









### Technical Datasheet



<b>Описание</b>	<b>VALUE-PRO® Универсальная шпатлевка, VP220-5120</b> , полужесткая универсальная шпатлевка, обладающая отличной адгезией и характеризующаяся легкостью нанесения и последующей обработки.		
<b>Материалы</b>	Шпатлевка: Отвердитель:	VP220-5120 <i>Value-Pro</i> Универсальная шпатлевка SHA305 <i>Value-Pro</i> Отвердитель для VP220-5120	
<b>Поверхность</b>	Голый металл: сталь, гальванизированная сталь и алюминий Жёсткий пластик, усиленный стекловолокном		
<b>Подготовка поверхности</b>		Голый металл: механическое шлифование абразивом P80-P180	 Тщательно обезжирить поверхность до и после шлифования. Перед нанесением шпатлевки поверхность должна полностью высохнуть
<b>Пропорции</b>	 VP220-5120 <i>Value-Pro</i> Универсальная шпатлевка SHA305 <i>Value-Pro</i> Отвердитель		По весу: 100 частей 2 - 3 части
	Время жизни: 4 – 8 мин., в зависимости от температуры и количества отвердителя		
<b>Нанесение</b>	 Используйте шпатель. Нанесите один или несколько слоев, с временем выдержки 5-10 мин. между слоями.		
<b>Сушка</b>	 Шпатлевка сохнет 20 – 30 мин. при 20°C. I.R - Коротковолновая 2 – 3 мин.* - Средневолновая 5 – 7 мин.* * В зависимости от используемого оборудования		
<b>Обработка</b>	 Сухое ручное шлифование: P80 – P180, для придания формы.  Окончательное механическое шлифование: P180 – P240		
<b>Последующее покрытие</b>	 На шпатлевку можно наносить 2К антикоррозионный грунт <i>Value-Pro</i> (VP330-1300), эпоксидный грунт <i>Value-Pro</i> (VP330-1200) или грунт-наполнитель <i>Value-Pro</i> (VP330-1650/1670)		
<b>Внимание</b>	Проводите очистку оборудования сразу после нанесения с использованием разбавителя <i>Value-Pro</i> или любого другого подходящего разбавителя. Утилизацию отходов необходимо осуществлять в соответствии с требованиями местного законодательства		
<b>VOC Информация</b>	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 VALUE-PRO® и логотип VALUE-PRO® принадлежат PPG Industries Ohio, Inc. © 2013 PPG Industries. Все права защищены.

ООО "Авто-Кар"  
140408, МО, г. Коломна,  
пр-д Станкостроителей, д.17  
Тел.: 8 (496) 613-64-54,  
8 (496) 613-61-57, 8 (495) 508-57-73  
www.value-pro.ru