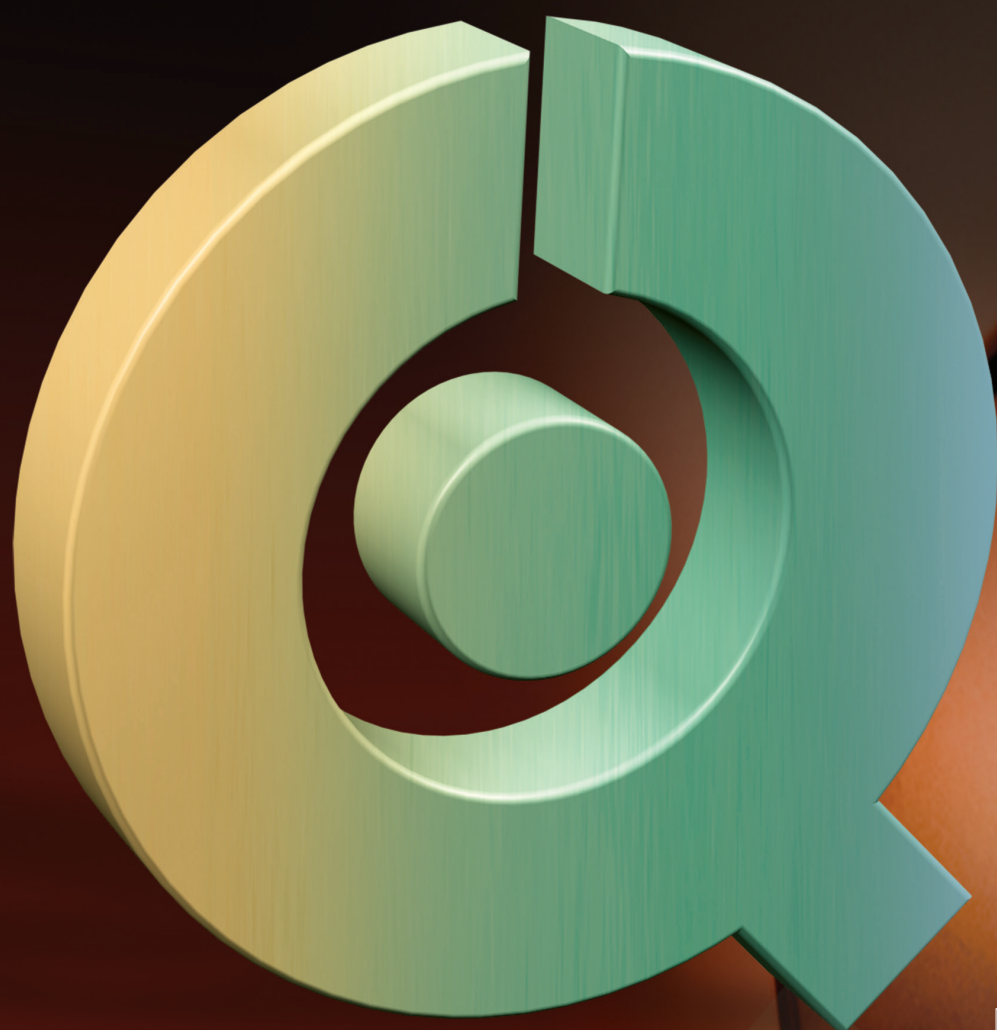


QUICKLINE®

Каталог продукции



Всегда правильный выбор!

QUICKLINE®
Refinishing Products

Содержание

QF-2620	Универсальная шпатлевка	3	QH-4430	Отвердитель HS медленный	9
QF-2630	Шпатлевка со стекловолокном	3	QH-4210	Отвердитель MS быстрый	9
QF-2650	Мелкозернистая шпатлевка	3	QH-4220	Отвердитель MS стандартный	10
QF-2660	Шпатлевка с алюминиевым наполнителем	3	QH-4230	Отвердитель MS медленный	10
			QH-4300	Отвердитель для экспресс-лака	10
			QH-2310/2320	Отвердители для акриловых компонентов микс-системы	10
QP-3000	1К Грунт	4	QS-5210	Разбавитель быстрый	11
QP-3100	2К Антикоррозийный грунт	4	QS-5220	Разбавитель стандартный	11
QP-3405	2К Грунт-наполнитель (серый)	4	QS-5230	Разбавитель медленный	11
QP-3407	2К Грунт-наполнитель (темно-серый)	4	QS-5600	Разбавитель для перехода в аэрозоли	12
QP-3200	Эпоксидный грунт	5	QS-5610	Разбавитель для перехода	12
QP-3700	Жидкая ПЭ шпатлевка	5	QS-5920	Разбавитель для шпатлевки QP3700	12
			QA-1800	Добавка против силикона	13
QC-7000	Прозрачный лак Select	6	QA-1710	Добавка для перехода по «базе»	13
QC-7200	Прозрачный лак MS	6	QA-1910/20	Краски черная матовая и серебристая	13
QC-7300	Экспресс-лак	6	QA-1070	Очиститель-усилитель адгезии	13
QC-7400	Прозрачный лак HS	6	QA-1900	Пластификатор	14
QBC	Базовые компоненты микс-системы	7	QP-3950	Грунт для пластиков в аэрозоли	14
QDG	Акриловые компоненты микс-системы	7	QP-3900	Грунт для пластиков	14
QB	Базовые эмали готовых цветов	7	QA-1000/1110	Обезжириватель и очиститель	14
QG	2К акриловые эмали готовых цветов	7			
QH-4410	Отвердитель HS быстрый	9			
QH-4420	Отвердитель HS стандартный	9			

Вступление



*В распоряжении далеко не каждого малярного участка есть новейшее оборудование, но перед всеми из них стоит задача качественно выполнить ремонтную окраску автомобиля. Система авторемонтных материалов **QUICKLINE®** была специально создана для эффективной работы в любых условиях современной автомастерской.*

Используя технологии, прошедшие многочисленные испытания на практике, разработчики системы **QUICKLINE** создали линейку надежных материалов, которые применяются в сочетании с универсальными отвердителями и разбавителями. Все это делает работу с материалами **QUICKLINE** простой и удобной, гарантируя высокое качество ремонтных покрытий вне зависимости от размера ремонтной зоны.

Широкий спектр лаков, грунтов, базовых и акриловых эмалей, компонентов микс-системы поставляется в упаковках

наиболее практичного объема и используется с универсальными отвердителями и разбавителями **QUICKLINE**. А это значит, что вы приобретаете именно то количество материалов, которое действительно необходимо для ремонта автомобиля. Все это делает систему **QUICKLINE** высокоэффективной не только по показателям качества покрытия, но также и с точки зрения оптимизации складских запасов.

QUICKLINE – всегда правильный выбор!

Шпатлевки QUICKLINE®

В систему QUICKLINE входят шпатлевки для всех видов ремонтов:
от устранения царапины до полной перекраски автомобиля.

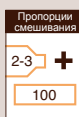
QF-2620



Универсальная шпатлевка

Универсальная шпатлевка QF-2620 подходит для большинства ремонтов, проста в обработке и обладает хорошей адгезией.

Упаковка, кг: 0.25 / 0.5 / 1.8 / 6.0



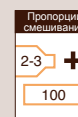
QF-2630



Шпатлевка со стекловолокном

Шпатлевка со стекловолокном QF-2630 позволяет выровнять глубокие вмятины, формирует прочное покрытие, проста в обработке и обладает хорошей адгезией к металлу.

Упаковка, кг: 0.25 / 0.5 / 1.8



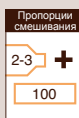
QF-2650



Мелкозернистая (Soft) шпатлевка

Мелкозернистая, мягкая шпатлевка QF-2650 легко наносится, хорошо заполняет поры и легко шлифуется.

Упаковка, кг: 0.25 / 0.5 / 1.8



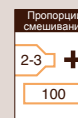
QF-2660



Шпатлевка с алюминиевым наполнителем

Шпатлевка с алюминиевым наполнителем QF-2660 обладает повышенной термостойкостью, обеспечивает высокую эластичность покрытия, отличается минимальной усадкой.

Упаковка, кг: 0.25 / 0.5 / 1.8



Грунты QUICKLINE®



Широкий ассортимент грунтов QUICKLINE позволяет подготовить к окраске любой элемент кузова автомобиля, обеспечивая отличную адгезию и качественную основу для дальнейшего нанесения эмалей.

QP-3000



1К Грунт

Предназначен для точечного грунтования участков прошлифовки грунтовочного покрытия. Последующие декоративные покрытия могут наноситься непосредственно на грунт без предварительного шлифования.



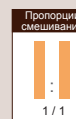
Упаковка, л: 0.4

QP-3100



Кислотный грунт

Обеспечивает превосходную адгезию к голому металлу, надежно защищая его от коррозии. Не содержит соединений хрома. Поставляется в комплекте с активатором QH-4900.



Упаковка, л: 1

QP-3405



2К Грунт-наполнитель (серый)

2К Грунт-наполнитель QP-3405 (серый, G5) используется в стандартной и толстослойной версиях, а также «мокрым-по-мокрому» (с подкраской эмалями QG). В комбинации с QP-3407 (темно-серый, G7) позволяет получить нужный оттенок подложки для лучшей укрывистости эмалей QUICKLINE. Легко наносится и шлифуется.



Упаковка, л: 1 / 2.5

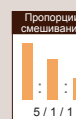
*См. рекомендации по выбору отвердителей и разбавителей на стр. 9-11

QP-3407



2К Грунт-наполнитель (темно-серый)

2К Грунт-наполнитель QP-3407 (темно-серый, G7) используется в стандартной и толстослойной версиях, а также «мокрым-по-мокрому» (с подкраской эмалями QG). В комбинации с QP-3405 (серый, G5) позволяет получить нужный оттенок подложки для лучшей укрывистости эмалей QUICKLINE. Легко наносится и шлифуется.



Упаковка, л: 1 / 2.5

*См. рекомендации по выбору отвердителей и разбавителей на стр. 9-11

Грунты QUICKLINE®

QP-3200



Эпоксидный грунт

Двухкомпонентный эпоксидный грунт, обладающий отличной адгезией к различным поверхностям. Обладает изолирующими свойствами, хорошей наполнительной способностью и легкостью шлифования. Используется с отвердителем QH-4600.



Упаковка, л: 1

QP-3700



Жидкая ПЭ шпатлевка

Двухкомпонентная жидкая полиэфирная шпатлевка, предназначенная для быстрого выравнивания поверхностей с большим числом неровностей. Поставляется в комплекте со специально подобранными отвердителем QH-4710 и разбавителем QS-5920.



Упаковка, л: 1

Лаки QUICKLINE®



В систему материалов QUICKLINE входят лак MS и лак HS, которые в комбинации с различными отвердителями и растворителями обеспечивают отличное качество покрытий вне зависимости от площади ремонта и условий нанесения.

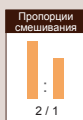
QC-7700

NEW



Прозрачный акрил-уретановый лак

Акрил-уретановый лак универсального применения, предназначенный для всех видов ремонта. Легко наносится и полируется. Образует прочное, износостойкое финишное покрытие с отличным глянцем.



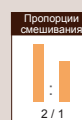
Упаковка, л: 1

QC-7200



Прозрачный лак MS

Простой в применении лак класса MS. Идеально подходит для точечного ремонта и поддетальной окраски. Обеспечивает хороший глянец и легкую полировку покрытия.



Упаковка, л: 1 / 5

*См. стр. 9-10 – рекомендации по выбору отвердителей.

QC-7300



Экспресс-лак

Быстросохнущий лак, идеальный для поддетальной окраски при температуре от 15 до 25 °С. Его преимущество – высокая скорость сушки при любых температурах: 2 часа при 20 °С и 20 минут при 40 °С. Поставляется в комплекте с отвердителем QH-4300.



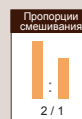
Упаковка, л: 1 / 5

QC-7400



Прозрачный лак HS

Высококачественный лак с высоким сухим остатком, позволяющий получать покрытия с исключительно высоким глянцем и долговечностью. Рекомендуется для поддетальной и полной окраски автомобиля в тех случаях, когда требуется покрытие высшего качества.



Упаковка, л: 1 / 5

*См. стр. 9 – рекомендации по выбору отвердителей.

Цвет от QUICKLINE®

Для точного цветового подбора в ассортименте QUICKLINE представлены микс-система и широкий спектр готовых автоэмалей.

QBC



Базовые компоненты микс-системы

Однородные пигменты, металлики, перламутры и ксираллики микс-системы QUICKLINE предназначены для легкого и точного цветового подбора при ремонте 2-х и 3-х слойного покрытия любого автомобиля. Рекомендуется использовать с лаками QUICKLINE.

Упаковка, л: 1 / 3

*См. рекомендации по выбору разбавителей на стр. 11

QDG



Акриловые компоненты микс-системы

Акриловые компоненты микс-системы QUICKLINE – легкие в использовании 2-х компонентные материалы, гарантирующие точный подбор цвета, высокоглянцевое и прочное покрытие. Удобный отвердитель и универсальные разбавители обеспечат высокое качество ремонта в любых условиях.

Упаковка, л: 1 / 3

См. рекомендации по выбору отвердителей и разбавителей на стр. 10-11

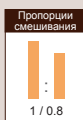
QB



Базовые эмали готовых цветов

Точное попадание в цвет, правильная раскладка зерна при нанесении, простая методика окраски «переходом» – все это гарантия качественного «невидимого» ремонта. Высокая укрывистость эмали дает возможность получать покрытия нанесением минимального числа слоев, обеспечивая экономию времени и материалов.

Упаковка, л: 0.75



См. рекомендации по выбору разбавителей на стр. 11

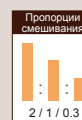
QG



2K акриловые эмали готовых цветов

Использование при производстве современных высококачественных смол и пигментов наделяет эмали QUICKLINE отличной укрывистостью, превосходными декоративными свойствами, точностью подбора цвета и долговечностью.

Упаковка, л: 0.75



См. рекомендации по выбору отвердителей и разбавителей на стр. 9-11



Картотека цветов

Картотека цветов **QUICKLINE** включает свыше 12 000 цветов автомобильных покрытий, расположенных по автопроизводителям.



Микс-машина

Микс-машина **QUICKLINE** предназначена для размещения на ней всех 86 компонентов системы.

QH-2310 & QH-2320



Отвердители для акриловых компонентов микс-системы

Быстрый (QH-2310) и стандартный (QH-2320) отвердители предназначены для использования с акриловыми компонентами микс-системы **QUICKLINE**.

Упаковка, л: 0.5



Веера в картотеке

Цветовая картотека **QUICKLINE** включает в себя 64 веера с образцами цветов 44 автопроизводителей. Найти нужный цвет просто.

Отвердители QUICKLINE®

Широкий ассортимент отвердителей MS- и HS- класса гарантирует получение высококачественных покрытий QUICKLINE вне зависимости от условий нанесения. Большинство отвердителей являются универсальными и могут использоваться для лаков, грунтов, акриловых эмалей, позволяя существенно экономить на складских запасах. Разнообразие упаковок дает дополнительные возможности для такой экономии.

QH-4410



Отвердитель HS быстрый

Отвердитель, предназначенный для использования с лаком HS.

Температура: до 20 °С.

Упаковка, л: 0.5 / 2.5

QH-4420



Отвердитель HS стандартный

Отвердитель, предназначенный для использования с лаком HS.

Температура: до 25°С.

Упаковка, л: 0.5 / 2.5

QH-4430



Отвердитель HS медленный

Отвердитель, предназначенный для использования с лаком HS.

Температура: свыше 25°С.

Упаковка, л: 0.5

QH-4210



Отвердитель MS быстрый

Универсальный отвердитель для использования с 2К грунтами-наполнителями, 2К готовыми акриловыми эмалями и MS лаком.

Температура: до 18°С.

Упаковка, л: 0.2 / 0.5



QH-4220



Отвердитель MS стандартный

Универсальный отвердитель для использования с 2К грунтами-наполнителями, 2К готовыми акриловыми эмалями и MS лаком.

Температура: до 25°C.

Упаковка, л: 0.2 / 0.5 / 1 / 2.5

QH-4230



Отвердитель MS медленный

Универсальный отвердитель для использования с 2К грунтами-наполнителями, 2К готовыми акриловыми эмалями и MS лаком.

Температура: свыше 25°C.

Упаковка, л: 0.2 / 0.5

QH-4300



Отвердитель для экспресс-лака

Отвердитель для использования с экспресс-лаком QC-7300.

Температура: 15°C - 25°C.

Упаковка, л: 0.5 / 2.5

QH-4700

NEW



Отвердитель для акрилового лака

Стандартный отвердитель предназначен для использования с двухкомпонентным акрил-уретановым лаком QC-7700.

Упаковка, л: 0.5

Разбавители QUICKLINE®

Ассортимент разбавителей QUICKLINE обеспечит высокое качество покрытия в любых условиях нанесения. Наши разбавители универсальные, один и тот же разбавитель одинаково хорошо работает с грунтами, акриловыми и базовыми эмалями, компонентами микс-системы. Подобная универсальность в совокупности с разнообразием упаковок позволяет существенно экономить при ремонте.

QS-5210



Разбавитель быстрый

Универсальный разбавитель для акриловых продуктов.

Температура: до 25°C.

Упаковка, л: 1 / 5

QS-5220



Разбавитель стандартный

Универсальный разбавитель для акриловых продуктов.

Температура: 20–30°C.

Упаковка, л: 1 / 5

QS-5230



Разбавитель медленный

Универсальный разбавитель для акриловых продуктов.

Температура: выше 25°C.

Упаковка, л: 1

QS-5920



Разбавитель для шпатлевки QP-3700

Специальный разбавитель для жидкой ПЭ шпатлевки QP-3700.

Упаковка, л: 0.5



QS-5600



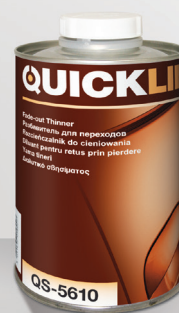
Разбавитель для перехода

В аэрозольной упаковке. Обладает отличной способностью смачивать поверхность, что облегчает процесс окраски «переходом», позволяя размыть границу ремонта на лаковом или акриловом покрытии.



Упаковка, л: 0.4

QS-5610



Разбавитель для перехода

Обладает отличной способностью смачивать поверхность, что облегчает процесс окраски «переходом», позволяя размыть границу ремонта на лаковом или акриловом покрытии.

Упаковка, л: 1

Специальные материалы QUICKLINE®

Ассортимент материалов QUICKLINE включает большое число специальных материалов, облегчающих качественную ремонтную окраску автомобиля.

QA-1800



Антисиликоновая добавка

Антисиликоновая добавка QA-1800 позволяет предотвратить образование кратеров, возникающих при наличии на поверхности окрашиваемой детали или в сжатом воздухе частиц силикона или масла. Не рекомендуется для постоянного применения, поскольку требуется немедленно устранить причину возникновения кратеров.

Упаковка, л: 0.25

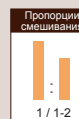
QA-1710



Добавка для перехода по «базе»

Обеспечивает правильную раскладку зерна «металлика» в зоне перехода по «базе», позволяя сделать границу перехода между старым и новым покрытием незаметной.

Упаковка, л: 1



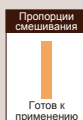
QA-1910 & QA-1920



Краски черная матовая и серебристая

Готовые к применению быстросохнущие акриловые краски.

Упаковка, л: 0.4



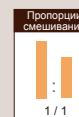
QA-1070



Очиститель-усилитель адгезии

Позволяет надежно удалить формовочную смазку и другие загрязнения с поверхности пластика. Усиливает адгезию лакокрасочных материалов к пластику. Разбавляется водой, что позволяет использовать продукт, в том числе, и в случае пластиков, чувствительных к воздействию растворителей.

Упаковка, л: 1



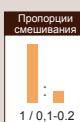


QA-1900



Пластификатор

Увеличивает эластичность лакокрасочных покрытий (грунтов, акриловых эмалей, лаков) при окраске пластиковых и кузовных элементов.



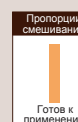
Упаковка, л: 0.5

QP-3950



Грунт для пластиков

Аэрозольная версия грунта для пластиков QP-3900. Идеально подходит для нанесения на небольшие ремонтные участки.



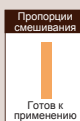
Упаковка, л: 0.4

QP-3900



Грунт для пластиков

Готовый к применению грунт, обеспечивающий превосходную адгезию к основным видам окрашиваемых автомобильных пластиков. Версия грунта для нанесения краскораспылителем отлично подходит для подготовки новых пластиковых элементов.



Упаковка, л: 1

QA-1000 & QA-1110



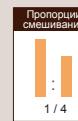
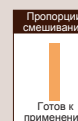
Обезжириватель и очиститель

QA-1000 – обезжириватель на основе органических растворителей для удаления смазки, жира и других загрязнений.

Упаковка, л: 5

QA-1100 – водоразбавляемый очиститель для удаления следов грязи и соли непосредственно перед началом ремонта. Очиститель может также использоваться при мокром шлифовании или матировании, помогая эффективно удалять загрязнения.

Упаковка, л: 1







Подготовка поверхности		Шпатлевки				Грунты							
		P80 - P180	P80 - P180	P80 - P180	P80 - P180		P180 - P220	P180 - P220	P120 - P320	P120 - 320		P80 - 120	
		P80 - P180	P80 - P180	P80 - P180	P80 - P180		P180 - P220	P180 - P220	P120 - P320	P120 - 320		P80 - 120	
	QA-1110: 1 Вода: 4	Готов к применению					Готов к применению	QP-3100: 1 QH-4900: 1	QP-3200: 3 QH-4600: 1 QS-5220: 0.6-0.9	QP-3405: 5 QH-4220: 1 QS-5220: 1	QP-3407: 5 QH-4220: 1 QS-5220: 1	QP-3700: 100 QH-4710: 2.5 QS-5920: 2	
		QF-2620: 100 Отвер.: 2-3	QF-2630: 100 Отвер.: 2-3	QF-2650: 100 Отвер.: 2-3	QF-2660: 100 Отвер.: 2-3								
	Нанесите с помощью салфетки	Протрите насухо чистой сухой салфеткой, не допуская испарения QA1000											
	Тщательно промойте чистой водой												
		Нанесите шпателем	Нанесите шпателем	Нанесите шпателем	Нанесите шпателем								
							1.3 мм-1.6 мм	1.3 мм-1.6 мм	1.5 мм-1.8 мм	1.5 мм-1.8 мм		2.0 мм-2.5 мм	
						2	2	2	2-4	2-4		3-4	
						3-5 мин.	5-10 мин.	Межслойн. сушка: 10 мин., выдержка перед принудит. сушкой: 10 мин.	5-10 мин.	5-10 мин.		Межслойн. сушка: 10 мин., выдержка перед принудит. сушкой: 10 мин.	
		20-30 мин. при 20°C	20-30 мин. при 20°C	20-30 мин. при 20°C	20-30 мин. при 20°C	10-15 мин. при 21°C	15 мин. при 21°C	Принудит. сушка: 30 мин. при 60°C, воздушная сушка: 16 часов при 21°C	Принудит. сушка: 20-30 мин. при 60°C, воздушная сушка: 4-5 часов при 20°C	Принудит. сушка: 20-30 мин. при 60°C, воздушная сушка: 4-5 часов при 20°C	Принудит. сушка: 30 мин. при 50°C, воздушная сушка: 2-3 часов при 21°C		
	QA-1110	QA-1000	QF-2620	QF-2630	QF-2650	QF-2660	QP-3000	QP-3100	QP-3200	QP-3405	QP-3407	QP-3700	



QDG Акриловые компоненты микс-системы
QBC Базовые компоненты микс-системы
QG 2К акриловые эмали готовых цветов
QB Базовые эмали готовых цветов
QC-7700 Прозрачный акрил-уретановый лак
QC-7200 Прозрачный лак MS
QC-7300 Экспресс-лак
QC-7400 Прозрачный лак HS
QS-5600 Разбавитель для перехода в аэрозоли
QS-5610 Разбавитель для перехода
QA-1070 Очиститель усилитель адгезии
QA-1900 Пластификатор
QP-3950 Грунт для пластиков
QP-3900 Грунт для пластиков

Цвет				Лаки				Окраска "переходом"		Окраска пластиков					
P600	P800	P600	P800												
P500	P600	P500	P600										Используйте QA-1070	Используйте QA-1070	
P400-P500	P500	P400-P500	P500												
QDG-XXX: 2 QH-2320: 1 QS-5220: 0.3	QBC-XXX: 1 QS-5220: 0.8	QG-XXX: 2 QH-2320: 1 QS-5220: 0.3	QB-XXX: 1 QS-5220: 0.8	QC-7700: 2 QH-4700: 1 QS-5210: 0,2-0,3 (10-15%)	QC-7200: 2 QH-4220: 1	QC-7300: 2 QH-4430: 1	QC-7400: 2 QH-4420: 1	Готов к применению	Готовая к нанесению эмаль/лак: 1 QS-5610: 1-2	QA-1070: 1 Вода: 1	QP-3405/07 QG, QC Жесткий пластик Мягкий пласти QA-1900: 1	Готов к применению	Готов к применению		
											Нанесите с помощью салфетки или серого абразивного войлока				
											Тщательно промойте чистой водой				
Традиционный 1.3 мм-1.5 мм HVLP 1.3-1.4 мм	Традиционный 1.3 мм-1.5 мм HVLP 1.3-1.4 мм	Традиционный 1.3 мм-1.5 мм HVLP 1.3-1.4 мм	Традиционный 1.3 мм-1.5 мм HVLP 1.3-1.4 мм	Традиционный 1.3 мм-1.4 мм HVLP 1.2-1.4 мм	Традиционный 1.4 мм-1.6 мм HVLP 1.3-1.4 мм	Традиционный 1.3 мм-1.6 мм HVLP 1.3-1.4 мм	Традиционный 1.3 мм-1.6 мм HVLP 1.3-1.4 мм		Традиционный 1.3 мм-1.6 мм HVLP 1.3-1.4 мм		Зависит от продукта. См. технические описания.		1.3 мм-1.5 мм		
2	2 +лег. Слой	2	2 +лег. Слой	2	2-3	2	2	Нанесите каждый последующий слой чуть шире, «размывая» границу ремонтной зоны.	Нанесите каждый последующий слой чуть шире, «размывая» границу ремонтной зоны. Затем распилите чистый QS-5610, чтобы устранить опил на границе перехода			2	1 двойной		
5-10 мин.	5-10 мин.	5-10 мин.	3-5 мин.	10-15 мин.	3-5 мин.	5-10 мин.	5-10 мин.				Время сушки при добавлении QA-1900 может незначительно увеличиться	10 мин.	10 мин.		
Принудит. сушка: 30 мин. при 60°C, воздушная сушка: 12 часов при 20°C	10-20 мин. при 20°C	Принудит. сушка: 30 мин. при 60°C, воздушная сушка: 16 часов при 21°C	10-20 мин. при 20°C	Принудит. сушка: 30 мин. при 60°C, воздушная сушка: 16 часов при 20°C	Принудит. сушка: 30 мин. при 60°C, воздушная сушка: 16 часов при 20°C	Принудит. сушка: 20 мин. при 40°C, воздушная сушка: 2 часа при 20°C	Принудит. сушка: 30 мин. при 60°C, воздушная сушка: 16 часов при 20°C								
QDG	QBC	RMQG	RMQB	QC-7700	QC-7200	QC-7300	QC-7400	QS-5600	QS-5610	QA-1070	QA-1900	QP-3950	QP-3900		

QUICKLINE® – зарегистрированная торговая марка PPG Industries Ohio, Inc.
© 2014 PPG Industries, все права защищены.

ППГ Индастриз

ООО «ППГ Индастриз»

Россия, 117587, Москва,

Варшавское шоссе 118, корпус 1

Телефон: +7 (495) 213 31 07

www.quickline.ppg.com

Официальный дистрибьютор:



Всегда правильный выбор!

QUICKLINE®
Refinishing Products