



ΚΑΤΑΛΟΓ ΠΡΟΔΥΚΤΟΒ AUTOMOTIVE FARECLA

.....





КАТАЛОГ ПРОДУКТОВ
FARECLA AUTOMOTIVE



Линия продуктов Farecla Automotive была создана для предложения самых лучших решений для присутствующих на рынке на сегодняшний день лакокрасочных систем. Независимо от типа поверхности, вида грунта или краски – наши продукты помогают достичь профессиональных эффектов, доводя отделку поверхности до салонного результата.

Наша самая известная линия полировочных продуктов продается в более 100 странах мира и эффективно работает во всех климатических условиях. Состав продуктов Farecla основан на воде (что облегчает очистку и приводит к низкому содержанию ЛОС), а также высокому качеству абразивных веществ, которые оптимизируют работу полировки. Формула продуктов разработана так, чтобы полностью удаляя царапины, достичь глубокого блеска. Все наши продукты – полировочные пасты, абразивная бумага, салфетки, глянца и воски – созданы для простого пользования при покрасочных работах.



СОДЕРЖАНИЕ

Линия продуктов Farecla Automotive

Введение	4
Основные продукты	5
Системы полировочных паст	6-25
Абразивные материалы и подготовка поверхности	26-31
Салфетки и дополнительные продукты	32-33

Линия продуктов Farecla Car Care

Car Care	34-35
----------	-------

Записки	36-37
---------	-------

Схема оптимального использования продуктов Farecla	38-39
----------------------------------------------------	-------





FARECLA
ЛИНИЯ AUTOMOTIVE



Farecla с самого своего существования в 1950 году очень сильно инвестировала в исследования и разработки, что компания делает до сегодняшнего дня. Farecla тесно сотрудничает с ведущими на мировом рынке производителями красок, что не только обеспечивает компании Farecla постоянный доступ к самым современным технологиям и нововведениям, но также дает возможность предложения самого лучшего продукта в своем сегменте рынка.

Все наши продукты полностью универсальные и их можно использовать для различных видов поверхности и всех типов лакокрасочных покрытий. Основываясь на очень строгих лабораторных испытаниях и сравнивая их с общими потребностями лакокрасочного цеха или индивидуального клиента – мы имеем возможность рекомендовать самые лучшие полировочные системы для конкретных работ и поверхностей.

На страницах этого каталога представлены разные схемы полировочных процессов, иллюстрирующие шаг за шагом выбор продуктов для конкретных работ, а также способ их аппликации. Эти схемы Вы можете скачать также с нашего сайта www.farecla.pl или попросить непосредственно в отделах компании ООО Farecla Polska в Варшаве или Бендине, чтобы их Вам переслали.



ОСНОВНЫЕ ПРОДУКТЫ

G3 – ПАСТА И ЭМУЛЬСИЯ

Продукт G3 в виде пасты или эмульсии – это самый популярный продукт большинства потребителей продуктов Farecla; главным образом из-за его всесторонних возможностей использования, высокого качества и времени для достижения идеального результата по сравнению с другими продуктами, доступными на рынке. G3 испытывалась в работе со всеми существующими типами ЛКП, получая аккредитацию от многочисленных производителей лакокрасочных систем, которые рекомендуют использование продуктов Farecla для своей продукции.

Самых лучших результатов работы с G3 можно достичь при добавлении воды, которая максимально увеличивает абразивную силу в более холодных условиях и оптимально защищает поверхность от перегрева.

Паста G3 доступна сейчас в 5-и упаковках:

- 250 г (G3-250)
- 400 г (G3-400)
- 1 кг (G3-1000)
- 3 кг (G3-3000)
- 4 кг (G3-4000)



Эмульсия G3 доступна в 3-х упаковках:

- 500 мл (AG3-700)
- 1 л (AG3-1400)
- 1 американский галлон (AG3-5300)

G6 RAPID – ЭМУЛЬСИЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ ВОДЫ

G6 Rapid – это самый новый продукт Farecla, гарантирующий еще более быстрый процесс полирования с одновременным достижением невероятного уровня блеска. Это продукт используется в сухую, т.е. без добавления воды, т.к. в своем составе он содержит необходимые смазочные вещества, помогающие достичь похожий эффект, как при добавлении воды в других продуктах Farecla.

Она используется для всех видов поверхностей и всех типов ЛК покрытий, по скольку она была тщательно протестирована при сотрудничестве производителей автомобильных лаков, чтобы быть уверенным, что все дефекты поверхности будут быстро и легко устранены, даже на исключительно твердых керамических лаках.

Эмульсия G6 Rapid доступна сейчас в 2-х упаковках:

- 500 мл (AG6-800)
- 1 л (AG6-1600)





ПАСТА G3

- Более 20 лет с успехом на рынке
- Для каждого типа ЛК покрытия, включая восстановление исторических автомобилей
- Отличные результаты в системах MS и HS
- Обеспечивает превосходный блеск
- Не содержит силикона

МИРОВОЙ
БЕСТСЕЛЛЕР

Коды продукта

G3-250 (250г)

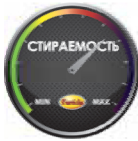
G3-400 (400г)

G3-1000 (1кг)

G3-3000 (3кг)

G3-4000 (4кг)

На страницах 38 – 39 указана схема, представляющая оптимальное использование продукта



ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:

ПОЛИРОВОЧНЫЙ КРУГ G MOP 6"

- Очень хорошая цена
- Отличное качество и увеличен срок службы продукта

Коды продукта

SGM-14 (размер резьбы 14 мм)




SGM-58 (размер резьбы 5/8")

SGM-16 (размер резьбы 16 мм)





СИСТЕМА ПАСТЫ G3

ДЕФЕКТ	УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТА	ПОЛИРОВКА	ОТДЕЛКА
<p>Определение дефекта ЛК покрытия</p>	<p>Выбрать один из вариантов ниже, который поможет устранить конкретный дефект, потом следует подготовить поверхность для полировки</p>	<p>ПАСТА G3 использовать с водой</p>	<p>Для окончания процесса выбрать один из указанных ниже вариантов с целью улучшения полировочного эффекта</p>
<p>ВКЛЮЧЕНИЯ</p> 	<p>1 Для шлифовки использовать абразивный круг на шлифок НОД: 1042000</p> <p>2 Для шлифовки использовать абразивный круг</p>	<p>1 Установить в плоскости абразивный круг на машинке НОД: SGM-14</p> <p>2 Нанести небольшое количество пасты G3 на круг НОД: GS-3000</p> <p>3 Растереть пасту на поверхности при включении машинку НОД: FG-POLMAC</p> <p>4 Подобрать скорость машинки и продолжать устраниение следов после шлифовки</p>	<p>КРУГОВЫЕ СЛЕДЫ ПОСЛЕ ПОЛИРОВКИ</p> <p>1 Укрепить отделочный круг в полировочной машине НОД: AGM-PF</p> <p>2 Нанести небольшое количество пасты G3 на круг НОД: G10-1000</p> <p>3 Пользоваться полировочной машинкой при обычной полировке НОД: FG-POLMAC</p>
<p>ПОТЕНИ</p> 	<p>1 Для шлифовки использовать абразивный круг НОД: 1011200</p> <p>2 Для шлифовки использовать абразивный круг НОД: 1012000</p>	<p>1 Укрепить отделочный круг в полировочной машине НОД: AGM-PF</p> <p>2 Нанести небольшое количество пасты G3 на круг НОД: FG-POLMAC</p> <p>3 Пользоваться полировочной машинкой при обычной полировке НОД: FG-POLMAC</p>	<p>УЛУЧШИТЬ БЛЕСК</p> <p>1 Укрепить отделочный круг в полировочной машине НОД: AGM-PF</p> <p>2 Нанести небольшое количество пасты G3 на круг НОД: FG-POLMAC</p> <p>3 Пользоваться полировочной машинкой при обычной полировке НОД: FG-POLMAC</p>
<p>ШАГРЕНЬ</p> 	<p>1 Для шлифовки использовать абразивный круг НОД: 1011500</p> <p>2 Для шлифовки использовать абразивный круг НОД: 1012000</p>	<p>1 Укрепить отделочный круг в полировочной машине НОД: AGM-PF</p> <p>2 Нанести небольшое количество пасты G3 на круг НОД: FG-POLMAC</p> <p>3 Пользоваться полировочной машинкой при обычной полировке НОД: FG-POLMAC</p>	<p>1 Укрепить отделочный круг в полировочной машине НОД: AGM-PF</p> <p>2 Нанести небольшое количество пасты G3 на круг НОД: FG-POLMAC</p> <p>3 Пользоваться полировочной машинкой при обычной полировке НОД: FG-POLMAC</p>



G3 - ЭМУЛЬСИЯ

- Используется для всех типов ЛК покрытия – имеет рекомендации ведущих производителей лакокрасочных систем
- Не требует оклейки (маскирования) – сокращение времени очистки после полировки
- Доказана эффективность работы с современными лакокрасочными системами, также с лаками, устойчивыми к царапинам
- Одноэтапный процесс с использованием воды
- Не содержит силикона

Коды продукта

AG3-700 (500мл)

AG3-1400 (1л)

AG3-5300 (1 галлон)

На страницах 38 – 39 указана схема, представляющая оптимальное использование продукта



РЕКОМЕНДОВАНО



ПОЛИРОВОЧНЫЙ КРУГ НА ЛИПУЧКЕ G MOP 6"

- Двойной слой поролона для ускоренного полирования

Код продукта

AGM-CF



НАКЛАДКА G MOP 6" НА ЛИПУЧКЕ

Коды продукта

AGM-BP14 (резьба 14мм)

AGM-BP58 (резьба 5/8")

AGM-BP16 (резьба 16мм)

АЛЬТЕРНАТИВА



ПОЛИРОВОЧНЫЙ КРУГ G MOP 6"

- Высокая прочность продукта

Коды продукта

AGM-14 (резьба 14мм)

AGM-58 (резьба 5/8")

AGM-16 (резьба 16мм)

ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:



СИСТЕМА ЭМУЛЬСИИ G3

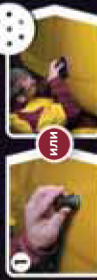
ДЕФЕКТ

Определение дефекта ЛЦ покрытия

Выборать один из вариантов ниже, который поможет устранить конкретный дефект, потом следует подготовить поверхность для полировки

УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТА

ВКЛЮЧЕНИЯ



Для шлифовки использовать малый абразивный круг на шлифок
КОД: 042000



Для шлифовки использовать абразивный круг
КОД: 1012000

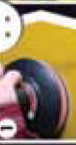
Р2000

или

ПОТЕКИ



Для шлифовки использовать абразивный круг
КОД: 1011200



Для шлифовки использовать абразивный круг
КОД: 1012000

Р1200

или

ШАГРЕНЬ



Для шлифовки использовать абразивный круг
КОД: 1011500



Для шлифовки использовать абразивный круг
КОД: 1012000

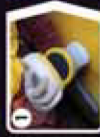
Р1500

ПОЛИРОВКА



ЭМУЛЬСИЯ G3

использовать следом



Установить аппликатор на абразивной машине
КОД: AGM-CF



Нанести небольшое количество пасты G3 на круг
КОД: AG3-1400



Растереть пасту на поверхности при скорости при выключить машину
КОД: FG-POLMAC

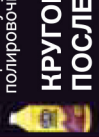


Подобрать скорость машины и продолжать устреляя следы после шлифовки

ОТДЕЛКА

Для окончания процесса выбрать один из указанных ниже вариантов с целью улучшения полировочного эффекта

КРУГОВЫЕ СЛЕДЫ ПОСЛЕ ПОЛИРОВКИ



Укрепить отделочный круг в полировочной машине
КОД: AGM-PF



Нанести небольшое количество пасты G10 на круг
КОД: G10-1000



Пользоваться машинкой, как при обычной полировке
КОД: FG-POLMAC

УЛУЧШИТЬ БЛЕСК



Укрепить отделочный круг в полировочной машине
КОД: AGM-PF



Нанести небольшое количество пасты FGD-1050 (темный) FGL-1050 (светлый)



Пользоваться полировочной машинкой, как при обычной полировке
КОД: FG-POLMAC



Нанести небольшое количество пасты на отделочную салфетку (темный) FGL-1050 (светлый)



Удалить остатки при помощи другой салфетки
КОД: FG-100 FC-3



G6 RAPID - ЭМУЛЬСИЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ ВОДЫ

- Мгновенное достижение высокого блеска
- Для использования в сухую – без добавления воды
- Используется для всех типов ЛК покрытия
- Идеальная для лаков типа UHS и систем, устойчивых к царапинам
- Легко чистить
- Без силикона
- Не содержит наполнителей – обеспечивает длительный эффект полировки

Коды продукта

AG6-800 (500мл)

AG6-1600 (1л)

На страницах 38 – 39 указана схема, представляющая оптимальное использование продукта



ДЛЯ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
В СУХУЮ



ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:

РЕКОМЕНДОВАНО



ПОЛИРОВОЧНЫЙ КРУГ НА ЛИПУЧКЕ G6 RAPID 6"

- Повышенная гибкость и прочность

Код продукта
AG6-CF (2 круга)



НАКЛАДКА НА ЛИПУЧКЕ G6 RAPID 6"

Коды продукта

AG6-BPIP 14 (14mm)
AG6-BPIP 58 (5/8")
AG6-BPIP 16 (16mm)

АЛЬТЕРНАТИВА



АППЛИКАТОР G МОР ИЗ ОВЕЧЬЕЙ ШЕРСТИ НА ЛИПУЧКЕ 6"

Код продукта
AGM-LWP




СИСТЕМА G6 RAPID В СУХУЮ

УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТА

ДЕФЕКТ
Определение дефекта
ЛК покрытия

Выбрать один из вариантов ниже, который поможет устранить конкретный дефект. Потом следует подготовить поверхность для полировки

ВКЛЮЧЕНИЯ




1

Для шлифовки использовать абразивный круг на шлифок

НОД: 1042000

или




2

Для шлифовки использовать абразивный круг

НОД: 1012000

ПОТЕНИ




1

Для шлифовки использовать абразивный круг

НОД: 1011200

или




2

Для шлифовки использовать абразивный круг

НОД: 1012000

ШАГРЕНЬ




1

Для шлифовки использовать абразивный круг

НОД: 1011500

или



2

Для шлифовки использовать абразивный круг

НОД: 1012000

ПОЛИРОВКА

G6 RAPID ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СУХУЮ



1

Установить аппликатор в полировочной машине

НОД: AG6-CF



2

Нанести небольшое количество эмульсии AG6 на круг

НОД: AG6-1600



3

Растворить пасту на поверхности при помощи круга и включить машину

НОД: FG-POLMAC



4

Подобрать скорость машины и продолжить работу до полного устранения следов после шлифовки

ОТДЕЛКА

Для окончания процесса выбрать один из указанных ниже вариантов с целью улучшения полировочного эффекта

КРУГОВЫЕ СЛЕДЫ ПОСЛЕ ПОЛИРОВКИ



1

Укрепить отделочный круг в полировочной машине

НОД: AGM-PF



2

Нанести небольшое количество пасты ГО на круг

НОД: G10-1000



3

Пользоваться полировочной машиной при обычной полировке

НОД: FG-POLMAC

УЛУЧШИТЬ БЛЕСК



1

Укрепить отделочный круг в полировочной машине

НОД: AGM-PF



2

Нанести небольшое количество глина на круг

НОД: FGD-1050 (темный)
FGI-1050 (светлый)



3

Пользоваться полировочной машиной, как при обычной полировке

НОД: FG-POLMAC



2

Удалить остатки при помощи отделочной салфетки

НОД: FC-100
FC-3



1

Нанести небольшое количество глина на круг

НОД: FGD-1050 (темный)
FGI-1050 (светлый)



TOTAL - ЭМУЛЬСИЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ ВОДЫ

- Идеальная для свежих лаков и бесцветных лаков, устойчивых к царапинам
- Для использования в сухую – не требует добавления воды
- Быстрая и простая в применении для каждого типа лака
- Обеспечивает превосходный блеск
- Не содержит силикона

Код продукта

TOT-1500 (1л)



ДЛЯ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
В СУХУЮ



ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:

ПОЛИРОВОЧНЫЙ КРУГ НА ЛИПУЧКЕ TOTAL 6"

- Круг имеет открытую структуру, что защищает от перегрева во время полировки



Код продукта

TOT-CF (2 круга)

НАКЛАДКА НА ЛИПУЧКЕ G MOP 6"



Коды продукта

AGM-BPIP14 (14мм размер резьбы)

AGM-BPIP58 (5/8" размер резьбы)

AGM-BPIP16 (16мм размер резьбы)



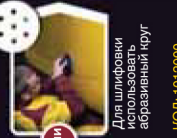
СИСТЕМА TOTAL В СУХУЮ

УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТА

Определение дефекта ЛК покрытия

Выбрать один из вариантов ниже, который поможет устранить конкретный дефект, потом следует подготовить поверхность для полировки

ВКЛЮЧЕНИЯ



Р 1000

или

ПОТЕНИ



Р 1200

ШАГРЕНЬ

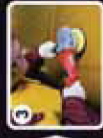


Р 2000

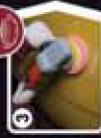
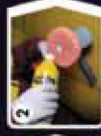
ОТДЕЛКА

Для окончания процесса выбрать один из указанных ниже вариантов с целью улучшения полировочного эффекта

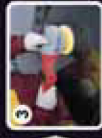
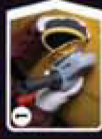
КРУГОВЫЕ СЛЕДЫ ПОСЛЕ ПОЛИРОВКИ



TOTAL ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СУХУЮ



УЛУЧШИТЬ БЛЕСК



Удалить остатки при помощи отделочной салфетки

НОД: FC-100 FC-3



ПОЛИРОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ SMART

- Содержит высокого качества полировочную машинку Chicago Pneumatic
- Упакован в прочный, пластмассовый чемоданчик
- Идеальный для быстрого ремонта дефектов поверхности
- Можно использовать на свежих красках
- Идеальный для тушевки и обновления поверхностей
- Незаменим для полировки окрашенных частей

Коды продукта

SMT-PKIT

SMT-500

На страницах 38–39 указана схема, представляющая оптимальное использование продукта



ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:

ПОЛИРОВОЧНЫЙ КРУГ НА ЛИПУЧКЕ 3" (ЗАПАС SMART)

- Идеальный для мелких ремонтов малых поверхностей



Код продукта

SMT-PF (5 кругов)

ОТДЕЛОЧНЫЙ КРУГ НА ЛИПУЧКЕ 3" (ЗАПАС SMART)



Код продукта

SMT-PF (5 кругов)



G4 – ПАСТА И ЭМУЛЬСИЯ

- Идеальная для удаления голограмм
- Придает высокий блеск
- Идеальная для ручного применения возле ручки двери транспортного средства
- Паста – незаменима для восстановления фар (устраняет пожелтение)

Коды продукта

G4-400 (400г)

AG4-1300 (1л)

На страницах 38 – 39 указана схема, представляющая оптимальное использование продукта



РЕКОМЕНДОВАНО



ПОЛИРОВОЧНЫЙ КРУГ НА ЛИПУЧКЕ G MOP 6"

- Двойной слой поролона для быстрой полировки

Код продукта

AGM-CF



НАКЛАДКА НА ЛИПУЧКЕ G MOP 6"

Коды продукта

AGM-VP14 (резьба 14мм)

AGM-VP58 (резьба 5/8")

AGM-VP16 (резьба 16мм)

АЛЬТЕРНАТИВА



ПОЛИРОВОЧНЫЙ КРУГ НА ЛИПУЧКЕ 3" И АППЛИКАТОР ИЗ ОВЕЧЬЕЙ ШЕРСТИ 3"

- Для восстановления передних фар

Коды продукта

SMT-CF (круг 3")

LWP3 (аппликатор 3")

ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:



www.farecla.pl

FARECLA AUTOMOTIVE ПОЛИРОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

G6 - ПАСТА

- Великолепно подходит к хорошо полимеризованным, твердым поверхностям
- Прекрасная для обновления окрашенных поверхностей
- Идеальная для трудных полировочных работ – повышенные абразивные свойства

Коды продукта

G6-400 (400г)

G6-3000 (3кг)

На страницах 38 – 39 указана схема, представляющая оптимальное использование продукта



ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:

ПОЛИРОВОЧНЫЙ КРУГ G MOP 6"

- Очень хорошая цена
- Отличное качество и увеличен срок службы продукта

Коды продукта

SGM-14 (размер резьбы 14мм)

SGM-58 (размер резьбы 5/8")

SGM-16 (размер резьбы 16мм)



ПОЛИРОВОЧНЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ОТДЕЛКИ

- Технология микрофибры высокого качества: грязь и пыль поглощаются фиброй, а специальное переплетение задерживает загрязнения внутри салфетки
- Очень легко поглощаются все вещества – даже в семь раз быстрее по сравнению со своим весом
- Прекрасно очищает стекла без дополнительных химических детергентов
- Можно использовать в мокром и в сухом виде
- Очень прочная, пригодная для многократного использования – можно стирать в машине до 300 раз
- Бесшовная – не имеет никаких швов, благодаря чему можно избежать даже самых малых рисок на поверхности

Коды продукта

FC-100 (100 салфеток)

FC-3 (3 салфетки)



ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:



www.farecla.pl

FARECLA AUTOMOTIVE ПОЛИРОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

МОЛОЧКО G10

- Полировочное средство с ультратонким абразивным составом
- Отличные свойства для окончательной отделки и блеска
- Идеальное средство для устранения небольших рисок или круговых следов после полирования или мойки, особенно эффективное на темных поверхностях
- Восстанавливает первоначальный цвет поверхности
- Не содержит силикона

Коды продукта

G10-500 (500мл)

G10-1000 (1л)

На страницах 38 – 39 указана схема, представляющая оптимальное использование продукта

ОТЛИЧНАЯ
ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ
ОТДЕЛКА



ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:

РЕКОМЕНДОВАНО



ОТДЕЛОЧНЫЙ КРУГ НА ЛИПУЧКЕ G MOP 6"

- Профилированная структура круга поддерживает необходимую температуру полировки поверхности

Код продукта

AGM-PF (2 круга)



НАКЛАДКА НА ЛИПУЧКЕ G MOP 6"

Коды продукта

AGM-BP14 (резьба 14мм)

AGM-BP58 (резьба 5/8")

AGM-BP16 (резьба 16мм)

АЛЬТЕРНАТИВА



ОТДЕЛОЧНЫЙ КРУГ G MOP 6"

- Очень хорошая цена
Отличное качество
и увеличен срок службы
продукта

Коды продукта

SGM-PH14 (резьба 14мм)

SGM-PH58 (резьба 5/8")

SGM-PH16 (резьба 16мм)



www.farecla.pl

FARECLA AUTOMOTIVE ПОЛИРОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

МОЛОЧКО G10

- Полировочное средство с ультратонким абразивным составом
- Отличные свойства для окончательной отделки и блеска
- Идеальное средство для устранения небольших рисок или круговых следов после полирования или мойки, особенно эффективное на темных поверхностях
- Восстанавливает первоначальный цвет поверхности
- Не содержит силикона

Коды продукта

G10-500 (500мл)

G10-1000 (1л)

На страницах 38 – 39 указана схема, представляющая оптимальное использование продукта

ОТЛИЧНАЯ
ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ
ОТДЕЛКА



РЕКОМЕНДОВАНО

ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:



ОТДЕЛОЧНЫЙ КРУГ НА ЛИПУЧКЕ G MOP 6"

- Профилированная структура круга поддерживает необходимую температуру полировки поверхности

Код продукта

AGM-PF (2 круга)



НАКЛАДКА НА ЛИПУЧКЕ G MOP 6"

Коды продукта

AGM-BP14 (резьба 14мм)

AGM-BP58 (резьба 5/8")

AGM-BP16 (резьба 16мм)

АЛЬТЕРНАТИВА



ОТДЕЛОЧНЫЙ КРУГ G MOP 6"

- Очень хорошая цена
Отличное качество
и увеличен срок службы
продукта

Коды продукта

SGM-PH14 (резьба 14мм)

SGM-PH58 (резьба 5/8")

SGM-PH16 (резьба 16мм)



www.farecla.pl

FARECLA AUTOMOTIVE ПОЛИРОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

FAST INSPECTION – ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ОЧИСТКИ ЛКП

- Чистящее средство в удобной аэрозольной упаковке
- Моментальная очистка с превосходным блеском
- Удаляет загрязнения с поверхности
- Идеально подходит для быстрой оценки качества по ремонту ЛКП

Коды продукта

1100500 (500мл)

11003785 (1 галлон)



ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:

ПОЛИРОВОЧНЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ОТДЕЛКИ

- Технология микрофибры высокого качества
- Прекрасно очищает стекла без дополнительных химических детергентов
- Очень прочная, пригодная для многократного использования – можно стирать в машине до 300 раз
- Бесшовная форма

Коды продукта

FC-100 (100 салфеток)

FC-3 (3 салфетки)





WAX TOP – ЖИДКИЙ ВОСК

- Прекрасный глубокий блеск
- Пригоден для использования на всех видах высохших ЛКП
- Быстрый и простой в применении
- Не высыхает под воздействием солнечных лучей
- Удерживается на поверхности до трех месяцев

Коды продукта

WT-1000 (1 л)

WT-3785 (1 галлон)

ГЛУБОКИЙ
БЛЕСК
И ЗАЩИТА



АЛЬТЕРНАТИВА

ПОЛИРОВОЧНЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ОТДЕЛКИ

- Технология микрофибры высокого качества
- Прекрасно очищает стекла без дополнительных химических детергентов
- Очень прочная, пригодная для многократного использования – можно стирать в машине до 300 раз
- Бесшовная форма



Коды продукта

FC-100 (100 салфеток)

FC-3 (3 салфетки)



ОТДЕЛОЧНЫЙ КРУГ НА ЛИПУЧКЕ G MOP 6"

- Профилированная структура круга поддерживает необходимую температуру полировки поверхности

Код продукта

AGM-PF (2 круга)

ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:



www.farecla.pl

FARECLA AUTOMOTIVE ПОЛИРОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

FAST TRACK – СРЕДНЕЗЕРНИСТАЯ ПАСТА

- Для обновления старых ЛКП
- Широкое, универсальное использование
- Идеально подходит к темным поверхностям
- Устраняет круговые следы после мойки или полировки
- Не требует оклейки (маскирования)
- Окончательный эффект - прекрасный блеск

Коды продукта

109002 (1л)

На страницах 38 – 39 указана схема, представляющая оптимальное использование продукта



ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:

РЕКОМЕНДОВАНО



FAST TRACK АППЛИКАТОР ИЗ ОВЕЧЬЕЙ ШЕРСТИ 8"

- Оставляет незначительные следы, полирует до глубокого блеска

Код продукта

1090004



FAST TRACK НАКЛАДКА НА ЛИПУЧКЕ 14ММ

Код продукта

1090003 (14 мм резьба)

АЛЬТЕРНАТИВА

FAST TRACK АППЛИКАТОР 8"



Код продукта

1090012

ОТДЕЛОЧНЫЙ КРУГ НА ЛИПУЧКЕ G MOR 8"



Код продукта

AGM-PF8



FAST TRACK РУКОВОДСТВО

ДЕФЕКТЫ

ПОВРЕЖДЕНИЯ И СЛЕДЫ ПОСЛЕ МОЙКИ

ПОТЕРЯ БЛЕСКА

МАТОВЫЕ, ВЫЦВЕТШИЕ КРАЯ ПОВЕРХНОСТИ

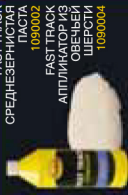
МЕЛКИЕ РИШКИ

ОЛЕДЫ ПОСЛЕ ПОЛИРОВКИ

СЛЕДЫ ПОСЛЕ ШЛИФОВАНИЯ Р1500 ИЛИ БОЛЕЕ МЕЛКОЙ ГРАДЯЦИИ

ВЫЦВЕТШАЯ ЛЯП

FAST TRACK
СРЕДНЕЗЕРНИСТАЯ
ПАСТА
1090002
FAST TRACK
АПЛИКАТОР ИЗ
ЩЕТИН
1090004



ШАГ 1

НЕ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ВОДОЙ



Соединить аппликатор из овечьей шерсти с насадкой 1090004 на бутылку 1090003



Нанести на поверхность небольшое количество продукта – размером с чайную ложку 1090002 НЕ НАНОСИТЬ СЛИШКОМ БОЛЬШОГО КОЛИЧЕСТВА ПРОДУКТА



Нанести полировку машинной обработкой на МАШИНУ ДВУХКОМПОНЕНТНОГО ПАРАЛЛЕЛЬНО ПОВЕРХНОСТИ



Работать, путем движения больших полировочных дисков, таких как, например, круг от автомобиля, на четкие линии, не поворачивая деталь на две части.



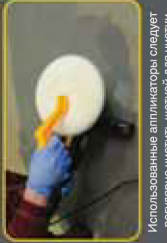
Маску вставить, не боясь, что маска закроет и работа до полного удаления следов после шлифовки

НЕ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ВОДОЙ

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ



Новые и использованные аппликаторы должны быть вымыты Устройством FCG-RAMWASH



Использованные аппликаторы следует регулярно чистить щеткой для чистки Fast Track 1090005

НЕ ПОЛИРОВАТЬ ПЛАСТИКОВЫЕ И РЕЗИНОВЫЕ ДЕТАЛИ

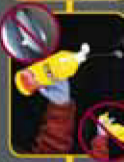
ПЛЯЩЕЦ С ЛАЗЕРНЫМ
УСТРОЙСТВОМ
НА РУЧЬЕ
G-MOP 85
AGM-PFF



Соединить аппликатор AGM-PFF NA с насадкой 1090003

ШАГ 2 (Вариант)

НЕ ПОЛИРОВАТЬ ПЛАСТИКОВЫЕ И РЕЗИНОВЫЕ ДЕТАЛИ



Нанести на поверхность полировочную пасту – размером с чайную ложку 1090002



Нанести полировку машинной обработкой на МАШИНУ ДВУХКОМПОНЕНТНОГО ПАРАЛЛЕЛЬНО ПОВЕРХНОСТИ.



Маску вставить, не боясь, что маска закроет и работа до полного удаления следов после шлифовки

ДОСТУПНЫ ТАКЖЕ



FAST TRACK ФРУКТОВО-ЗЕРНИСТАЯ ПАСТА для удаления грубых дефектов ЛЯП

FAST TRACK ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ШЕРСТИЙ АПЛИКАТОР для быстрой и более эффективной полировки

FAST TRACK АДАПТЕР ДЛЯ ДВУХКОМПОНЕНТНЫХ АПЛИКАТОРОВ для использования в ручном инструменте

1090007

ЦЕЛЬ:

ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ УДАЛЕНИЕ НЕБОЛЬШИХ СЛЕДОВ

УДАЛЕНИЕ ГОЛОГРАММЫ

ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ БЛЕСКА



www.farecla.pl

FARECLA AUTOMOTIVE ПОЛИРОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

FAST TRACK - КРУПНОЗЕРНИСТАЯ ПАСТА

- Для обновления старых, выцветших ЛКП
- Для более глубоких царапин
- Исключительно чистый процесс полировки
- Не требует оклейки (маскирования)
- Очень простая и быстрая в использовании

Код продукта

109001 (1л)



ИСПОЛЬЗОВАТЬ С:



FAST TRACK ДВУХСТОРОННИЙ ШЕРСТЯНОЙ АППЛИКАТОР 8"

- Прочный, двухсторонний, быстросменяемый

Код продукта

1090006



FAST TRACK АДАПТЕР 14ММ ДЛЯ ДВУХСТОРОННИХ АППЛИКАТОРОВ

- Уникальный механизм, сокращающий время замены аппликатора

Код продукта

1090007



ТЕХНИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ ПОЛИРОВОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ FARECLA



- Всегда перед началом работы следует проверить, чтобы поверхность была подготовлена соответствующим образом – пригодится тест „на отпечаток пальца”
- Нанести продукт на ЛКП при помощи аппликатора G Мор перед включением полировочной машинки, при этом продукт не будет разбрызгиваться и сократится время, затрачиваемое на уборку после полировки
- Следует всегда использовать аппликаторы, рекомендованные для данного типа продукта – только тогда получится самый лучший результат
- Нажать несколько раз на новый аппликатор G Мор или круг для полировки в сухую, чтобы его смягчить перед первым использованием – это уменьшит образование следов после полировки и улучшит эффективность продукта
- Используя продукт для работы без добавления воды, в первую очередь следует нанести продукт на поверхность аппликатора по его окружности, а потом, приложив аппликатор к рабочей поверхности, „втереть” полировочное средство в круг – это увеличит эффективность полировки.
- Начиная работу полировочной машинкой на сравнительно малых оборотах – 1200об/мин, а заканчивая на оборотах ок. 1800об/мин– полировка будет более тщательная, а конечный результат – более впечатляющий.
- Следует использовать моющее средство FAST INSPECTION – очистка полировочной поверхности позволяет быстро оценить степень удаления дефектов.



www.farecla.pl

FARECLA AUTOMOTIVE ПРОДУКТЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПОВЕРХНОСТИ И АБРАЗИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

АБРАЗИВНЫЙ КОМПЛЕКТ: ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ШЛИФМАШИНА + АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ 75ММ

Комплект охватывает:

- 1 x эксцентриковую шлифмашину вместе с оправкой и подкладкой под абразивную бумагу

- 50 x абразивных кругов Farecla P1200 75мм
- 50 x абразивных кругов Farecla P1500 75мм

- 50 x абразивных кругов Farecla P2000 75мм
- 1 x список компонентов комплекта
- 1 x пластиковая упаковка

Код продукта

1132575/1



АБРАЗИВНЫЙ КОМПЛЕКТ: ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ШЛИФМАШИНА 2,5mm ИЛИ 5mm + АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ 150mm

Комплект охватывает:

- 1 x эксцентриковую шлифмашину
- 1 x оправку
- 1 x подкладку под абразивную бумагу

- 30 x абразивных кругов Farecla P1200 150mm
- 30 x абразивных кругов Farecla P1500 150mm

- 30 x абразивных кругов Farecla P2000 150mm
- 1 x список компонентов комплекта
- 1 x пластиковая упаковка

Комплекты с абразивными кругами 150мм доступны с эксцентриковыми шлифмашинами:

- 5mm (большие поверхности)
- 2.5mm (малые поверхности, отличная окончательная отделка)

Коды продукта

1135150/5 (5mm)

1132515/5 (2.5mm)



НОВИНКА


АБРАЗИВНЫЙ КРУГ НА ОСНОВЕ ПЛЕНКИ FILM 150MM (7 ОТВЕРСТИЙ)

- 100 или 25 кругов в упаковке
- Они более износостойкие, чем продукты других торговых марок
- Имеют противозабиваемые свойства
- Отлично работают с подкладками: 1030001 и 1030002

Коды продукта

P1200 1011200 (100 кругов), 1151200 (25 кругов)
P1500 1011500 (100 кругов), 1151500 (25 кругов)
P2000 1012000 (100 кругов), 1152000 (25 кругов)


АБРАЗИВНЫЙ КРУГ НА ОСНОВЕ ПЛЕНКИ FILM 75MM

- 50 кругов в упаковке
- Они более износостойкие, чем продукты других торговых марок
- Имеют противозабиваемые свойства
- Идеально подходят для небольших поверхностей

Коды продукта

1081200 (50 кругов P1200)
1081500 (50 кругов P1500)
1082000 (50 кругов P2000)

АБРАЗИВНАЯ ВОДОСТОЙКАЯ БУМАГА

- 50 листов бумаги в упаковке
- Она более износостойкая, чем продукты других торговых марок
- Имеют противозабиваемые свойства
- Намного сокращает время работы

Использовать со: шлифовальным блоком - 1060002

Коды продукта

1021200 (50 листов P1200)
1021500 (50 листов P1500)
1022000 (50 листов P2000)


МАЛЫЕ АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ

- 100 кругов в упаковке
- Идеально подходят для выравнивания небольших поверхностей
- Имеют противозабиваемые свойства
- Удаляют малые повреждения поверхности

Использовать с: Шлифком (бочонком) - 1060001

Код продукта

1042000 (100 кругов P2000)



ТЕХНИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ АБРАЗИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ FARECLA

АБРАЗИВНЫЕ КРУГИ

- Для подготовки поверхности мы рекомендуем использовать эксцентриковые шлифмашины 2,5мм или 5мм.
- Для оптимизации конечного результата и стабильности работы следует использовать продукты, обеспечивающие отвод загрязнений при шлифовании
- Обязательно пользоваться подкладками под абразивную бумагу, которые облегчают и ускоряют процесс шлифовки
- Необходимо регулярно чистить абразивные круги сухой тряпкой, чтобы предотвратить их забиваемость и уменьшить образование глубоких рисок.

АБРАЗИВНАЯ ВОДОСТОЙНАЯ БУМАГА

- Для того, чтобы получить самый лучший эффект, следует всегда перед использованием водостойкую абразивную бумагу мочить в течение 20 минут
- Во время работы мы рекомендуем пользоваться разбрызгивателем Farecla – вода непрерывно устраняет все загрязнения
- Для разделения листа водостойкой абразивной бумаги на меньшие части следует пользоваться острым ножом или ножницами – не разрывать бумагу руками.
- С целью избежания образования глубоких царапин, следует провести бумагой по какому-нибудь острому краю – устраняются случайные неровности на поверхности абразивной бумаги.





www.farecla.pl

FARECLA AUTOMOTIVE ПРОДУКТЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПОВЕРХНОСТИ И АБРАЗИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

G SCUFF - МАТИРУЮЩАЯ ПАСТА И ЭМУЛЬСИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПОВЕРХНОСТИ

- Обеспечивает отличную подготовку поверхности и прилипание
- Сводит к минимуму существующие, глубокие царапины
- Обеспечивает быструю и эффективную работу
- Дeterгент удаляет грязь и воск
- Очищает примерно, как абразивная бумага P1200
- Пенообразование – это натуральное явление – визуальный показатель очистительной способности
- Продукт безопасный, не раздражающий

НОВИНКА

Коды продукта

1160400 (400г)

1161400 (1л)





G MATT – МАТИРУЮЩАЯ ЭМУЛЬСИЯ

- Обеспечивает матирование, как на потемневших, так и на выцветших поверхностях
- Не оставляет следов на прокладках или пластиках
- Содержит детергент, удаляющий воск и повседневную грязь.

Код продукта
AGMATT-500 (500мл)



GUIDE DUST – ПРОЯВОЧНАЯ ПУДРА

- Используется для определения дефектов поверхности
- Простая для нанесения и применения
- Не требует оклейки (маскирования)
- Не содержит растворителя
- К упаковке прилагается специальный аппликатор

Код продукта
1100100 (100г)





www.farecla.pl

FARECLA AUTOMOTIVE ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ



TASK CLOTH – ПЫЛЕУЛАВЛИВАЮЩАЯ САЛФЕТКА

- Немного липкая – идеально подходит для ЛКП на основе растворителя или воды
- Индивидуальная упаковка - для избежания загрязнения
- Уложены в удобной для использования распределительной упаковке

Код продукта

1050030 (30 салфеток)



G WIPE – ОБЕЗЖИРИВАЮЩАЯ САЛФЕТКА

- Идеально подходит для использования с водными обезжиривателями
- Мягкая и нежная
- Прекрасные поглощающие свойства – поглощает в 9 раз больше, чем весит
- Большой размер – ок. 580мм x 530мм - эффективная и многоразового пользования

Код продукта

1050200 (100 салфеток)



G WIPE – САЛФЕТКА ДЛЯ ПОЛИРОВАНИЯ

- Идеально подходит для удаления остатков глянца или полировочного вещества
- Прекрасные поглощающие свойства
- Устойчива к растворителям
- Не царапает поверхности
- Более экономичная в использовании, чем шерстяная или хлопчатобумажная салфетка
- Большой размер – ок. 580мм x 500мм – эффективная и многоразового пользования

Код продукта

1050100 (100 салфеток)



G WIPE TASK CLOTH - ПЫЛЕУЛАВЛИВАЮЩАЯ САЛФЕТКА

- Устраняет пыль и грязь, оставляя поверхность без каких-либо загрязнений
- Намного сокращает количество необходимых доводов
- Очень экономичная – можно использовать с двух сторон
- Индивидуальная упаковка – для избежания загрязнения

Код продукта

1050010 (10 салфеток)

AUTOPEN - ФЛОМАСТЕР

- Флюоресцентный фломастер не оставляет следов царапин
- Идеальный для обозначения рабочих площадей ремонта или написания различных сообщений на автомобильных стеклах или ЛКП
- Высыхает в течение 5 минут
- Не смывается дождем – легко стирается сухой салфеткой



Коды продукта

AP-5YW (желтый)

AP-5WH (белый)

РАЗБРЫЗГИТЕЛЬ FARECLA

- Позволяет равномерно распылять воду
- Использование разбрызгивателя – это неотъемлемая часть процесса полирования
- Обеспечивает постоянное устранение загрязнений во время работы



Код продукта

WSB (600мл)

FAST TRACK - ЩЕТКА

- Для ручной очистки аппликаторов



Код продукта

1090005

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ АППЛИКАТОРОВ

- Автоматическая очистка аппликаторов
- Уход за аппликаторами продлевает их износостойкость и полировочные свойства
- Не рвет шерстяных аппликаторов
- Удобное, быстрое и чистое в использовании



Код продукта

FG-PADWASH



www.farecla.pl

FARECLA AUTOMOTIVE CAR CARE

SCRATCH REMOVER – ПАСТА И ЭМУЛЬСИЯ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЦАРАПИН

- Великолепно устраняет риски и царапины
- Превосходный глубокий глянец

Коды продукта

7011
(150мл паста)
7021
(300мл эмульсия)



SWIRL REMOVER – МОЛОЧКО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СЛЕДОВ ПОСЛЕ МОЙКИ

- Устраняет круговые следы с ЛКП
- Отличное средство для темных цветов

Код продукта

7061
(300 мл)



COLOUR RESTORER – ВОССТАНОВИТЕЛЬ ЦВЕТА

- Идеальный для восстановления выцветших ЛКП
- Восстанавливает заводской блеск

Код продукта

7071 (300 мл)



ЗАЩИТНЫЙ ВОСК СУПЕР БЛЕСК

- Непревзойденный воск для профессионалов
- Быстрый и легкий в применении даже непосредственно на солнце

Код продукта

7081 (300 мл)



БЕСШОВНЫЕ САЛФЕТКИ

- Поглощают пыль и грязь благодаря технологии микрофибры
- Без швов и острых краев, которые могли бы царапать поверхность
- Для сухого и влажного использования
- Можно стирать в машине до 300 раз

Код продукта

7151 (2 штуки)





ТЕХНИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ
FARECLA CAR CARE



- Регулярная очистка и консервация помогут поддерживать автомобиль в отличном состоянии
- Следует всегда пользоваться бесшовными салфетками, чтобы предотвратить образование царапин на поверхности
- Устранять все царапины и обесцвечивания поверхности простым в применении средством для устранения царапин – Scratch Remover
- Регулярная защита воском поможет поддерживать блеск и глубину цвета Вашего автомобиля
- Для великолепного заводского блеска следует использовать Swirl Remover – средство для удаления следов после мойки, чтобы устранить голограммы и круговые следы

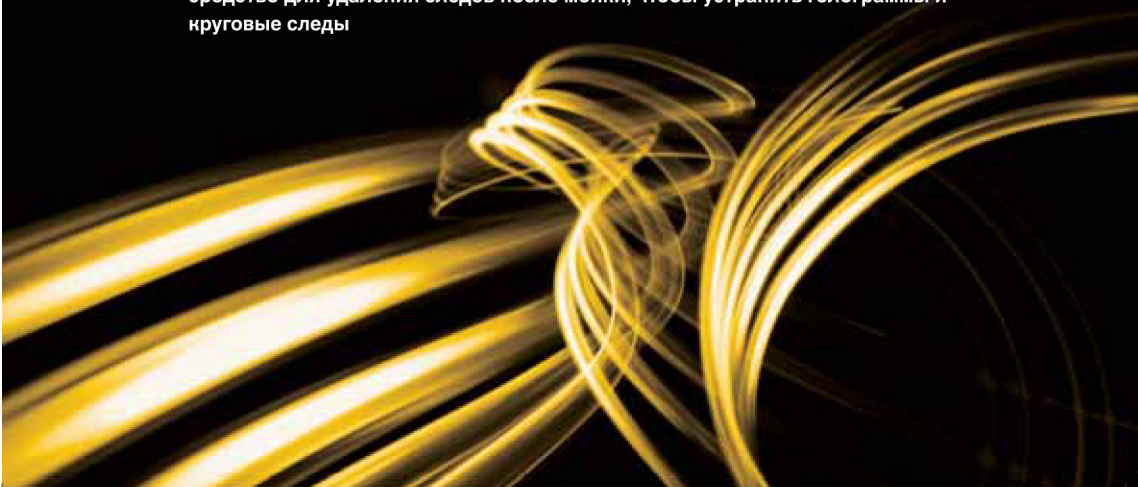




СХЕМА НА СТЕНУ АО (1189 мм × 841 мм)

ДОСТУПНА ЧЕРЕЗ МЕСТНОГО
ДИСТРИБЬЮТОРА

ПОВЕРХНОСТЬ АБРАЗИВ ПОЛИРОЛЬ АППЛИКАТОР ВОДА СКОРОСТЬ

ЛАК
MS



от P1500

G3 Паста

400г G3-400
1кг G3-1000
3кг G3-3000
4кг G3-4000



Полировочный круг
G MOP 6" (150мм)
SGM-14/12



WSB

Около
1800 об/мин

ЛАК
MS/ HS



от P1500

Паста G3
Эмульсия

500мл AG3-700
1л AG3-1400
1гал. AG3-5300



Полировочный круг
на липучке G MOP 6" (150мм)
и накладка на липучке
AGM-CF и AGM-BP



WSB

Около
1800 об/мин

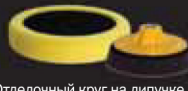
СВЕЖИЕ
ЛАКИ
MS/ HS
/ UHS



от P1500

G6 Rapid

1л AG6-1600



Отделочный круг на липучке
G6 Rapid 6" (150мм)
и Накладка на липучке AG6-CF
и AG6-BPIP WSB



WSB

1200-
1500 об/мин

ЛАКИ
ОЕМ



от P2000

Fast Track
Среднезернистая
1л 1090002



Fast Track Из овечьей шерсти
8" (200мм) и Накладка на липучке
1090004 и 1090003



WSB

800-
1500 об/мин

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

ГОЛО-
ГРАММЫ
/ КРУГОВЫЕ
СЛЕДЫ

ВТОРОЙ ЭТАП
ПОЛИРОВОЧНОГО
ПРОЦЕССА

Молочко
G10

500мл G10-500
1л G10-1000



Отделочный круг на липучке
G MOP 6" (150мм)
и Накладка на липучке
AGM-PF и AGM-BP



WSB

1200
об/мин

ТЕНИ
/ ОБЕСЦВЕ-
ЧИВАНИЕ

3" (75мм)



от P2000

SMART
Эмульсия

500мл SMT-500



Полировочный круг 3" (75мм)
и Отделочный круг 3" (75мм)
SMT-CF и SMT-PF



WSB

1200
об/мин

ПЕРЕДНИЕ
ФАРЫ

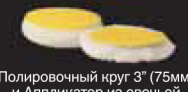
3" (75мм)



от P2000

Паста G4

400г G4-400



Полировочный круг 3" (75мм)
и Аппликатор из овечьей
шерсти 3" (75мм),
SMT-CF и AGM-LWP3



WSB

800-
1200 об/мин

СХЕМА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОДУКТОВ FARECLA

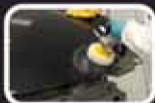
www.farecla.pl

ПРОЦЕСС ПОЛИРОВКИ

ПОВЫШЕНИЕ БЛЕСКА



Нанеси пасту G3 на поверхность и увлажнить водой аппликатор



Разотри пасту на поверхности при помощи аппликатора и включи машинку



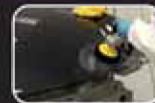
Добавь воду, чтобы увлажнить рабочую площадь



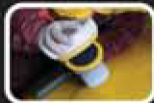
Глянec светлый FGL-1050
Глянec темный FGD-1050



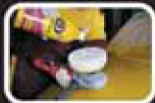
Отделочный круг G MOP 6[®] (150мм)
SGMPH-14/12



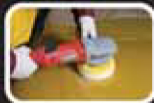
Пользуйся полировочной машинкой



Укрепи аппликатор на машинке



Нанеси небольшое количество продукта AG3 на аппликатор



Разотри продукт на поверхности при помощи аппликатора и включи машинку



Глянec светлый FGL-1050
Глянec темный FGD-1050



Отделочный круг на липучке G MOP 6[®] (150мм)
AGM-PF
Накладка на липучке AGM-BP



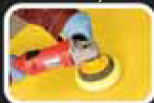
Пользуйся полировочной машинкой



Укрепи аппликатор на машинке



Нанеси небольшое количество продукта G6 Rapid на аппликатор



Разотри продукт на поверхности при помощи аппликатора и включи машинку



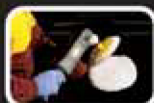
Глянec светлый FGL-1050
Глянec темный FGD-1050



Отделочный круг на липучке G MOP 6[®] (150мм)
AGM-PF
Накладка на липучке AGM-BP



Пользуйся полировочной машинкой



Укрепи аппликатор на машинке



Нанеси небольшое количество продукта на поверхность



Разотри продукт на поверхности при помощи аппликатора и включи машинку



Глянec светлый FGL-1050
Глянec темный FGD-1050



Отделочный круг на липучке G MOP 8[®] (200мм)
AGM-PF8
Накладка на липучке 1090003



Пользуйся полировочной машинкой



Укрепи аппликатор на машинке



Нанеси небольшое количество G10 на аппликатор



Начни работу полировочной машинкой



Глянec светлый FGL-1050
Глянec темный FGD-1050



Отделочный круг на липучке G MOP 6[®] (150мм)
AGM-PF
Накладка на липучке AGM-BP



Пользуйся полировочной машинкой



Укрепи аппликатор SMART на машинке



Нанеси небольшое количество продукта на аппликатор



Разотри продукт на поверхности при помощи аппликатора и включи машинку



Глянec светлый FGL-1050
Глянec темный FGD-1050



Отделочный круг 3" (75мм)
SMT-PF



Как вариант, повтори шаги 1-3 используя черный отделочный круг SMART



Шлифование в сухую абразивным кругом 3" (75мм) (P1500)



Шлифование с водой абразивным кругом 3" (75мм) (P2000)



Полировка Пастой G4 и Аппликатором из овечьей шерсти 3" (75мм)



Полировка Пастой G4 и Полировочным кругом 3" (75мм)



Салфетка для отделки FC-3 FC-100