



GLOBAL REFINISH SYSTEM



Сентябрь 2010

ЭЛАСТИЧНАЯ ПОЛИЭФИРНАЯ ШПАТЛЕВКА IVIPLAST 66 A652

Шпатлевка IVIPLAST 66
Пероксидный отвердитель

A652
A665

1,5 кг.
50 гр.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Iviplast 66 A652 – тонкая, эластичная полиэфирная шпатлевка с исключительной адгезией к твердым и эластичным пластмассам. Iviplast 66 обладает хорошей стойкостью к ударам камней, которым часто подвергаются нижние части автомобиля.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



Для очистки поверхности, используйте соответствующий очиститель из ассортимента PPG. Подробнее смотрите в руководстве по применению очистителей PPG.

	ТИП ПОВЕРХНОСТИ	ОБЕЗЖИРИТЬ	ШЛИФОВАТЬ
	О.Е.М.покрытие. Стеклопластик.	D845	P320-360
	Пластмассы.	D846	Красный Scotch-Brite™

ПРИГОТОВЛЕНИЕ И УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ ПРОДУКТА

	% ОТВЕРДИТЕЛЯ	1,5 – 2,5 %
	ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ПРИ 20°C	5 – 10 минут
	СУШКА ПРИ: 20°C IR-средние волны	20 – 30 минут 6 – 10 минут
	СУХОЕ ШЛИФОВАНИЕ	P180, P280, прилегающая поверхность P320
	ПОСЛЕДУЮЩЕЕ ПОКРЫТИЕ	Грунт PPG, в зависимости от выбранной технологии ремонта.

ВОС ИНФОРМАЦИЯ

Европейский союз ограничивает для этого продукта (продукт категории: IIB.b) максимальное содержание VOC в готовой смеси 250 гр./л. Содержание VOC в готовой к применению смеси не превышает 250 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, и 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