
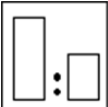

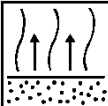
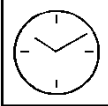





<b>Описание</b>	<b>VALUE-PRO® грунт для пластиков в аэрозоли</b> , 1К грунт для нанесения на все виды окрашиваемых пластиков, без необходимости идентификации типа пластика
<b>Материалы</b>	Грунт: VP330-1100 <i>Value-Pro</i> Грунт для пластиков
<b>Поверхность</b>	Большинство пластиков, используемых в автомобильной промышленности. <b>Внимание:</b> 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).
<b>Подготовка поверхности</b> 	Для очистки поверхности используйте очиститель для пластиков <i>Value-Pro</i> VP830-2380, специально разработанный для наилучшей очистки.  Используйте липкие салфетки для удаления пыли.
<b>Пропорции смешивания</b> 	Готов к применению. Встряхнуть аэрозольный баллон примерно в течение 1 минуты. После использования перевернуть баллон и прочистить дюзу, нажав на короткое время.
<b>Нанесение</b> 	2 тонких слоя Распылять с расстояния 15-25 см.
<b>Межслойная сушка</b> 	2 мин.
<b>Выдержка</b> 	10 мин. при 20°C
<b>Следующее покрытие:</b> 	На грунт для пластиков VP330-1100 <i>Value-Pro</i> допускается наносить базовые и акриловые эмали. При необходимости увеличения толщины покрытия рекомендуется использовать грунты-наполнители <i>Value-Pro</i> P330-1610/1650/1670 или эпоксидный грунт <i>Value-Pro</i> P330-1200.
<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.e) содержание VOC (ЛОС) в готовой смеси 840г/литр. Содержание VOC (ЛОС) в готовой к применению смеси не превышает 840 г/л.