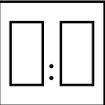
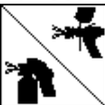
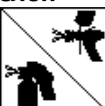




Описание	Quickline Plastic's Adhesion Primer, QP-3900 – прозрачный быстросохнущий однокомпонентный грунт, обеспечивающий отличную адгезию к основным видам окрашиваемых автомобильных пластиков.	
Продукт	Праймер:	QP-3900 Quickline праймер по пластику
Поверхности, пригодные для нанесения	Может использоваться на основных типах пластмасс. Внимание: Некоторые виды пластмасс, например PE, PU имеют ослабленную адгезию. Этот грунт не подходит для нанесения на мягкие материалы, такие как пенопласт (PS).	
Подготовка поверхности	Необходимо тщательное обезжиривание поверхности перед подготовкой и окраской. 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.	
		
Смешивание	Поставляется готовым к употреблению	
		
Нанесение	Обычный краскопульт:	Дюза 1.3 – 1.5 мм, давление воздуха 40 - 45 psi (2.8-3.1 bar)
	Краскопульт HVLP :	Дюза 1.3 – 1.5 мм, давление воздуха –см. рекомендации производителя.
	Более низкое давление, 30-35 psi можно использовать при небольших ремонтах.	
Кол-во слоев	1 слой	
		
Межслойная выдержка	10 мин. при 20°C	
		
Сушка	10 мин. при 20°C	
		
Последующие слои	Эмали Quickline можно наносить непосредственно на грунт Quickline Plastic's Adhesion Primer. В случаях, когда необходимо увеличение толщины покрытия, нанесите на грунт Quickline Plastic's Adhesion Primer грунт-наполнитель Quickline 2K Build Primer или эпоксидный грунт Epoxy Primer.	
		
Примечание:	Промойте оборудование сразу после нанесения с использованием разбавителя Quickline MS Thinner или любого другого подходящего разбавителя.	
Содержание летучих органических веществ (VOC)		
На данный продукт не распространяется действие директивы Евросоюза по содержанию летучих органических веществ. Продукт только для профессионального использования!		

These products are for professional painting only, and are not to be used for purposes other than those specified. The information on this TDS is based on present scientific and technical knowledge, and it is the responsibility of the user to take all necessary steps in order to ensure the suitability of the product for the intended purpose.

For Health and Safety information please refer to the Material Safety Data Sheet.

Copyright © 2008 PPG Industries, all rights reserved

February 2008

PPG Industries (UK) Ltd
Auto Refinish
Customer Service & Sales Group,
Needham Road
Stowmarket, Suffolk.
IP14 2AD
Tel: 01449 771775