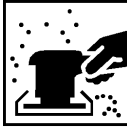

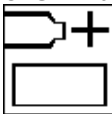









Описание	Quickline Fine Stopper, QF-2110 , полуэластичная полиэфирная доводочная шпатлевка	
Компоненты	Шпатлевка: Отвердитель:	QF-2110 Шпатлевка Quickline Fine Stopper Отвердитель для QF-2110
Подготовка поверхности	<p>Шпатлевка наносится на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - голый металл: сталь, гальванизированную сталь, алюминий - жесткие пластики, усиленные стекловолокном 	
	 <p><i>Голый металл:</i> тщательно обезжирьте <i>Старое покрытие:</i> шлифование машинкой материалом градации P80-P180</p>	 <p>Тщательно обезжирьте поверхность до и после шлифования. Перед нанесением шпатлевки поверхность должна полностью высохнуть.</p>
Пропорции смешивания	Шпатлевка Quickline Fine Stopper QF-2110 Отвердитель для QF-2110	По весу: 100 ч. 1-3 ч.
	Жизнеспособность: 3 – 5 мин., в зависимости от температуры и пропорций смешивания с отвердителем	
Нанесение	Наносится шпателем	
		
Сушка	Зашпатлеванная поверхность может шлифоваться через 15–20 мин. при 20°C.	
	ИК-сушка - коротковолновая - средневолновая	2 – 3 мин.* 5 – 7 мин.* * зависит от вида ИК-сушки
Обработка	«Сухое» ручное шлифование для придания формы: P80 – P180	
		
	Окончательное механическое шлифование: P180 – P240	
Последующие слои	На шпатлевку можно наносить протравливающий грунт Quickline 2K Etch Primer Surfacer, эпоксидный грунт Epoxy Primer или грунт-наполнитель 2K Build Primer	
		
Комментарии по технологическому процессу		
Промойте все оборудование сразу же после использования с помощью растворителя Quickline MS Thinner или другого. Утилизируйте отходы в соответствии с законодательством.		
Содержание летучих органических веществ (VOC)		
Европейские нормы по содержанию летучих органических веществ для данного продукта - максимум 250 г в литре готового к применению материала.		

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

May 2008

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