

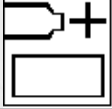

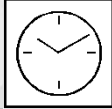






AL783

Шпатлевка с алюминиевым наполнителем

Описание	AUTOLUX® Шпатлевка с алюминиевым наполнителем , AL783 , полужесткая полиэфирная шпатлевка с алюминиевой пудрой. Обладает повышенной термостойкостью, обеспечивает высокую эластичность покрытия, отличается минимальной усадкой.		
Материалы	Шпатлевка: Отвердитель:	AL783 <i>Autolux</i> Шпатлевка с алюминиевым наполнителем SHA305 <i>Autolux</i> Отвердитель для AL783	
Поверхность	Голый металл: сталь, гальванизированная сталь и алюминий Жесткий пластик усиленный стекловолокном.		
Подготовка поверхности		Голый металл: механическое шлифование абразивом P80-P180 Пластики: P320	
Пропорции смешивания	 <i>Autolux</i> Шпатлевка AL783 <i>Autolux</i> Отвердитель SHA305		По весу: 100 часть 2 - 3 части
	Время жизни: 4 – 5 мин., в зависимости от температуры и количества отвердителя		
Нанесение			
	Используйте шпатель. Нанесите один или несколько слоев, с временем выдержки 5-10 мин. между слоями. Допустимая толщина не более 5 миллиметров.		
Сушка			
	Шпатлевка сохнет 20 – 30 минут при 20°C. I.R - Коротковолнова 2 – 3 минут* - Средневолновая 5 – 7 минут* *В зависимости от использования оборудования IR		
Обработка			
	Сухое шлифование: P80–P180, для придания формы.		
Следующее покрытие			
	На данную шпатлевку можно наносить универсальную шпатлевку AL785, мелкозернистую шпатлевку AL787. Также на эту шпатлевку можно наносить антикоррозионный грунт <i>AL411</i> , эпоксидный грунт <i>AL414</i> или грунт-наполнитель <i>AL425/427</i>		
Внимание	Проводите очистку оборудования сразу после нанесения с использованием разбавителя <i>AutoLux</i> или любого другого подходящего разбавителя. Утилизацию отходов необходимо осуществлять в соответствии с требованиями местного законодательства		
ВОС Информация	Европейский союз ограничивает для этого материала (продукт категории: IIB.b) содержание VOC (ЛОС) в готовой смеси 250г/литр. Содержание VOC (ЛОС) в готовой к применению смеси не превышает 250 г/л.		

Настоящие материалы предназначены исключительно для профессиональной ремонтной окраски автомобильного транспорта. Приведенная в данной технической документации информация основана на современных научных и технических знаниях, и принятие всех необходимых мер для обеспечения соответствия используемого продукта нуждам пользователя является обязанностью последнего. Информация по безопасности и охране труда приведена в паспорте безопасности материала (MSDS). Торговая марка AUTOLUX® и логотип AUTOLUX® принадлежат PPG Industries Ohio, Inc. © 2013 PPG Industries. Все права защищены. ООО «ППГ Индастриз», 117587, Москва, Варшавское шоссе 118, корпус 1, Тел.: 8 (495) 213- 31- 07