

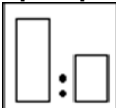
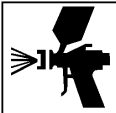

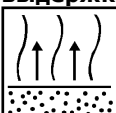
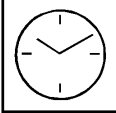




Описание	Quickline Polyester Spraying Filler, QP-3700 , светло-серая жидкая шпатлевка для быстрого выравнивания больших поверхностей		
Продукт	Шпатлевка: QP-3700 Quickline жидкая шпатлевка Отвердитель: QH-4710 Quickline QP-3700 отвердитель Разбавитель: QS-5920 Quickline QP-3700 растворитель		
Подготовка поверхности	 Тщательно обезжирить поверхность до и после шлифования. Перед нанесением шпатлевки поверхность должна полностью высохнуть		Голый металл: механическое шлифование абразивом P80-P180
Пропорции	 QP-3700 Quickline жидкая шпатлевка QH-4710 Quickline отвердитель QS-5920 Quickline разбавитель	По объему 100 Частей 2.5 Части 5 - 10 Частей	По весу 100 Частей 2 Части 5 - 10 Частей
Время жизни	Время жизни: 20 мин. при 20°C Очистка оборудования: очистка оборудования должна производиться немедленно после использования.		
Нанесение	 Краскопульт:	Сопло 2.0 – 2.5 mm, давление воздуха 30 - 40 psi (2.0-2.8 bar)	
Кол-во слоев		3 – 4 слоя Каждый слой 75-100 мкм Максимальная толщина слоя: 600 мкм	
Межслойная выдержка		5-10 мин. между слоями при 20°C 5-10 перед сушкой при 20°C	
Время сушки		Воздушная сушка при 20°C: (200 мкм) 2 - 3 часа При использовании продукта меньше чем 15°C не произойдет полного высыхания Полное высыхание: Сушка при температуры металла: 30 мин. при 50°C I.R - коротковолновая 10 минут* -средневолновая 15 минут* * В зависимости от используемого оборудования	
Обработка	QP-3700 шпатлевка должна быть перекрыта наполнителем		
			В связи с легкостью обработки, жидкая шпатлевка обрабатывается абразивом P150 – P180, окончательная обработка P240-P280. <u>Этот продукт не может быть обработан с водой</u>
Последующая окраска	После шлифования на шпатлевку QP-3700 следует нанести грунт эпоксидный грунт Quickline Epoxy Primer или грунт-наполнитель Quickline 2K Build Primer перед нанесением декоративного покрытия.		

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