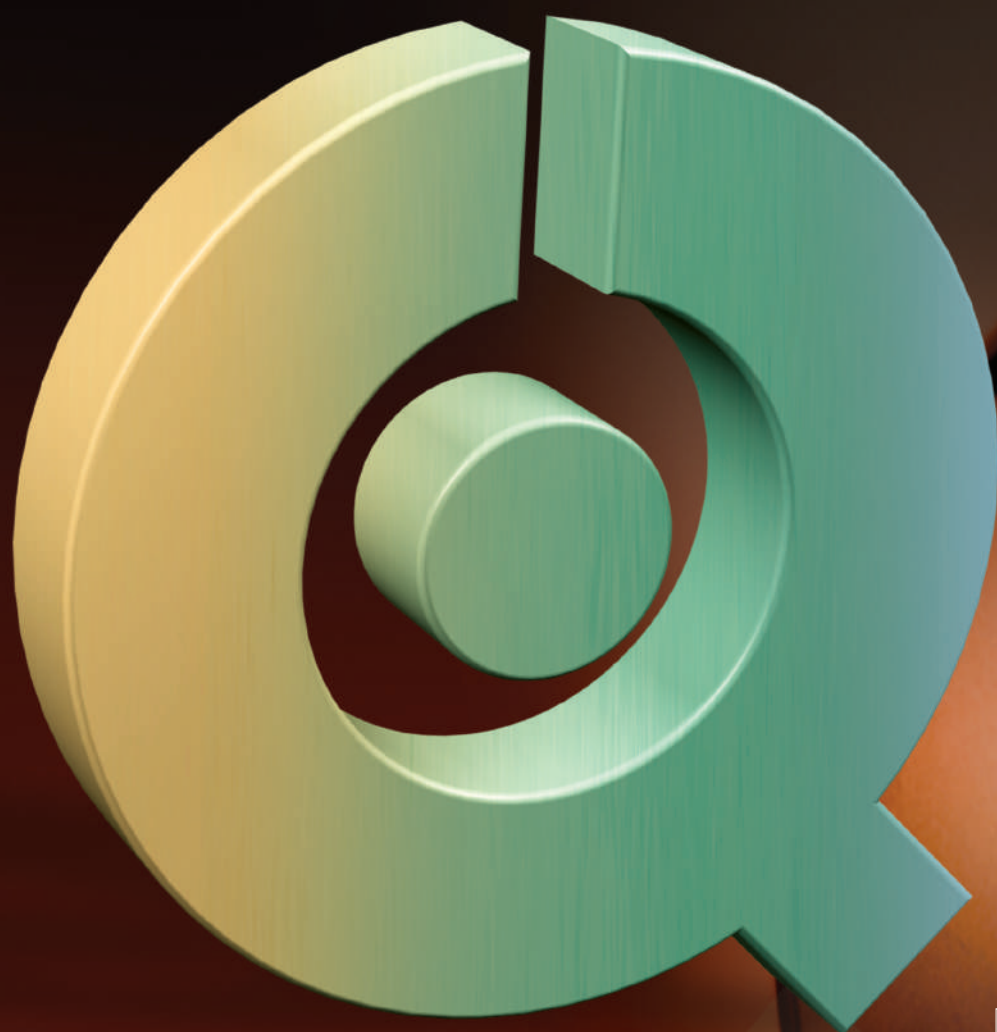


QUICKLINE®

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
QC-7000	Прозрачный лак Select	6	QA-1800	Добавка против силикона	13
QC-7200	Прозрачный лак MS	6	QA-1710	Добавка для перехода по «базе»	13
QC-7300	Экспресс-лак	6	QA-1910/20	Краски черная матовая и серебристая	13
QC-7400	Прозрачный лак HS	6	QA-1070	Очиститель-усилитель адгезии	13
QBC	Базовые компоненты микс-системы	7	QA-1900	Пластификатор	14
QDG	Акриловые компоненты микс-системы	7	QP-3950	Грунт для пластиков в аэрозоли	14
QB	Базовые эмали готовых цветов	7	QP-3900	Грунт для пластиков	14
QG	2К акриловые эмали готовых цветов	7	QA-1000/1110	Обезжириватель и очиститель	14
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.

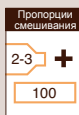
QF-2620



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



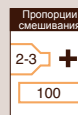
QF-2630



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



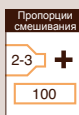
QF-2650



Мелкозернистая (Soft) шпатлевка

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

Упаковка, кг: 0.25 / 0.5 / 1.8



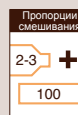
QF-2660



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 шлифовки грунтовочного покрытия. Последующие декоративные покрытия могут наноситься непосредственно на грунт без предварительного шлифования.

Упаковка, л: 0.4



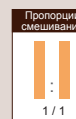
QP-3100



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



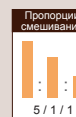
QP-3407



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

*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

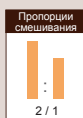
NEW



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



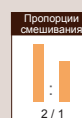
QC-7200



Прозрачный лак MS

Простой в применении лак класса MS. Идеально подходит для точечного ремонта и подетальной 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 подетальной окраски при температуре от 15 до 25 °C. Его преимущество – высокая скорость сушки при любых температурах: 2 часа при 20 °C и 20 минут при 40 °C. Поставляется в комплекте с отвердителем QH-4300.

Упаковка, л: 1 / 5



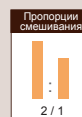
QC-7400



Прозрачный лак HS

Высококачественный лак с высоким сухим остатком, позволяющий получать покрытия с исключительно высоким глянцем и долговечностью. Рекомендуется для подетальной 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 цветоподбора 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 цветоподбора 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

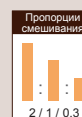
См. рекомендации по выбору разбавителей на стр. 11

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 °C.

Упаковка, л: 0.5 / 2.5

QH-4420



Отвердитель HS стандартный

Отвердитель, предназначенный для использования с лаком HS.

Температура: до 25°C.

Упаковка, л: 0.5 / 2.5

QH-4430



Отвердитель HS медленный

Отвердитель, предназначенный для использования с лаком HS.

Температура: выше 25°C.

Упаковка, л: 0.5

QH-4210



Отвердитель MS быстрый

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

Температура: до 18°C.

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



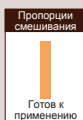
QS-5600



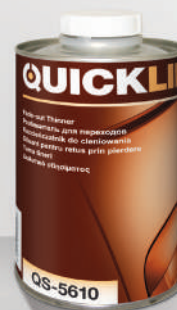
Разбавитель для перехода

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



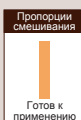
QA-1910 & QA-1920



Краски черная матовая и серебристая

Готовые к применению быстросохнущие акриловые краски.

Упаковка, л: 0.4



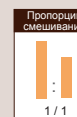
QA-1070



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



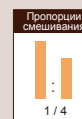
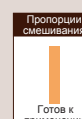
Обезжириватель и очиститель

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

Упаковка, л: 5

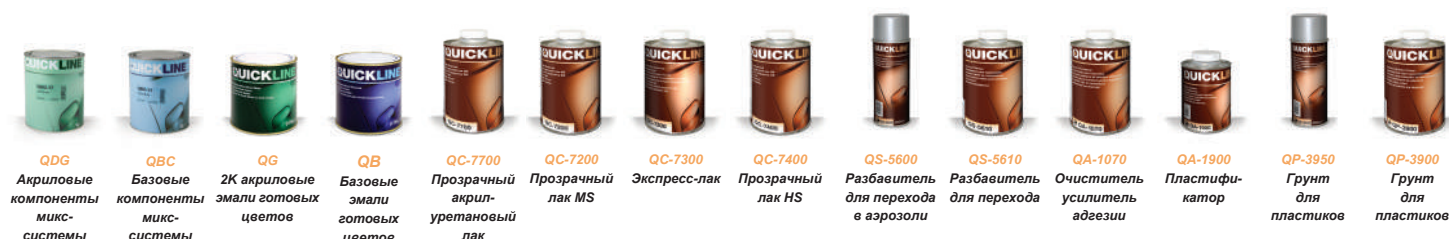
QA-1100 – водоразбавляемый очиститель для удаления следов грязи и соли непосредственно перед началом ремонта. Очиститель может также использоваться при мокром шлифовании или матировании, помогая эффективно удалять загрязнения.



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			



Цвет				Лаки				Окраска “переходом”		Окраска пластиков			
P600	P800	P600	P800									Используйте QA-1070	Используйте QA-1070
P500	P600	P500	P600										
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	Традиционный 1.3 мм-1.5 мм	Традиционный 1.3 мм-1.5 мм	Традиционный 1.3 мм-1.5 мм	Традиционный 1.3 мм-1.4 мм	Традиционный 1.4 мм-1.6 мм	Традиционный 1.3 мм-1.6 мм	Традиционный 1.3 мм-1.6 мм		Традиционный 1.3 мм-1.6 мм				1.3 мм-1.5 мм
HVLP 1.3-1.4 мм	HVLP 1.3-1.4 мм	HVLP 1.3-1.4 мм	HVLP 1.3-1.4 мм	HVLP 1.2-1.4 мм	HVLP 1.3- 1.4 мм	HVLP 1.3-1.4 мм	HVLP 1.3-1.4 мм		HVLP 1.3-1.4 мм		Зависит от продукта. См. технические описания.		
2	2 +лег. Слой	2	2 +лег. Слой	2	2-3	2	2	Нанесите каждый после- дующий слой чуть шире. «размывая» границу ре- монтной зоны.	Нанесите каждый последующий слой чуть шире, «раз- мывая» границу ремонтной зоны. Затем распылите чистый QS-5610, чтобы устранить опыл 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

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

This image shows a full page of blank, lined paper. It features approximately 20 evenly spaced horizontal grey lines across its entire width, typical of notebook or school paper. The background is white, and there are no margins, text, or other markings present.

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