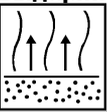


<b>Описание</b>	Quickline Plastic's Adhesion Primer, QP-3950 – прозрачный быстросохнущий однокомпонентный грунт, обеспечивающий отличную адгезию к основным видам окрашиваемых автомобильных пластиков. Идеально подходит для нанесения на небольшие ремонтные участки.	
<b>Продукт</b>	Праймер:	QP-3950 Аэрозольная версия грунта для пластика
<b>Поверхности пригодные для нанесения</b>	Может использоваться на основных типах пластмасс <b>Внимание:</b> Некоторые виды пластмасс, например PE, PU имеют ослабленную адгезию. Этот грунт не подходит для нанесения на мягкие материалы, такие как пенопласт (PS).	
<b>Подготовка поверхности</b> 	Необходимо тщательное обезжиривание до и после обработки. Поверхность необходимо обработать абразивом P320 или красным материалом для матирования. Очиститель-усилитель адгезии Quickline Plastic Pre-Cleaner QA-1070 специально разработан для обеспечения требуемого высокого качества очистки поверхности, обеспечивая отличную адгезию последующего лакокрасочного покрытия к поверхности пластика.	
<b>Смешивание</b> 	Поставляется готовым к употреблению. Встряхните аэрозольный балончик максимум за 1 мин. до применения. После применения переверните балончик и кратко надавите на распылительную головку для прочистки сопла.	
<b>Нанесение</b> 	Распылять на расстоянии 15-25 см. 2 обычных слоя.	
<b>Межслойная выдержка</b> 	2 мин.	
<b>Сушка</b> 	10 мин. при 20°C	
<b>Последующие слои</b> 	Эмали Quickline можно наносить непосредственно на грунт Quickline QP-3950 Primer. В случаях, когда необходимо увеличение толщины покрытия, нанесите на грунт Quickline QP-3950 грунт-наполнитель Quickline 2K Build Primer или эпоксидный грунт Epoxy Primer.	
<b>Содержание летучих органических веществ (VOC)</b> Европейские нормы по содержанию летучих органических веществ для данного продукта - максимум 840 г в литре готового к применению материала.		

Настоящие продукты 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.

**PPG Industries**  
Россия, 117587, г. Москва,  
Варшавское ш. 118, корпус 1.  
Тел. +7(495) 213 31 07