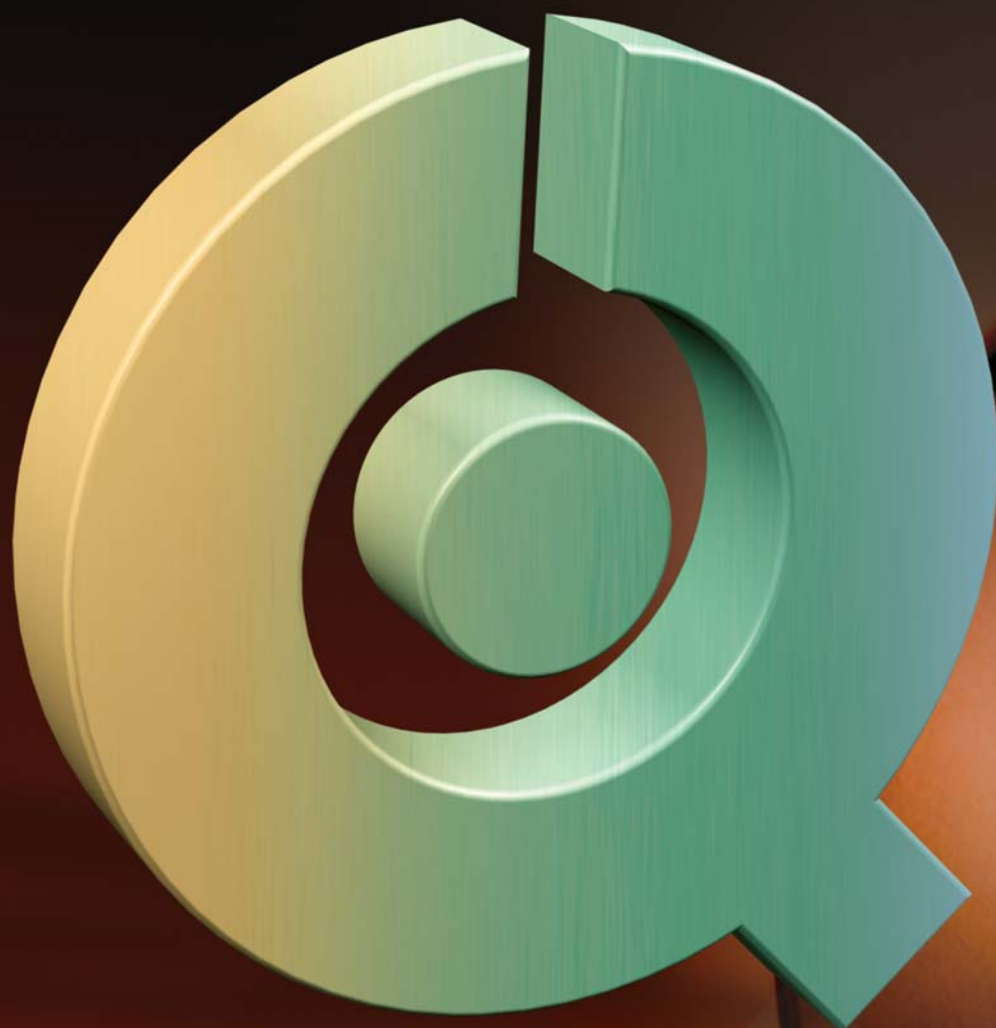


QUICKLINE

Каталог продукции



Всегда правильный выбор!

QUICKLINE
Refinishing Products

Содержание

QF-2110	Доводочная шпатлевка	3
QF-2220	Универсальная шпатлевка	3
QF-2330	Шпатлевка со стекловолокном	3
QF-2440	Шпатлевка для пластиков	3
QP-3700	Жидкая ПЭ шпатлевка	4
QP-3400	2К Грунт-наполнитель	4
QP-3100	2К Антикоррозийный грунт	4
QH-4900	Активатор для QP-3100	4
QP-3200	Эпоксидный грунт	5
QH-4600	Отвердитель для QP-3200	5
QP-3900	Грунт для пластиков	5
QP-3950	Грунт для пластиков	5
QP-3000	1К Грунт	6
QB	Базовые эмали готовых цветов	7
QG	2К акриловые эмали готовых цветов	7
QLA301-2007	Цветовой веер	7
QC-7200	Прозрачный лак MS	8
QC-7400	Прозрачный лак HS	8
QH-4220	Отвердитель MS стандартный	9
QH-4230	Отвердитель MS медленный	9
QH-4420	Отвердитель HS стандартный	9
QH-4430	Отвердитель HS медленный	9
QS-5210	Разбавитель быстрый	10
QS-5220	Разбавитель стандартный	10
QS-5230	Разбавитель медленный	10
QS-5920	Разбавитель для шпатлевки QP-3700	10
QA-1110	Очиститель на водной основе	11
QA-1000	Обезжириватель	11
QA-1070	Очиститель-усилитель адгезии	11
QA-1200	Промывочный растворитель	11
QS-5610	Растворитель для перехода	12
QA-1710	Добавка для перехода по «базе»	12
QA-1900	Пластификатор	12
QA-1910/20	Краски черная матовая и серебристая	12

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 базовых и акриловых автоэмалей QuickLine готовых

цветов, подобранных с высочайшей точностью, 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-2110



Доводочная шпатлевка

Среднеэластичная полиэфирная доводочная шпатлевка, предназначенная для заполнения сколов, пор, царапин.



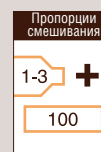
Упаковка: 1.8кг

QF-2220



Универсальная шпатлевка

Полиэфирная шпатлевка с высокой адгезией к большинству материалов, обеспечивающая получение толстослойных покрытий. Легко шлифуется.



Упаковка: 1.625кг / 0.8кг

QF-2330



Шпатлевка со стекловолокном

Полиэфирная шпатлевка, усиленная стекловолокном. Характеризуется великолепной наполнительной и упрочняющей способностью.



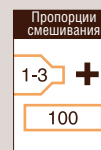
Упаковка: 1.8кг

QF-2440



Шпатлевка для пластиков

Высокоэластичная полиэфирная шпатлевка, обладающая отличной адгезией к жестким и гибким автомобильным пластикам.



Упаковка: 1.5кг

Грунты QuickLine



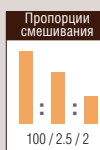
Широкий ассортимент грунтов QuickLine позволяет подготовить к окраске любой элемент кузова автомобиля, обеспечивая отличную адгезию и качественную основу для дальнейшего нанесения эмалей.

QP-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.



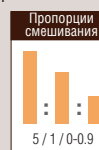
Упаковка: 1л

QP-3400



2К Грунт-наполнитель

Универсальный быстросохнущий двухкомпонентный грунт-наполнитель. Легко шлифуется. Благодаря возможности изменять пропорции смешивания продукт может использоваться как в качестве грунта-выравнивателя со средней толщиной слоя при точечном ремонте, так и в качестве толстослойного грунта-наполнителя для подготовки больших поверхностей.



Упаковка: 1л / 2.5л

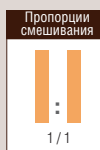
*См. рекомендации по выбору отвердителей и разбавителей на стр. 9-10.

QP-3100



2К Антикоррозийный грунт

Обеспечивает превосходную адгезию к голому металлу, надежно защищая его от коррозии. Не содержит соединений хрома.



Упаковка: 1л

QH-4900



Активатор для QP-3100

Активатор для 2К Антикоррозийного грунта QP-3100.

Упаковка: 1л

Грунты QuickLine

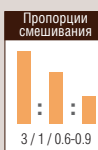
Широкий ассортимент грунтов QuickLine позволяет подготовить к окраске любой элемент кузова автомобиля, обеспечивая отличную адгезию и качественную основу для дальнейшего нанесения эмалей.

QP-3200



Эпоксидный грунт

Двухкомпонентный эпоксидный грунт, обладающий отличной адгезией к различным поверхностям. Характеризуется хорошей наполнительной способностью и легкостью шлифования.



Упаковка: 1л

QH-4600



Отвердитель для QP-3200

Стандартный отвердитель для эпоксидного грунта QP-3200

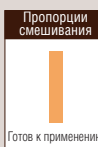
Упаковка: 0.33л

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.



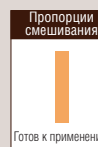
Упаковка: 1л

QP-3950



Грунт для пластиков

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



Упаковка: 0.4л



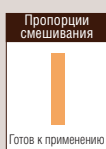
QP-3000



1К Грунт

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

Упаковка: 0.4л



Эмали готовых цветов

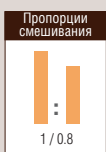
Широкий спектр современных автоэмалей готовых и тщательно подобранных цветов QuickLine – эффективное и надежное решение для кузовного ремонта.

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: 0.75л



*См. рекомендации по выбору разбавителей на стр. 10.

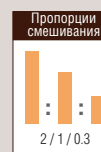
QG



2К 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: 0.75л



*См. рекомендации по выбору разбавителей на стр. 9-10.

QLA301-2007



Цветовой веер

Цветовой веер QuickLine включает образцы, точно воспроизводящие цвета готовых автоэмалей QuickLine, что делает процесс выбора нужного оттенка максимально простым и удобным.

Лаки QuickLine



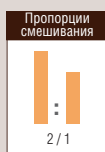
В систему материалов QuickLine входят лак MS и лак HS, которые в комбинации с различными отвердителями и растворителями обеспечивают отличное качество покрытий вне зависимости от площади ремонта и условий нанесения.

QC-7200



Прозрачный лак MS

Быстросохнущий, простой в применении акрил-уретановый лак класса MS. Идеально подходит для точечного ремонта и поддетальной окраски. Обеспечивает хороший глянец и легкую полировку покрытия.



Упаковка: 1л / 5л

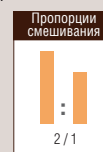
*См. рекомендации по выбору отвердителей на стр. 9.

QC-7400



Прозрачный лак HS

Высококачественный акрил-уретановый 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: 1л / 5л

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

Отвердители и разбавители QuickLine

Широкий ассортимент разбавителей и отвердителей MS- и HS-класса гарантирует получение высококачественных покрытий QuickLine вне зависимости от условий нанесения.

QH-4220



Отвердитель MS стандартный

Универсальный отвердитель, предназначенный для использования с 2К грунтом-наполнителем, 2К акриловыми эмалями, лаком MS.

Температура: до 25°C.

Упаковка: 0.5л / 1л / 2.5л

QH-4230



Отвердитель MS медленный

Универсальный отвердитель, предназначенный для использования с 2К грунтом-наполнителем, 2К акриловыми эмалями, лаком MS.

Температура: свыше 25°C.

Упаковка: 0.5л

QH-4420



Отвердитель HS стандартный

Отвердитель, предназначенный для использования с лаком HS. Также может использоваться с 2К грунтом-наполнителем и 2К акриловыми эмалями в случаях, когда необходимо получить готовый к нанесению материал с высоким сухим остатком.

Температура: до 25°C.

Упаковка: 0.5л / 2.5л

QH-4430



Отвердитель HS медленный

Отвердитель, предназначенный для использования с лаком HS. Также может использоваться с 2К акриловыми эмалями в случаях, если необходимо получить готовый к нанесению материал с высоким сухим остатком.

Температура: свыше 25°C.

Упаковка: 0.5л



Большинство разбавителей и отвердителей являются универсальными в системе материалов QuickLine, т.е. одни и те же разбавители и отвердители могут использоваться для лаков, грунтов, эмалей, что позволяет существенно экономить на складских запасах. Разнообразие упаковок дает дополнительные возможности для этой экономии.

QS-5210



Разбавитель быстрый

Температура: до 25°C.

Упаковка: 1л / 5л

QS-5220



Разбавитель стандартный

Температура: 20-30°C.

Упаковка: 1л / 5л

QS-5230



Разбавитель медленный

Температура: свыше 25°C.

Упаковка: 1л

QS-5920



Разбавитель для шпатлевки QP-3700

Специальный разбавитель для жидкой ПЭ шпатлевки QP-3700

Упаковка: 0.5л

Специальные материалы QuickLine

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

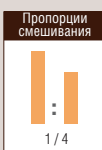
QA-1110



Очиститель на водной основе

Водоразбавляемый очиститель, предназначенный для удаления следов грязи и соли непосредственно перед началом ремонта. Очиститель может также использоваться при мокром шлифовании или матировании, помогая эффективно удалять загрязнения.

Упаковка: 1л



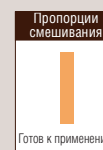
QA-1000



Обезжириватель

Обезжириватель на основе органических растворителей, предназначенный для удаления смазки, жира и других загрязнений.

Упаковка: 5л



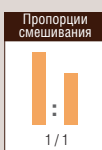
QA-1070



Очиститель-усилитель адгезии

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

Упаковка: 1л



QA-1200



Промывочный растворитель

Смесь растворителей, позволяющая эффективно промывать краскораспылители.

Упаковка: 25л



QS-5610



Растворитель для перехода

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

Упаковка: 1л

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: 1л

Пропорции смешивания



QA-1900



Пластификатор

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

Упаковка: 0.5л

Пропорции смешивания



QA-1910 & QA-1920



Краски черная матовая и серебристая

Готовые к применению быстросохнущие акриловые краски.

Упаковка: 0.4л

Пропорции смешивания



Готов к применению



	Подготовка поверхности		Шпатлевки					Грунты		
								P360	P360	P360
			P80 - P180	P80 - P180	P80 - P180	P80 - P180	P240 или мельче	P180 - P220	P180 - P220	P120 - P320
			P80 - P180	P80 - P180	P80 - P180	P80 - P180	P240 или мельче	P180 - P220	P180 - P220	P120 - P320
	QA-1110: 1 Вода: 4	Готов к применению	QP-3700: 100 QH-4710: 2.5 QS-5920: 2					QP-3100: 1 QH-4900: 1	QP-3200: 3 QH-4600: 1 QS-52: 0.6-0.9	QP-3400: 5 QH-42: 1 QS-52: 0-0.9
				QF2110: 100 QH-4720: 1-3	QF2220: 100 QH-4720: 1-3	QF2330: 100 QH-4720: 1-3	QF2440: 100 QH-4730: 1-3			
	Нанесите с помощью салфетки	Протрите насухо чистой сухой салфеткой, не допуская испарения QA-1000								
	Тщательно промойте чистой водой									
				Нанесите шпателем	Нанесите шпателем	Нанесите шпателем	Нанесите шпателем			
			2.0мм - 2.5мм					1.3мм - 1.6 мм	1.3мм - 1.6 мм	1.5мм - 1.8 мм
			3-4					2	2	2-4
			Межслойн. сушка: 10 мин., выдержка перед принудит. сушкой: 10 мин.					5 - 10 мин.	Межслойн. сушка: 10 мин., выдержка перед принудит. сушкой: 10 мин.	5 - 10 мин.
			Принудит. сушка: 30 мин. при 50°C, воздушная сушка: 2-3 часа при 21°C	15 - 20 мин.	20 - 30 мин.	20 - 30 мин.	30 мин.	15 мин. при 21°C	Принудит. сушка: 30 мин. при 60°C, воздушная сушка: 16 часа при 21°C	Принудит. сушка: 30 мин. при 60°C, воздушная сушка: 2-4 часа при 21°C
	QA-1110	QA-1000	QP-3700	QF-2110	QF-2220	QF-2330	QF-2440	QP-3100	QP-3200	QP-3400



QP-3000
1К Грунт



QG
2К акриловые
эмали готовых
цветов



QB
Базовые
эмали готовых
цветов



QC-7200
Прозрачный
лак MS



QC-7400
Прозрачный
лак HS



QS-5610
Растворитель
для перехода



QA-1710
Добавка
для перехода
по «базе»



QA-1070
Очиститель-
усилитель
адгезии



QP-3900
Грунт
для пластиков



QP-3950
Грунт
для пластиков



QA-1900
Пластифи-
катор

Грунты	Эмали		Лаки		Окраска «переходом»		Окраска пластиков				
P600 - P800	P600	P800			Матирование серым абразивным войлоком с абразивной пастой	Матирование серым абразивным войлоком с абразивной пастой					
P240 - P400	P400	P500						Используйте QA-1070	Используйте QA-1070		
P240 - P400	P400	P500									
Готовая к нанесению	QG-xxxx: 2 QH-42: 1 QS-52: 0.3	QB-xxxx: 1 QS-52: 0.8	QC-7200: 2 QH-42: 1	QC-7400: 2 QH-44: 1	Готовая к нанесению эмаль	Готовая к нанесению эмаль / лак: 1 QA-1710: 1-2	QA-1070: 1 Вода: 1	Готовая к нанесению	Готовая к нанесению	QP-3400, QG-xxx, QC-7xxx Жесткий пластик Мягкий пластик QA-1900: 1	
							Нанесите с помощью салфетки или серого абразивного войлока				
							Тщательно промойте чистой водой				
	Традиционный 1.3мм-1.8 мм HVLП 1.3мм-1.6 мм	Традиционный 1.3мм-1.8 мм HVLП 1.3мм-1.6 мм	Традиционный 1.4мм-1.6 мм HVLП 1.4мм-1.6 мм	Традиционный 1.4мм-1.6 мм HVLП 1.4мм-1.6 мм	Традиционный 1.3мм-1.6 мм HVLП 1.3мм-1.6 мм	Традиционный 1.3мм-1.6 мм HVLП 1.3мм-1.6 мм		1.3мм - 1.5 мм			Зависит от продукта. См. технические описания.
2	2	2 + лег. слой	2	2	Нанесите каждый последующий слой чуть шире, «размывая» границу ремонтной зоны. Затем распилите чистой QS-5610, чтобы устранить опыл на границе зоны перехода.	Нанесите каждый последующий слой чуть шире, «размывая» границу ремонтной зоны.		1 двойной	2		
3 - 5 мин.	3 - 5 мин.	3 - 5 мин.	5 - 10 мин.	5 - 10 мин.	5 - 10 мин.	Пока покрытие не станет матовым					
10-15 мин. при 21°C	Принудит. сушка: 30 мин. при 60°C воздушная сушка: 16 часа при 21°C	10-20 мин. при 21°C	Принудит. сушка: 20 мин. при 50°C воздушная сушка: 16 часа при 21°C	Принудит. сушка: 30 мин. при 60°C воздушная сушка: 16 часа при 21°C	См. сушка базовых эмалей и лаков	10-20 мин. при 21°C		10 мин.	10 мин.	Время сушки при добавлении QA-1900 может незначительно увеличиться	
QP-3950	RMQG	RMQB	QC-7200	QC-7400	QS-5610	QA-1710	QA-1070	QP-3900	QP-3950	QA-1900	

© Copyright April 2008. PPG Industries

ППГ Индастриз

Россия, 117342, Москва,
Севастопольский проспект, 56А
Тел./факс: (495) 779-3131

Официальный дистрибьютор:



Всегда правильный выбор!

