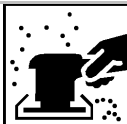

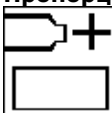







Описание	Quickline Soft Stopper, QF-2650, – очень эластичная полиэфирная шпатлевка, идеально заполняющая поры, легко наносится и шлифуется.		
Продукт	Шпатлевка: Отвердитель:	QF-2650 SHA305	Quickline Мелкозернистая шпатлевка Quickline Отвердитель
Поверхности для нанесения	<ul style="list-style-type: none"> - Голый металл: сталь, гальванизированная сталь и алюминий - Жёсткий пластик усиленный стекловолокном и АБС пластик 		
Подготовка поверхности		Голый металл: механическое шлифование абразивом P80-P180	 Тщательно обезжирить поверхность до и после шлифования. Перед нанесением шпатлевки поверхность должна полностью высохнуть
Пропорции	 Шпатлевка Quickline QF-2650 Отвердитель Quickline SHA305		По весу: 100 Частей 2 – 3 Части
Время жизни: 4 – 5 мин., в зависимости от температуры и количества отвердителя			
Нанесение	 Используйте шпатель		
Сушка	 Шпатлевка сохнет 20 – 30 мин. при 20°C. I.R - Коротковолновая 2 – 3 мин.* - Средневолновая 5 – 7 мин.* * В зависимости от используемого оборудования		
Обработка	 Сухое ручное шлифование: P80 – P120, для придания формы.  Окончательное механическое шлифование: P180 – P240		
Последующее покрытие	 На данную шпатлевку можно наносить 2К Антикоррозионный грунт Quickline (QP-3100), эпоксидный грунт Quickline (QP-3200) или грунт-наполнитель Quickline (QP-3400, QP-3405 или QP-3407)		
Примечание:	Промойте оборудование сразу после нанесения с использованием разбавителя Quickline или любого другого подходящего разбавителя.		
Содержание летучих органических веществ (VOC)			
Европейские нормы по содержанию летучих органических веществ для данного продукта - максимум 250 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