

ПО ВЕСУ

100 : 32 : 26

ВЫБОР ОТВЕРДИТЕЛЕЙ И РАСТВОРИТЕЛЕЙ

ТЕМПЕРАТУРА	ОТВЕРДИТЕЛЬ	РАСТВОРИТЕЛЬ
Ниже 18°C	D8237	D8718
18°C - 25°C	D8238	D8718
Выше 25°C	D8239	D8719

ПРИГОТОВЛЕНИЕ И УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ ПРОДУКТА										
	ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ПРИ 20°C	2 часа с отвердителем D8237								
	РАБОЧАЯ ВЯЗКОСТЬ ПО DIN 4 ПРИ 20°C	16 – 19 секунд								
	КРАСКОРАПЫЛИТЕЛЬ	Сопло 1,2 – 1,4 мм								
	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	2 Бар (смотрите рекомендации производителя окрасочного оборудования)								
	НАНЕСЕНИЕ	2 слоя								
	ТОЛЩИНА ПОКРЫТИЯ	50 – 60 мкм								
	МЕЖСЛОЙНАЯ СУШКА ПРИ 20°C	5 - 10 минут Для лучшего результата - до достижения матовой поверхности								
	ВЫДЕРЖКА ПЕРЕД СУШКОЙ ПРИ 20°C	5 - 10 минут Для лучшего результата - до достижения матовой поверхности								
	СУШКА ПРИ:	<table border="0"> <tr> <td>20°C</td> <td>8 часов с отвердителем D8237</td> </tr> <tr> <td>60°C</td> <td>20 мин с отвердителем D8237</td> </tr> <tr> <td>60°C</td> <td>30 мин с отвердителем D8238</td> </tr> <tr> <td>60°C</td> <td>35 мин с отвердителем D8239</td> </tr> </table>	20°C	8 часов с отвердителем D8237	60°C	20 мин с отвердителем D8237	60°C	30 мин с отвердителем D8238	60°C	35 мин с отвердителем D8239
20°C	8 часов с отвердителем D8237									
60°C	20 мин с отвердителем D8237									
60°C	30 мин с отвердителем D8238									
60°C	35 мин с отвердителем D8239									
	Для достижения оптимальной степени матовости на больших горизонтальных поверхностях, через 1 мин после нанесения 2 слоя нанести еще один капельный слой, снизив давление до 1.5 bar.									
VOC ИНФОРМАЦИЯ										
Европейский союз ограничивает для этого продукта (продукт категории : IIB.e) максимальное содержание VOC в готовой смеси 840 гр./л. Содержание VOC в готовой к применению смеси не превышает 840 гр./л.										
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>										