



Описание	VALUE-PRO® грунт для пластиков в аэрозоли, 1К грунт для нанесения на все виды окрашиваемых пластиков, без необходимости идентификации типа пластика	
Материалы	Грунт:	VP330-1100 Value-Pro Грунт для пластиков
Поверхность	<p>Большинство пластиков, используемых в автомобильной промышленности.</p> <p>Внимание: VP330-1100 не может наноситься на некоторые виды пластмасс PE. Этот грунт не подходит для нанесения на пластики, чувствительные к органическим разбавителям, такие как полистирол (PS).</p>	
Подготовка поверхности 	<p>Для очистки поверхности используйте очиститель для пластиков Value-Pro VP830-2380, специально разработанный для наилучшей очистки.</p> <p>Используйте липкие салфетки для удаления пыли.</p>	
Пропорции смешивания 	<p>Готов к применению.</p> <p>Встряхнуть аэрозольный баллон примерно в течение 1 минуты.</p> <p>После использования перевернуть баллон и прочистить дюзу, нажав на короткое время.</p>	
Нанесение 	<p>2 тонких слоя</p> <p>Распылять с расстояния 15-25 см.</p>	
Межслойная сушка 	<p>2 мин.</p>	
Выдержка 	<p>10 мин. при 20°C</p>	
Следующее покрытие: 	<p>На грунт для пластиков VP330-1100 Value-Pro допускается наносить базовые и акриловые эмали.</p> <p>При необходимости увеличения толщины покрытия рекомендуется использовать грунты-наполнители Value-Pro P330-1610/1650/1670 или эпоксидный грунт Value-Pro P330-1200.</p>	
<p>Внимание:</p> <p>Проводите очистку оборудования сразу после нанесения с использованием разбавителя Value-Pro или любого другого подходящего разбавителя. Утилизацию отходов необходимо осуществлять в соответствии с требованиями местного законодательства.</p>		
<p>VOC Информация</p> <p>Европейский союз ограничивает для этого материала (продукт категории: IIB.e) содержание VOC (ЛОС) в готовой смеси 840г/литр. Содержание VOC (ЛОС) в готовой к применению смеси не превышает 840 г/л.</p>		