A close-up photograph of a person's hands, wearing black nitrile gloves, operating a teal and black orbital buffer on the side of a silver car. The buffer is in motion, creating a fine mist of white dust or polish. The background is blurred, showing parts of the car's body and a wheel. The bottom half of the image has a dark blue gradient overlay.

**ЛАКОКРАСОЧНЫЕ
И РАСХОДНЫЕ**
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АВТОРЕМОНТА





GOODLAK - это бренд, о котором говорят. Говорят хорошее. Высокое качество продукции подтверждается десятками положительных отзывов.

«Лучшие грунты», «удобные в применении шпатлевки», «идеальные лаки» - вот лишь некоторые отзывы компаний, занимающихся кузовным ремонтом, о бренде **GOODLAK**. Мы предлагаем не только широкий спектр самой необходимой продукции для ремонтной окраски автомобилей, но и гарантируем исключительное качество всех товаров.

Непрерывное развитие бренда **GOODLAK** и расширение ассортимента товаров для ремонтной окраски автомобилей позволит вам быть успешным на рынке этих услуг. Выбирая бренд **GOODLAK**, вы выбираете успех.

GOODLAK - Поверил. Попробовал. Использую.



Квалифицированные технические специалисты принимают обращения и отвечают на вопросы, связанные с применением продукции, в рабочие дни с 10:00 – 18:00 МСК.

 **+7 999 452 84 74**

СОДЕРЖАНИЕ

**ОЧИСТИТЕЛИ
РАЗБАВИТЕЛИ
ОБЕЗЖИРИВАТЕЛИ**
17-18 стр.

ГРУНТЫ
11-14 стр.

ШПАТЛЕВКИ
6-10 стр.

ЛАКИ
15-16 стр.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



читайте инструкцию



используйте средства защиты



очистить и обезжирить поверхность



шлифование поверхности



шлифование поверхности с пылеотводом



выдержка между слоями



время сушки



вязкость продукта



срок хранения



встряхните баллончик



дистанция распыления



количество слоев для аэрозольных покрытий



пропорции смешивания для шпатлевок



нанесение шпателем



пропорции смешивания жидких материалов

оборудование для нанесения



количество слоев при нанесении краскопультom



нанесение пистолетом для вязких составов

**АНТИГРАВИЙНЫЕ
ПОКРЫТИЯ**
19-20 стр.

**АЭРОЗОЛЬНЫЕ
КРАСКИ**
24 стр.

**ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ**
25-30 стр.

**КЛЕИ
ГЕРМЕТИКИ**
21-23 стр.

**КЛЕЙ
для ВКЛЕЙКИ
СТЕКЛА**
DIRECT GLAZING
ADHESIVE

**СРЕДСТВА
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ
ЗАЩИТЫ**
31-33 стр.



ШПАТЛЕВКИ





ШПАТЛЕВКА СО СТЕКЛОВОЛОКНОМ FIBER

Полиэфирная двухкомпонентная шпатлевка со стекловолокном, придающим материалу особую прочность. Размер волокна – средний, что обеспечивает универсальность применения и легкое нанесение. Рекомендуется для заполнения больших дефектов и усиления ослабленных элементов кузова. Может использоваться для восстановления сложных, в том числе сквозных повреждений. Применяется в авторемонте, судостроении, промышленности. Обладает хорошей адгезией к самым различным поверхностям (сталь, оцинкованная сталь, старое ЛКП, алюминий, стеклопластик. Быстро полимеризуется.



цвет: серо-зелёный

GL-5546

0,25 кг	32 шт в уп.
1,0 кг	18 шт в уп.
1,8 кг	10 шт в уп.
4 кг	1 шт в уп.



safety



P80-120



100/2-3
4-6 min/ 20°C



18-20min/ 20°C
IR-5-10min



P80-240



3 year/ 20°C



ШПАТЛЕВКА С МИКРОСТЕКЛОВОЛОКНОМ INDIGO

Наполняющая конструкционная полиэфирная шпатлевка, усиленная микростекловолокном. Обладает высокой прочностью при относительно высокой эластичности. Рекомендуется для восполнения больших дефектов и усиления ослабленных элементов кузова. Обладает хорошей адгезией к самым различным поверхностям (сталь, оцинкованная сталь, старое ЛКП, алюминий, стеклопластик). Быстро полимеризуется.



цвет: фиолетовый

GL-55410

0,25 кг	32 шт в уп.
0,5 кг	18 шт в уп.
1,0 кг	10 шт в уп.
1,8 кг	10 шт в уп.



safety



P80-120



100/2-3
4-6 min/ 20°C



20-30min/ 20°C
10min/ 60°C
IR-5-10min



P80-240



3 year/ 20°C



ШПАТЛЕВКА С УГЛЕВОЛОКНОМ CARBON

Полиэфирная двухкомпонентная шпатлевка с углеволокном. Высокотехнологичный продукт. Рекомендуется для заполнения больших дефектов и усиления ослабленных элементов кузова в местах, подверженных вибрациям. Может использоваться для восстановления сложных, в том числе сквозных повреждений. Применяется в авторемонте, судостроении, промышленности. Обладает хорошей адгезией к самым различным поверхностям (сталь, оцинкованная сталь, старое ЛКП, алюминий, стеклопластик). Быстро полимеризуется и легко шлифуется.



цвет: черный

GL-5545

0,25 кг	18 шт в уп.
1,0 кг	10 шт в уп.
1,8 кг	10 шт в уп.
4 кг	1 шт в уп.



safety



P80-120



100/2-3
4-6 min/ 20°C



14-16min/ 20°C
IR-5-10min



P80-240



3 year/ 20°C



УНИВЕРСАЛЬНАЯ ШПАТЛЁВКА UNIVERSAL

Полиэфирная двухкомпонентная универсальная шпатлевка. Подходит как для небольших отделочных, так и для крупных ремонтных работ. Обладает хорошей адгезией к самым различным поверхностям (сталь, оцинкованная сталь, старое ЛКП, алюминий, стеклопластик, дерево). Не пористая, не забивает абразив. Быстро полимеризуется. Обладает низкой степенью усадки и достаточной жесткостью.



цвет: желтый

GL-5540

0,25 кг	32 шт в уп.
0,5 кг	18 шт в уп.
1 кг	10 шт в уп.
1,8 кг	10 шт в уп.
4 кг	1 шт в уп.



safety



P80-120



100/2-3
4-6 min/ 20°C



14-16min/ 20°C
IR-5-10min



P80-240



3 year 20°C



УНИВЕРСАЛЬНАЯ МЯГКАЯ ШПАТЛЕВКА SOFT

Полиэфирная двухкомпонентная наполняющая шпатлевка. Отличается кремообразной текстурой, очень легко наносится, в том числе, тонкими слоями. Может использоваться в качестве отделочной. Обладает хорошей адгезией к самым различным поверхностям (оцинкованная сталь, старое ЛКП, алюминий, стеклопластик). Мелкозернистая, не образует пор после нанесения. Быстро полимеризуется. Обладает низкой степенью усадки и высокой эластичностью. Легко шлифуется.



цвет: бежевый

GL-5541

0,25 кг	32 шт в уп.
0,5 кг	18 шт в уп.
1 кг	10 шт в уп.
1,8 кг	10 шт в уп.
4 кг	1 шт в уп.



safety



P80-120



100/2-3
4-6 min/ 20°C



20-25min/ 20°C
IR-5-10min



P80-240



3 year 20°C



УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЛЕГКАЯ ШПАТЛЕВКА LIGHT

Полиэфирная двухкомпонентная легкая шпатлевка. Обладает низким удельным весом, оптимальна для выравнивания больших по площади повреждений и подвижных элементов кузова. Легко наносится, благодаря улучшенной структуре. Очень легко шлифуется. Обладает хорошей адгезией к самым различным поверхностям (сталь, оцинкованная сталь, старое ЛКП, алюминий, стеклопластик). Быстро полимеризуется.



цвет: желто-зелёный

GL-5542

0,5 л	10 шт в уп.
1 л	10 шт в уп.
2,5 л	4 шт в уп.



safety



P80-120



100/2-3
4-6 min/ 20°C



20-25min/ 20°C
IR-5-10min



P80-240



3 year 20°C

НОВЫЙ
ПРОДУКТ



ЛЕГКАЯ ШПАТЛЕВКА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ ARCTIC

Наполняющая полиэфирная шпатлевка. Отличается простотой нанесения и легкостью обработки. Имеет невысокий удельный вес. Обладает высокой прочностью при относительно высокой эластичности.



цвет: белый

GL-55411

0,5 л	12 шт
1,0 л	6 шт



P80-120

100/2-3

20-25min/ 20°C
IR-5-10min

P80-240

3 year



СУПЕРЛЕГКАЯ ШПАТЛЕВКА ULTRAMARINE

Двухкомпонентный полиэфирный продукт со сверхнизким удельным весом разработан специально для выравнивания больших по площади повреждений кузовного элемента. Легко наносится и обрабатывается, не забывая абразив. Обладает хорошей адгезией к металлическим и деревянным поверхностям, двухкомпонентным акриловым грунтам и старым лакокрасочным покрытиям. Перед нанесением шпатлевки поверхность необходимо подготовить: обезжирить, отшлифовать и повторно обезжирить.



цвет: светло-синий

GL-5543

1,0 л	6 шт в уп.
-------	------------



P80-120

100/2

20-25min/ 20°C
10min/ 60°C

P80-120

P180-240

3 year



ШПАТЛЕВКА С ДОБАВЛЕНИЕМ АЛЮМИНИЯ ALU

Полиэфирная двухкомпонентная наполняющая шпатлевка с добавлением частиц алюминия. Обладает высокой теплопроводностью и механической прочностью. Рекомендуются для ремонта элементов, подверженных перегреву и вибрациям (капот, крыша, моторный отсек). Обладает хорошей адгезией к различным поверхностям (сталь, оцинкованная сталь, старое ЛКП, алюминий). Быстро полимеризуется, обладает низкой степенью усадки.



цвет: тёмно-серый

GL-5544

0,25 кг	18 шт в уп.
1,0 кг	10 шт в уп.
1,8 кг	10 шт в уп.
4 кг	1 шт в уп.



safety

P80-120

100/2-3
4-6 min/ 20°C

20-25min/ 20°C
IR-5-10min

P80-240

3 year 20°C



ШПАТЛЕВКА ДОВОДОЧНАЯ FINE

Полиэфирная двухкомпонентная доводочная шпатлевка. Рекомендуется для окончательного и тонкого выравнивания поверхности, заполнения царапин, пор и риск перед нанесением грунта. Легко наносится, обладает малой степенью усадки, не образует пор после нанесения, легко шлифуется. Быстро полимеризуется.



цвет: белый

GL-5547

0,25 кг 32 шт в уп.

0,5 кг 18 шт в уп.

1,0 кг 10 шт в уп.

1,8 кг 10 шт в уп.



safety



P120-180



100/2-3
4-6 min/ 20°C



20-25min/ 20°C
IR-5-10min



P180-320



3 year 20°C



ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ПЛАСТИКА PLASTIC

Полиэфирная двухкомпонентная наполняющая шпатлевка для ремонта автомобильных пластиков. Обладает очень высокой эластичностью, что сводит к минимуму риск растрескивания даже при сильных деформациях ремонтируемой детали. При этом легко шлифуется и не забивает абразив. Шпатлевка обладает хорошей адгезией к пластикам ABS, PU, PVC. Удовлетворительная адгезия к таким пластмассам, как полистирол и EPDM, рекомендуется перед использованием на таких пластиках применять адгезионные грунты GOODLAK.



цвет: чёрный

GL-5548

0,25 кг 32 шт в уп.

0,5 кг 18 шт в уп.

1,0 кг 10 шт в уп.



safety



P180-240



100/2-3
4-6 min/ 20°C



20-25min/ 20°C
IR-5-10min



P180-320



3 year 20°C



ШПАТЛЕВКА РАСПЫЛЯЕМАЯ SPRAY

Полиэфирная двухкомпонентная жидкая шпатлевка. Наносится пистолетом с дюзой 2.2 – 3.0 мм, в 1-3 слоя. Позволяет быстро заполнить мелкие поры, небольшие неровности и царапины. Может наноситься на большие площади относительно толстыми слоями. Обладает хорошей адгезией к самым различным поверхностям (сталь, оцинкованная сталь, старое ЛКП, алюминий, стеклопластик, дерево). При необходимости разбавляется до 10% разбавителем GOODLAK. После применения шпатлевки обязательно нанесение грунта.



цвет: светло-серый

GL-5549

1,2 кг

12 шт в уп.



safety



100/3-4
+ 10%



nozzle 2.2
-2.5 mm



layers: 1-3



2-3 hours/ 20°C
30 min/ 60°C



P180-320



3 year 20°C

ШПАРГАЛКА ПО ПРАВИЛЬНОЙ ШПАТЛЕВКЕ ПОВЕРХНОСТИ

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ:

- Самое первое – это необходимость правильного выбора шпатлевки в зависимости от места применения. Наш каталог вам в этом поможет.
- Обработка участка. Делается в несколько этапов, начиная со шкурки Р80 и заканчивая Р180.
- Обезжиривание поверхности.
- Замес шпатлевки по инструкции.
- Нанесение шпатлевки. Шпатлевка наносится плавными и легкими движениями сверху вниз, на шпателе должно быть небольшое количество материала.
- Шлифовка шпатлевки правильно подобранным абразивным материалом.

ХИТРОСТИ И ПРАВИЛА В ПРОЦЕССЕ ШПАТЛЕВАНИЯ:

- Площадь шлифования должна превышать ремонтируемую.
- Шпатлевку наносить только на чистую и обезжиренную поверхность.
- Пользоваться только чистым шпателем.
- Тщательно и правильно размешать шпатлевку и исключить попадание пузырей воздуха.
- Добавлять строго по инструкции нужное количество отвердителя.
- После активации шпатлевки ее время жизни ограничено, поэтому нужно успеть ее нанести всего за 6-10 мин при температуре 20 °С.
- Шпатлевка на авто наносится в два приема с промежутком 20-30 минут.
- Шпатлевку необходимо наносить крест-накрест тонкими слоями, чтобы она не стала пористой и не проседала.
- Пользуясь рубанком или шлифовочной машинкой, учитывайте, что шпатлевка шлифуется значительно быстрее, чем металл, поэтому не переусердствуйте, дабы на поверхности не образовалось неровностей и волн.
- Чтобы хорошо было видно участки, где еще требуется шкурить, нужно использовать проявочный порошок.
- На последнем этапе шлифования шпатлевки рекомендуется применять орбитально-шлифовальную машинку с абразивными кругами.



ГРУНТЫ





ГРУНТ КИСЛОТНЫЙ

Грунт кислотный 1:1 – реактивный антикоррозийный продукт, применяется как изолятор и усилитель адгезии при локальном и полном ремонте кузовного элемента. Рекомендуется для нанесения на голый металл, оцинкованную сталь и алюминий. Продукт обладает хорошей растекаемостью, а также обеспечивает прекрасную антикоррозионную защиту.

GL-5550

Грунт кислотный + отвердитель

0,4 л + 0,4 л

6 + 6 шт в уп.



цвет: тёмно-жёлтый



tech.info



safety



1:1



DIN/ 20°C
16-18 s



nozzle
1.4-1.6 mm



layers 1



15 min/ 20°C



2 year 20°C



ГРУНТ МОКРЫЙ ПО МОКРОМУ

Двухкомпонентный акриловый грунт применяется при окраске мокрый по мокрому и как межслойный изолятор при локальном и полном ремонте. Наносится на поверхность, обработанную абразивом не крупнее P240. Наносится на сталь и алюминий, гальваническую оцинкованную сталь, полиэфирные и эпоксидные шпатлевки, эпоксидные грунты, реактивные грунты, старые ЛКП в хорошем состоянии, предварительно матированные и обезжиренные. Обеспечивает хорошую антикоррозионную защиту. Не является грунтом-наполнителем (тонкослойный). После высыхания может покрываться как грунтом-наполнителем, так и непосредственно финишными покрытиями.

GL-5551

Антикоррозийный грунт-изолятор черный + отвердитель

0,75 л + 0,25 л

6 + 6 шт в уп.

Антикоррозийный грунт-изолятор серый + отвердитель

0,75 л + 0,25 л

6 + 6 шт в уп.

Антикоррозийный грунт-изолятор белый + отвердитель

0,75 л + 0,25 л

6 + 6 шт в уп.



цвет: чёрный, серый, белый



safety



3:1 (0-35%)



DIN/ 20°C
22-24 s



nozzle
1.3-1.4 mm



layers: 1-2



5-10 min



20 - 60 min/ 20°C



1 year 20°C



ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ

Грунт эпоксидный 4:1 – это двухкомпонентный продукт, применяющийся как межслойный изолятор при локальном и полном ремонте кузовного элемента. Грунт применяется перед нанесением поронаполнителя или финишного покрытия. Продукт обладает хорошей растекаемостью, а также отличной адгезией к поверхностям различного рода. Может наноситься на металл, оцинкованную сталь и алюминий. Продукт обеспечивает хорошую антикоррозионную защиту.

GL-5552

Грунт эпоксидный 4:1 + отвердитель

0,8 л + 0,2 л

6 + 6 шт в уп.



цвет: серый



safety



clear & degrease



4:1 (0-30%)



DIN/ 20°C
25-45 s



nozzle
1.6-1.8 mm



layers: 2-3



5-10 min



4-6 hours / 20°C
45 min/ 60°C



2 year 20°C



ГРУНТ 4:1 АКРИЛОВЫЙ

Двухкомпонентный акриловый грунт-наполнитель 4:1 с высоким содержанием сухого остатка (HS), благодаря чему легко наносится и быстро сохнет. Предназначен как для частичного, так и для полного ремонта лакокрасочного покрытия. Наносится на поверхность, обработанную абразивом не крупнее P240. Обладает высокой заполняющей способностью, не дает усадки, не образует контур на границе с подложкой, очень хорошо шлифуется. Для получения нужного оттенка подложки грунты разных цветов можно смешивать. Обладает хорошей адгезией к поверхностям различного рода: металл, алюминий, оцинковка, гальванизация, шпатлевка эпоксидная и полиэфирная, старые лакокрасочные покрытия. Поверх грунта могут наноситься любые отделочные материалы.

GL-5553

Грунт акриловый чёрный + отвердитель

0,4 л + 0,4 л 6 + 6 шт в уп.



цвет: чёрный, серый, белый



safety



4:1 (10-25%)



DIN/ 20°C
30-50 s



nozzle
1,6-1,9 mm



layers: 2-3



5-10 min



3 hours / 20°C
40 min / 60°C



dry P240-500
wet P600-800



1 year 20°C

**НОВЫЙ
ПРОДУКТ**



АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ 4:1 EXPRESS

Универсальный двухкомпонентный продукт с высоким содержанием сухого остатка (HS), применяется как наполнитель для локального и полного ремонта кузовного элемента. Обладает высокой заполняющей способностью и очень быстро высыхает, легко шлифуется. Обладает хорошей адгезией к поверхностям различного рода. Является идеальным основанием, гарантирующим превосходный внешний вид лакокрасочного покрытия.

GL-5751

2K Экспресс грунт 4:1 + отвердитель

0,8 л + 0,2 л 6 + 6 шт в уп.



цвет: серый



safety



4:1 (10-25%)



DIN/ 20°C
20-50 s



nozzle
1,6-1,8 mm



layers: 2-3



5-10 min
/ 20°C



2 - 2,5 hour
/ 20°C



P 320 - P 500



18 months
20°C

ГРУНТ-СПРЕЙ АКРИЛОВЫЙ

Однокомпонентный быстросохнущий акриловый грунт-наполнитель в аэрозольной упаковке. Применяется для быстрого устранения мелких дефектов поверхности перед окрашиванием. Время отверждения составляет всего 20 минут при 20°C, может окрашиваться сразу после высыхания. Образует прочное покрытие, обладает хорошей адгезией.

GL-5555

Грунт-спрей наполнитель

650 мл 12 шт в уп.



цвет: серый



safety



shake
2-3 min



spray
20-30 cm



apply
2-3 layers



3-5 min



30 min / 20°C



3 year 20°C





ГРУНТ АДГЕЗИОННЫЙ ПО ПЛАСТИКУ

Однокомпонентный быстросохнущий грунт, предназначен для улучшения адгезии лакокрасочных покрытий к пластиковым поверхностям. Не требует разбавления, наносится в один слой пистолетом с дюзой 1.3-1.4 мм. Через 15 минут после нанесения может покрываться акриловыми грунтами, базовыми эмалями, двухкомпонентными лаками.

GL-5554

Грунт адгезионный по пластику

0,5 кг

6 шт в уп.



цвет: бесцветный



tech.info



safety



nozzle 1.2-1.5 mm



layers: 1-2



15 min/20°C



1 year 20°C



ГРУНТ-СПРЕЙ АДГЕЗИОННЫЙ ПО ПЛАСТИКУ

Продукт на основе синтетических смол для улучшения адгезии лакокрасочного покрытия к поверхности пластмасс. Используется для грунтования или окончательной окраски деталей автомобиля из АБС-пластика, полиуретана, полистирола, ПВХ, поликарбоната и некоторых других видов пластмасс (кроме полипропилена и полиэтилена). Продукт прост в нанесении. Продукт обладает хорошей адгезией к поверхности пластмасс. Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, очищенной от пыли и других загрязнений. Старое лакокрасочное покрытие очистить от грязи и обезжирить.

GL-5556

Грунт-спрей адгезионный для пластика

500 мл

12 шт в уп.



цвет: серый



tech.info



safety



shake 2-3 min



spray 15-20 cm



apply 2-3 layers



drying time 3 h 20°C



3 year 20°C



ГРУНТ 5:1 АКРИЛОВЫЙ GOODLAK LIGHT OPTIMAL

Грунт акриловый 5:1 - двухкомпонентный продукт с высоким содержанием сухого остатка (HS), применяется как наполнитель для локального и полного ремонта кузовного элемента. Обладает высокой заполняющей способностью, легко шлифуется. Обладает хорошей адгезией к поверхностям различного рода. Является идеальным основанием, гарантирующим превосходный внешний вид лакокрасочного покрытия.

GL-5651

Грунт акриловый GOODLAK LIGHT OPTIMAL 5:1 чёрный + отвердитель

0,8 л + 0,16 л 6 + 6 шт в уп.

Грунт акриловый GOODLAK LIGHT OPTIMAL 5:1 серый + отвердитель

0,8 л + 0,16 л 6 + 6 шт в уп.

Грунт акриловый GOODLAK LIGHT OPTIMAL 5:1 белый + отвердитель

0,8 л + 0,16 л 6 + 6 шт в уп.



цвет: чёрный, серый, белый



safety



5:1 (0-30%)



DIN 4 / 200C 25 s



nozzle 1.6-1.9 mm



layers: 2-3



5-10 min



4 hours / 20°C
30 min / 60°C



P-320 - P-50



1,5 year 20°C

ЛАКИ





ПРОЗРАЧНЫЙ ЛАК NEW FORMULA HS

Быстросохнущие прозрачные акриловые лаки с высоким (HS) и средним (MS) содержанием сухого остатка. Преимуществом этих продуктов является быстрое высыхание и высокий глянец. Обладают отличной стойкостью к различного рода воздействиям: химического и физического характера, в том числе и к ультрафиолетовым лучам.

GL-5513

Лак акриловый New Formula HS + отвердитель	0,5 л + 0,25 л	12 + 12 шт в уп.
Лак акриловый New Formula HS + отвердитель	1,0 л + 0,5 л	6 + 6 шт в уп.
Лак акриловый New Formula HS + отвердитель	5,0 л + 2,5 л	4 + 4 шт в уп.

GL-5514

Лак акриловый New Formula HS + отвердитель	0,5 л + 0,25 л	12 + 12 шт в уп.
Лак акриловый New Formula HS + отвердитель	1,0 л + 0,5 л	6 + 6 шт в уп.
Лак акриловый New Formula HS + отвердитель	5,0 л + 2,5 л	4 + 4 шт в уп.



safety



HS 2:1
MS 2:1:10-51%



DIN4 / 20°C
15s



nozzle
1.3-1.4 mm



HS: 1,5-2;
MS: 2



5-10 min



HS 5-6 h/20°C
30-40 min/60°C
MS 8-10 h/20°C
30-40 min/60°C



1 year 20°C



АКРИЛОВЫЙ ЛАК 4:1 EXPRESS HS

Сверхбыстросохнущий бесцветный акриловый лак HS 4:1. Создает твердое, стойкое к царапинам покрытие с хорошим блеском. Обладает высокой стойкостью к физическим и химическим воздействиям, а так же к УФ излучению. Подходит для локального и подетального ремонта кузова автомобиля. Очень легко полируется после полного высыхания. Не требует разбавления.

GL-5613

Прозрачный лак Express	0,8 л + 0,2 л	6 + 6 шт в уп.
------------------------	---------------	----------------



safety



4:1



DIN4 / 20°C
13s



nozzle
1.2-1.4 mm



Layers
1,5-2



3-5 min



1,5-2h/20°C
15-20 min/60°C



2 year 20°C



ПРОЗРАЧНЫЙ ЛАК GOODLAK LIGHT HS / OPTIMAL

Абсолютно прозрачные акриловые лаки эконом-линейки. Для достижения наилучших результатов рекомендуется использовать разбавитель для акриловых продуктов GOODLAK (арт. 5561 или 5661 GOODLAK Light). Отличаются хорошей управляемостью при нанесении. Быстро набирают рабочую твердость, после сушки легко полируются. Не требуют разбавления.

GL-5611

Прозрачный лак GOODLAK LIGHT HS 2:1 + отвердитель	1,0 л + 0,5 л	6 + 6 шт в уп.
Прозрачный лак GOODLAK LIGHT HS 2:1 + отвердитель	5,0 л + 2,5 л	4 + 4 шт в уп.

GL-5612

Прозрачный лак GOODLAK LIGHT OPTIMAL 2:1 + отвердитель	1,0 л + 0,5 л	6 + 6 шт в уп.
Прозрачный лак GOODLAK LIGHT OPTIMAL 2:1 + отвердитель	5,0 л + 2,5 л	4 + 4 шт в уп.



safety



OPTIMAL 2:1
HS 2:1:15-10%



DIN4 / 20°C
16-18s



nozzle
1.3-1.4 mm



OPTIMAL: 2-3
HS: 1,5-2



5-10 min



OPTIMAL:
7h/20°C;
30min/60°C
HS: 10h/20°C;
30min/60°C



1 year 20°C

ОЧИСТИТЕЛИ, РАЗБАВИТЕЛИ, ОБЕЗЖИРИВАТЕЛИ





УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ NEW FORMULA

Продукт используется для разбавления всех акриловых материалов – прозрачных лаков и грунтов GOODLAK. Позволяет получить готовый к применению продукт с необходимой вязкостью. Пропорции применения указываются в технических паспортах разбавляемых продуктов. Не следует превышать рекомендуемое количество разбавителя.

GL-5561	Разбавитель	1,0 л	6 шт в уп.
	Разбавитель	5,0 л	3 шт в уп.



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ GOODLAK LIGHT

Разбавитель для лакокрасочных материалов на акриловой основе является смесью органических растворителей. Продукт служит для разбавления акриловых материалов: прозрачных лаков и грунтов. Добавление в определенных соотношениях данного разбавителя в вышеуказанные продукты позволяет получить смесь с определенными параметрами рабочей вязкости. Точные пропорции смешивания указаны в техпаспортах конкретных продуктов. Не следует превышать рекомендуемых пропорций разбавителя.

GL-5661	Разбавитель	1,0 л	6 шт в уп.
	Разбавитель	5,0 л	3 шт в уп.



ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ-АНТИСИЛИКОН NEW FORMULA

Продукт предназначен для обезжиривания различного типа поверхностей перед нанесением лакокрасочного покрытия. Позволяет быстро и эффективно удалить всевозможные загрязнения с ремонтируемой поверхности, в том числе силиконовые загрязнения, остатки восков, полиролей и масел.

GL-5574	Обезжириватель антисиликон	1,0 л	9 шт в уп.
	Обезжириватель антисиликон	5,0 л	4 шт в уп.



ОЧИСТИТЕЛЬ-АНТИСТАТИК

Продукт предназначен для очистки различных поверхностей. Позволяет быстро и эффективно удалить солевые загрязнения, остатки восков, жира и силиконов. Обладает антистатическими свойствами.

GL-5573	Очиститель-антистатик	1,0 л	6 шт в уп.
	Очиститель-антистатик	5,0 л	4 шт в уп.

АНТИГРАВИЙНЫЕ ПОКРЫТИЯ





АНТИГРАВИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ

Антигравийное покрытие на основе синтетических смол и каучука. Предназначено для долгосрочной защиты поверхностей автомобиля, подверженных воздействию ударов мелких камней (днища, ниш автомобильных крыльев, порогов, дверных проемов, и т.д.). Покрытие также обладает звукопоглощающими свойствами. Структура поверхности хорошо управляема при нанесении. Продукт может окрашиваться после полного высыхания. Выпускается в баллонах 1 л (под пистолет) и в аэрозолях 0,5 л.

GL-5521

Антигравийное покрытие евробаллон под насадку чёрный	1,0 л	12 шт в уп.
Антигравийное покрытие евробаллон под насадку серый	1,0 л	12 шт в уп.
Антигравийное покрытие евробаллон под насадку белый	1,0 л	12 шт в уп.

GL-5522

Антигравийное покрытие аэрозоль чёрный	0,5 л	12 шт в уп.
Антигравийное покрытие аэрозоль серый	0,5 л	12 шт в уп.



цвет: чёрный, серый, белый



2К ПОЛИУРЕТАНОВОЕ ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ CROCODILE II

Защитное покрытие с высокой стойкостью к истиранию, ударному и химическому воздействию. Служит для долгосрочной защиты поверхностей автомобиля от ударов мелких камней и веток, может быть применено на внешних и внутренних поверхностях кузова. Продукт образует очень прочное и эластичное покрытие, а также сохраняет оригинальную структуру после высыхания.

GL-5776

Полиуретановое защитное покрытие + катализатор	800 гр + 200 гр	6 + 6 шт в уп.
--	-----------------	----------------



цвет: чёрный



бесцветный (в разработке)



АНТИГРАВИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ GOODLAK LIGHT

Антигравийное покрытие предназначено для использования как на внешних, так и на внутренних частях кузова автомобиля. После нанесения и высыхания образует эластичное толстослойное покрытие, которое превосходно защищает поверхности автомобиля, подверженные воздействию ударов камней. Обеспечивает превосходную защиту от влажности, коррозии и обладает высокими шумопоглощающими свойствами. Можно окрашивать после высыхания.

GL-5621

Антигравийное покрытие евробаллон под насадку чёрный	1,0 л	6 шт в уп.
Антигравийное покрытие евробаллон под насадку серый	1,0 л	6 шт в уп.



цвет: чёрный, серый

КЛЕИ И ГЕРМЕТИКИ





КЛЕЙ ДЛЯ ВКЛЕЙКИ СТЕКОЛ

Однокомпонентный полиуретановый клей для вклейки стекол. Минимальное время для безопасной эксплуатации автомобиля - 3 часа, при 23°C и 50% влажности воздуха. Не дает усадки, обладает высокой устойчивостью к ультрафиолетовому излучению. Не содержит растворитель и не имеет запаха. Отлично подходит для вклейки ветровых, боковых и задних стекол для легкового и грузового транспорта.

GL-5591

Полиуретановый клей для стёкол

310 мл

12 шт в уп.



цвет: чёрный



НАБОР ДЛЯ ВКЛЕЙКИ СТЕКОЛ

Набор включает в себя все необходимое для качественной замены вклеенных стекол. Комплектация: полиуретановый клей GL-5591 – картридж 310 мл, грунт U-PRIMER - 10 мл - для улучшения адгезии и защиты от УФ излучений, струна четырехгранная, перчатки нитриловые, салфетка с пропиткой для очистки поверхностей.

GL-5595

Набор: клей 5591 полиуретановый клей для стекол, грунт U-Primer - 10 мл, очиститель U-Cleaner - 30 мл, струна четырехгранная, перчатки нитриловые, салфетка.

1 шт в уп.



ГЕРМЕТИК ДЛЯ ШВОВ

Однокомпонентный состав на полиуретановой основе для герметизации швов. Быстро полимеризуется, сохраняет эластичность. Легко наносится ручным или пневматическим пистолетом для герметиков, а также кистью. Может окрашиваться сразу после нанесения («мокрый по мокрому»).

GL-5593

Кузовной герметик чёрный

310 мл

12 шт в уп.

Кузовной герметик серый

310 мл

12 шт в уп.

Кузовной герметик белый

310 мл

12 шт в уп.



цвет: чёрный, серый, белый



КЛЕЙ ДЛЯ ЗЕРКАЛ GOODLAK MIRROR

Быстросохнущий, высокопрочный клей для фиксации корпуса салонного зеркала на внутренней поверхности лобового стекла. Основа - уретан-метакрилат. Состав набора: клей (тюбик 2 грамма), 2 сетки, пропитанные активатором для клея.

GL-5597

Клей для зеркал GOODLAK MIRROR

2 гр

10 шт в уп.



цвет: чёрный



2К КЛЕЙ ДЛЯ ПЛАСТИКА GOODLAK PLAST 1 MIN/5 MIN

Двухкомпонентный, быстросохнущий клей для ремонта пластиковых элементов кузова. Обладает высокой прочностью и эластичностью. Отлично подходит для восполнения сквозных повреждений и фиксации отдельных частей автомобильного пластика. Долговечен - устойчив к атмосферному воздействию и старению. Подходит для обработки - после полимеризации продукта возможна шлифовка, сверление, нарезание резьбы.

25 гр – Картридж-шприц с насадкой для смешивания и нанесения.

50 гр – Картридж под специальный двухпоршневой пистолет, с насадкой для смешивания и нанесения.

GL-5594	Клей для зеркал 1 min GOODLAK PLAST	25 гр	14 шт в уп.
	Клей для зеркал 1 min GOODLAK PLAST	50 гр	12 шт в уп.
GL-5596	Клей для зеркал 1 min GOODLAK PLAST	25 гр	14 шт в уп.
	Клей для зеркал 1 min GOODLAK PLAST	50 гр	12 шт в уп.



цвет: чёрный



ГЕРМЕТИК ПОД КИСТЬ

Однокомпонентный герметик на основе синтетических каучуков. Быстро полимеризуется, обладает хорошей тиксотропностью. Применяется для склеивания металлических поверхностей и для герметизации швов автомобильного кузова. Легко наносится при помощи кисти или шпателя. Может окрашиваться после высыхания (предварительно рекомендуется провести тесты на совместимость).

GL-5592	Герметик под кисть	1 кг	12 шт в уп.
----------------	--------------------	------	-------------



цвет: серый



РЕМОНТНЫЙ НАБОР

Однокомпонентный герметик на основе полиэфирной смолы. Быстро полимеризуется, обладает хорошей тиксотропностью. Применяется для склеивания металлических поверхностей и для герметизации швов автомобильного кузова. Легко наносится при помощи кисти или шпателя. Может окрашиваться после высыхания (предварительно рекомендуется провести тесты на совместимость).

GL-5501	Ремонтный набор на основе полиэфирной смолы	0,25 кг	12 шт в уп.
----------------	---	---------	-------------



цвет: светло-жёлтый



АЭРОЗОЛЬНАЯ КРАСКА

Аэрозольная краска GOODLAK может наноситься на металл, дерево, твердый пластик и старое ЛКП. Голый металл необходимо предварительно покрыть антикоррозионным грунтом. Краска образует твердое покрытие, обладающее хорошими защитными и декоративными свойствами. Основу материалов составляют различные синтетические смолы.

GL-5581

Краска чёрная матовая	0,5 л	12 шт в уп.
Краска чёрная глянцевая	0,5 л	12 шт в уп.
Краска серебристая	0,5 л	12 шт в уп.



цвет: чёрный матовый, чёрный глянцевый, серебристый



УСТАНОВКА ДЛЯ ЗАКАЧКИ КРАСКИ В БАЛЛОН

Аэрозольная краска GOODLAK может наноситься на металл, дерево, твердый пластик и старое ЛКП. Голый металл необходимо предварительно покрыть антикоррозионным грунтом. Краска образует твердое покрытие, обладающее хорошими защитными и декоративными свойствами. Основу материалов составляют различные синтетические смолы.

GL-5585

Пневматическая поршневая установка для заправки баллонов	1 шт в уп.
--	------------

ПОД ЗАКАЗ



ПОЛУПРОДУКТ

Аэрозольный баллон для заправки краской с помощью установки. Оснащен заправочным клапаном типа «мама». Вмещает до 80 мл базовой краски.

GL-5582 - полупродукт содержит газ, растворители и специальные добавки.

GL-5583 - полупродукт БЕЗ растворителя, для заправки других типов составов, например «жидкая резина».

GL-5582

Полупродукт, баллон с газом и растворителем	340 мл	12 шт в уп.
---	--------	-------------

GL-5583

Полупродукт, баллон с газом БЕЗ растворителя	340 мл	12 шт в уп.
--	--------	-------------

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ





МАСКИРУЮЩИЕ ЛЕНТЫ

Профессиональная маскирующая лента на основе крепированной бумаги. Устойчива к средним и высоким температурам. Удаляется легко, не оставляя следов на поверхности. Термостойкость: 80°C.

GL-58180-40	19 мм x 40 м	48 шт в уп.
	25 мм x 40 м	48 шт в уп.
	30 мм x 40 м	36 шт в уп.
	38 мм x 40 м	24 шт в уп.
	50 мм x 40 м	24 шт в уп.



МАСКИРУЮЩИЕ ЛЕНТЫ ДЛЯ МОЛДИНГОВ

GL-5825010

Перфорированная маскирующая лента для молдингов и декоративных резинок с двумя вставками из полиэстера GOODLAK PRO.

GL-5825010	50 мм x 10 м	1 шт в уп.
------------	--------------	------------

GL-5921050

Перфорированная маскирующая лента для молдингов и декоративных резинок с одной вставкой из полиэстера GOODLAK Light.

GL-5921050	50 мм x 10 м	1 шт в уп.
------------	--------------	------------



ДВУСТОРОННИЕ ЛЕНТЫ

Пенакриловая двусторонняя лента для постоянной фиксации, особо прочная и устойчивая к маслам, растворителям, УФ-лучам. Толщина: 1 мм. Прозрачная. Термостойкость: от -40°C до +90°C.

GL-5828410	6 мм x 5 м	1 шт в уп.
	9 мм x 5 м	1 шт в уп.
	12 мм x 5 м	1 шт в уп.
	19 мм x 5 м	1 шт в уп.



ДВУСТОРОННИЕ ЛЕНТЫ

Сильноклеящаяся пенакриловая двусторонняя монтажная лента GOODLAK LIGHT на подложке, для фиксации декоративных элементов на кузов автомобиля. Толщина: с подложкой 0,9 мм. Цвет: серый. Термостойкость: 80°C - до 120 мин., 120°C - до 20 мин.

5920850	6 мм x 5 м	1 шт в уп.
	9 мм x 5 м	1 шт в уп.
	12 мм x 5 м	1 шт в уп.
	19 мм x 5 м	1 шт в уп.



ПОРОЛОНОВЫЙ ВАЛИК ДЛЯ МАСКИРОВКИ

Эластичный поролоновый валик белого цвета с клеевым слоем для маскировки дверных проемов автомобиля перед окраской. Валик приклеивается по контуру дверного проема на кузов автомобиля таким образом, чтобы краска или грунт не попадали внутрь салона.

GL-5821350	Круглый поролоновый валик для маскировки	13 мм х 50 м	1 шт в уп.
------------	--	--------------	------------

МАСКИРОВОЧНАЯ БУМАГА



GL-5934020-42	Маскировочная бумага GOODLAK LIGHT, плотность 42г/м²	0,6 х 200 м	2 рулона в уп.
GL-5939020-42	Маскировочная бумага GOODLAK LIGHT, плотность 42г/м²	0,9 х 200 м	2 рулона в уп.
GL-5931220-42	Маскировочная бумага GOODLAK LIGHT, плотность 42г/м²	1,2 х 200 м	1 рулон в уп.
GL-5832020-50	Маскировочная бумага GOODLAK PRO, плотность 50г/м²	0,2 х 200 м	6 рулонов в уп.
GL-5833020-50	Маскировочная бумага GOODLAK PRO, плотность 50г/м²	0,3 х 200 м	2 рулона в уп.
GL-5836020-50	Маскировочная бумага GOODLAK PRO, плотность 50г/м²	0,6 х 200 м	2 рулона в уп.
GL-5839020-50	Маскировочная бумага GOODLAK PRO, плотность 50г/м²	0,9 х 200 м	2 рулона в уп.
GL-5831220-50	Маскировочная бумага GOODLAK PRO, плотность 50г/м²	1,2 х 200 м	1 рулон в уп.

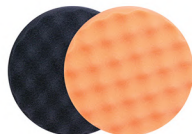


МАСКИРОВОЧНАЯ ПЛЁНКА

GL-584453-7	Маскировочная плёнка, статичная, без поглощения. Плотность: 7 мкм	4,5 м х 7 м	30 шт в уп.
GL-584450-5	Маскировочная плёнка, статичная, без поглощения. Плотность: 5 мкм	4 м х 5 м	50 шт в уп.
GL-584451-7	Маскировочная плёнка, статичная, без поглощения. Плотность: 7 мкм	4 м х 5 м	40 шт в уп.
GL-5843820	Маскировочная плёнка HDPE, статичная, без поглощения. Термостойкость: 105°C. Устойчива к ИК-излучению.	3,8 м х 200 м	1 рул. в уп.

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ GOODLAK PRO

Гладкие поролоновые полировальные диски GOODLAK PRO



GL-5872311	Жесткий	150 х 25 мм	Белый	1 шт в уп.
GL-5872312	Средней жесткости	150 х 25 мм	Оранжевый	1 шт в уп.
GL-5872313	Мягкий	150 х 25 мм	Черный	1 шт в уп.

Рифленные поролоновые полировальные диски GOODLAK PRO

GL-5873311	Жесткий	150 х 25 мм	Белый	1 шт в уп.
GL-5873312	Средней жесткости	150 х 25 мм	Оранжевый	1 шт в уп.
GL-5873313	Мягкий	150 х 25 мм	Черный	1 шт в уп.

Гладкие поролоновые полировальные диски GOODLAK LIGHT

GL-5872321	Жесткий	150 х 25 мм	Белый	1 шт в уп.
GL-5872322	Средней жесткости	150 х 25 мм	Оранжевый	1 шт в уп.
GL-5872323	Мягкий	150 х 25 мм	Черный	1 шт в уп.

ПУДРА ПРОЯВОЧНАЯ С АППЛИКАТОРОМ

Сухое проявочное покрытие черного. Пудра имеет превосходные свойства покрытия и делает видимыми все неровности и царапины. Отличный инструмент для контроля подготовки поверхности и достижения прекрасного результата.



GL-5881785 Black	Пудра проявочная черная	100 г	1 шт в уп.
------------------	-------------------------	-------	------------

ПРОТИРОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

НОВЫЙ
ПРОДУКТ



GL-5850476

ZEPHYR - объемные, высокой плотности, бумажные салфетки с двусторонним тиснением для очистки. Состав: 100% целлюлоза, цвет: белый, плотность: 65 г/м².

27 x 36 см

500 шт в рулоне

НОВЫЙ
ПРОДУКТ



GL-5850472 | GL-5850473

GL-CLEAN - нетканые высокочпорные крепрированные салфетки для обезжиривания, устойчивы к растворителям. Состав: целлюлоза/полиэфир, цвет: голубой, плотность: 73 г/м²

30 x 38 см

500 шт в рулоне

30 x 38 см

50 шт в рулоне

НОВЫЙ
ПРОДУКТ



GL-5850474 | GL-5850475

WIPERPRO - нетканые, повышенной прочности, полипропиленовые салфетки для обезжиривания, устойчивы к растворителям. Состав: 100% полипропилен, цвет: синий, рисунок: «звездочки», плотность: 80 г/м².

32 x 36 см

500 шт в рулоне

40 x 36 см

35 шт в пакете



GL-5850100

ЛИПКАЯ САЛФЕТКА - антистатическая из неотбеленной марли объемная, стеганая с пропиткой для удаления пыли, в индивидуальной упаковке, средняя степень пропитки.

80 x 90 см

1 шт в упаковке



MICROFIBER CLEANING

Полировальные салфетки многообразные из микроволокна, тканые. Состав: 20% полиамида и 80% полиэфира, в индивидуальной упаковке.



GL-5854040-25 | GL-5854040-1

MICRO-TON BLUE - полировальные салфетки многообразные из микроволокна, тканые. Состав: 100% фибра.

40 x 40 см

25 шт в упаковке

40 x 40 см

1 шт в упаковке



GL-5850471 | GL-5850470

POLYPRO NEW - нетканые салфетки для обезжиривания, повышенной прочности. Устойчивы к растворителям. Состав: 100% полипропилен, рисунок: «звездочки», плотность: 70 г/м².

32 x 38 см

35 шт в пакете

32 x 36 см

500 шт в рулоне



MICROFIBER BLUE, MICROFIBER GREEN, MICROFIBER YELLOW

Полировальные салфетки многообразные из микрофибровой ткани. Состав: 100% фибра, цвет: темно-синий, зеленый, желтый, плотность: 330 г/м².

40 x 40 см

1 шт в упаковке



GL-5850466 | GL-5850266

DOUBLE - двухслойные очищающие бумажные салфетки. Отличаются хорошими впитывающими свойствами, применяются для очистки всех видов жидких и сухих загрязнений. Состав: 100% целлюлоза, цвет: голубой, плотность: 38 г/м².

36 x 38 см

1000 шт в рулоне

36 x 38 см

500 шт в рулоне



GL-5850467 | GL-5850367

TRIPLE - трехслойные очищающие бумажные салфетки. Отличаются хорошими впитывающими свойствами. Применяются для очистки всех видов жидких и сухих загрязнений. Состав: 100% целлюлоза, цвет: голубой, плотность: 57г/м².

36 x 38 см

1000 шт в рулоне

36 x 38 см

500 шт в рулоне



GL-5952435

Бумажные салфетки двухслойные GOODLAK LIGHT. Универсальные очищающие салфетки с тиснением. Состав: 100% целлюлоза, плотность: 42 г/м².

24 x 35 см

500 шт в рулоне



GL-5953335

Бумажные салфетки двухслойные GOODLAK LIGHT. Универсальные очищающие салфетки с тиснением. Состав: 100% целлюлоза, плотность: 42 г/м².

36 x 38 см

1000 шт в рулоне



ПАСТА ДЛЯ ОЧИСТКИ РУК

Кремообразная паста с запахом сандалового дерева и пачули. Специально разработана для маляров и колористов. Быстро и эффективно удаляет с рук остатки лакокрасочных материалов (грунтов, шпатлевок, лаков, клеев, и. т. п.). Не оказывает агрессивного воздействия, не сушит кожу рук.

GL-5881621	Паста для очистки рук	0,75 мл	12 шт в уп.
------------	-----------------------	---------	-------------



ВОДОРАСТВОРИМОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ СТЕН ОСК

Специальное покрытие для защиты стен и оборудования ОСК от окрасочного опила. Наносится при помощи окрасочного пистолета (дюза 1,9-2,2), кистью или валиком, образуя при этом надежную защитную пленку. Легко удаляется водой.

GL-5889025	Водорастворимое покрытие для стен ОСК	25 л	1 шт в уп.
------------	---------------------------------------	------	------------



СИТЕЧКИ С НЕЙЛОНОВЫМ ФИЛЬТРОМ ДЛЯ ЛЮБЫХ ТИПОВ КРАСОК

GL-586125	Ситечки GOODLAK PRO	125 микрон	250 шт в уп.
GL-586190	Ситечки GOODLAK PRO	190 микрон	250 шт в уп.
GL-586226	Ситечки GOODLAK PRO	226 микрон	250 шт в уп.
GL-596125	Ситечки GOODLAK LIGHT	125 микрон	250 шт в уп.
GL-596190	Ситечки GOODLAK LIGHT	190 микрон	250 шт в уп.
GL-596220	Ситечки GOODLAK LIGHT	220 микрон	250 шт в уп.



МЕРНЫЕ ЁМКОСТИ И ДИСПЕНСЕРЫ

GL-5868067	Ёмкость пластиковая для смешивания краски	0,385 л	200 шт в уп.
GL-5868068	Ёмкость пластиковая для смешивания краски	0,75 л	200 шт в уп.
GL-5868069	Ёмкость пластиковая для смешивания краски	1,40 л	200 шт в уп.
GL-5868070	Ёмкость пластиковая для смешивания краски	2,30 л	100 шт в уп.
GL-5866026	Крышка для ёмкости	0,385 л	200 шт в уп.
GL-5866027	Крышка для ёмкости	0,75 л	200 шт в уп.
GL-5866029	Крышка для ёмкости	1,40 л	200 шт в уп.
GL-5868070	Крышка для ёмкости	2,30 л	200 шт в уп.
GL-5868010	Комплект диспенсеров для хранения мерных ёмкостей 4-х размеров		



СИСТЕМЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КРАСОК

Уникальная система приготовления красок GOODLAK Paint System (GPPS), позволяющая экономить более 70% растворителя, и осуществлять покраску, располагая краскопульт практически под любым углом к поверхности. Кроме того, больше нет необходимости использовать жёсткие мерные стаканчики.

GPPS

GL-5861009	Одноразовый пластиковый стакан и крышка со встроенным ситечком 190 м	600 мл	45 шт в уп.
GL-5861020	Колпачок для закрытия ёмкости при хранении краски	-	100 шт в уп.
GL-5862002	Многоразовая мерная ёмкость шкалы для определения пропорций смешивания	650 мл	200 шт в уп.

GPPS (НОВИНКИ)

GL-5861009	Одноразовый пластиковый стакан и крышка со встроенным ситечком 190 м	600 мл	45 шт в уп.
GL-5861020	Колпачок для закрытия ёмкости при хранении краски	-	100 шт в уп.
GL-5862002	Многоразовая мерная ёмкость шкалы для определения пропорций смешивания	650 мл	200 шт в уп.

НОВЫЙ
ПРОДУКТ



ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ GPPS

Переходники для установки систем смешивания и нанесения лакокрасочных материалов GOODLAK Paint System (GPPS) на краскопульты GOODLAK PRO, WALMEC, DEVILBISS и SATA.



GL-52042

Переходник для системы GPPS к краскопультам IWATA, SATA (NR92 - NR95), JP 500, JP600, JP 2000, JP3000, JP4000

GL-52042

Переходник для системы GPPS к краскопультам IWATA, SATA (NR92 - NR95), JP 500, JP600, JP 2000, JP3000, JP4000

GL-52042

Переходник для системы GPPS к краскопультам DEVILBISS, GRAGO, ANI (IDEA)

GL-52042

Переходник для системы GPPS к краскопультам IWATA, SATA (NR92 - NR95), JP 500, JP600, JP 2000, JP3000, JP4000

GL-52042

Переходник для системы GPPS к краскопультам IWATA, SATA (NR92 - NR95), JP 500, JP600, JP 2000, JP3000, JP4000

GL-52042

Переходник для системы GPPS к краскопультам DEVILBISS, GRAGO, ANI (IDEA)



ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ GPPS (НОВИНКИ)

GL-52042

Переходник для крепления одноразового пластикового стакана 596600 к краскопультам DEVILBISS, BINKS, GRACO, ANI (IDEA)

GL-52042

Переходник для крепления одноразового пластикового стакана 596600 к краскопультам IWATA, SATA JET (NR92 - NR95) подходит к краскопультам GOODLAK: JP2000/3000/4000/JP600PR HVLP/JP500PR LVMP/JP897PR HVLP/JL827HVLP/JL170 LVMP

GL-52042

Переходник для системы GPPS к краскопультам IWATA, SATA (NR92 - NR95), JP 500, JP600, JP 2000, JP3000, JP4000

GL-52042

Переходник для системы GPPS к краскопультам IWATA, SATA (NR92 - NR95), JP 500, JP600, JP 2000, JP3000, JP4000

GL-52042

Переходник для системы GPPS к краскопультам IWATA, SATA (NR92 - NR95), JP 500, JP600, JP 2000, JP3000, JP4000

GL-52042

Переходник для системы GPPS к краскопультам IWATA, SATA (NR92 - NR95), JP 500, JP600, JP 2000, JP3000, JP4000

GL-52042

Переходник для системы GPPS к краскопультам IWATA, SATA (NR92 - NR95), JP 500, JP600, JP 2000, JP3000, JP4000

GL-52042

Переходник для системы GPPS к краскопультам IWATA, SATA (NR92 - NR95), JP 500, JP600, JP 2000, JP3000, JP4000

ТЕСТ-ПЛАСТИНЫ И ТЕСТ-КАРТЫ

Тест-пластины для пробных выкрасов, сталь, 150 x 105 x 0,15 мм

GL-5861301	Светло-серый цвет	100 шт в уп.
GL-5861302	Серый цвет	100 шт в уп.
GL-5861303	Темно-серый цвет	100 шт в уп.
GL-5861304	Белый цвет	100 шт в уп.



Тест-карты для определения укрывистости ЛКМ

GL-5861301	250 шт в уп.
------------	--------------

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ



МАЛЯРНЫЕ ЗАЩИТНЫЕ КОМБИНЕЗОНЫ

Прочные и удобные малярные комбинезоны GOODLAK в индивидуальной упаковке. Отлично подходят для защиты при выполнении любых работ по окраске. Комбинезоны надежно защищают от пыли, кислот, щелочей, растворителей, воды и аэрозолей. Материал комбинезонов не ворсит и не препятствует активному воздухообмену, а вставки и перфорации обеспечивают лучшую вентиляцию. Не содержит силикон. Эластичная вставка на талии служит для удобства и свободы движений. Двусторонняя застежка-молния, защищенная клапаном, обеспечивает дополнительный комфорт при работе.



GPC956

Многоразовый малярный комбинезон. Улучшенная вентиляция на спине и в области подмышечных впадин. Внутренний нагрудный карман, внешний карман сзади на штанах. Состав: 100% полиэфир с обработкой TEFLON (без силикона, «дышащий»).



цвет: серый

M L XL XXL



GPC966

Многоразовый малярный костюм (куртка+брюки). Улучшенная вентиляция на спине и в области подмышечных впадин. Внутренний нагрудный карман, внешний карман сзади на штанах. Состав: 100% полиэфир с обработкой TEFLON (без силикона, «дышащий»).



цвет: серый

M L XL XXL



GPC76B

Многоразовый малярный комбинезон. Улучшенная вентиляция на спине и в области подмышечных впадин. Внутренний нагрудный карман, внешний карман сзади на штанах. Состав: 100% полиэфир с обработкой TEFLON (без силикона, «дышащий»).



цвет: синий

M L XL XXL



GPC75B/синий, GPC75W/белый, GPC75G/серый

Многоразовый малярный комбинезон. Улучшенная вентиляция на спине и в области подмышечных впадин. Внутренний нагрудный карман, внешний карман сзади на штанах. Состав: 100% полиэфир (без силикона, «дышащий»).



цвет: синий, белый, серый

S M L XL XXL



DUPONT GOODLAK SAFETY

Ультралегкий дышащий комбинезон сверхпрочные швы, эластичные манжеты по краю капюшона, на запястьях и щиколотках, резинка на талии, мягкая и открытая структура ткани.



S

M

L

XL

XXL

XXXL



GPC55

Защитный малярный комбинезон. Материал: полипропилен. Плотность: 55г/м 2.



цвет: белый с синей вставкой на спине

S M L XL



GPC04

Лёгкий защитный комбинезон из полипропилена (40г/м) с капюшоном. Эластичные манжеты на запястьях и щиколотках, резинка на талии. Защитный клапан на молнии.



S

M

L

XL

XXL

XXXL



GPC956

Защитный малярный комбинезон. Материал: Туvek. Плотность: 42 г/м 2.



цвет: белый

S M L XL



ПОЛУМАСКА GOODLAK SAFETY

Респираторы GOODLAK SAFETY GL-5000/GL-5500 – это экономичные, многоразовые фильтрующие полумаски (респираторы), обеспечивающие эффективную защиту и минимальные затраты на обслуживание. Легкие и простые при одевании, полумаски серии GL-5000/GL-5500 разработаны для комфортного использования и не ухудшают обзор при работе.

GL-5000 | GL-5500 Полумаска с двойным фильтром для защиты от пыли, аэрозолей, газов в комплекте:

Полумаска GL-5000/GL-5500 - 1 шт

Фильтр GL-5010/GL-5510 для защиты от органических газов и паров A1 - 2 шт

Предфильтр GL-5020 для защиты от пыли и аэрозолей P2 - 4 шт

Держатель GL-5030 для предфильтров - 2 шт

Мешочек для хранения полумаски - 1 шт

Нитриловые перчатки - 1 пара

GL-5000	Резьбовое соединение фильтров	1 шт в уп.
GL-5000	Байонетное крепление фильтров	1 шт в уп.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



GL-5010/GL-5510	Фильтр для защиты от органических газов и паров A1. GL-5010 - резьба / GL-5510 - байонет	10 шт в уп.
GL-5011/GL-5511	Фильтр для защиты от аммиака и его производных K1. GL-5011 - резьба / GL-5511 - байонет	10 шт в уп.
GL-5012/GL-5512	Фильтр для защиты от кислотных газов и паров E1. GL-5012 - резьба / GL-5512 - байонет	10 шт в уп.
GL-5020	Предфильтр для защиты от пыли и аэрозолей P2	20 шт в уп.
GL-5030	Держатель для предфильтров	2 шт в уп.

НИТРИЛОВЫЕ ПЕРЧАТКИ

Ультратонкие универсальные одноразовые нитриловые перчатки черного и оранжевого цвета для защиты рук от промышленных химикатов. Высокий уровень прочности и стойкости к проколам с сохранением тактильной чувствительности. Текстурированная поверхность обеспечивает надежный захват сухих, влажных, замасленных предметов. Не содержат силикона, латекса, талька. PH - нейтральные.



GSN707/S	цвет черный	размер S	100 шт в уп.
GSN708/M	цвет черный	размер M	100 шт в уп.
GSN709/L	цвет черный	размер L	100 шт в уп.
GSN710/XL	цвет черный	размер XL	100 шт в уп.
GSN711/XXL	цвет черный	размер XXL	100 шт в уп.
GSN507/S	цвет оранжевый	размер S	100 шт в уп.
GSN508/M	цвет оранжевый	размер M	100 шт в уп.
GSN509/L	цвет оранжевый	размер L	100 шт в уп.
GSN510/XL	цвет оранжевый	размер XL	100 шт в уп.
GSN511/XXL	цвет оранжевый	размер XXL	100 шт в уп.

**ДЛЯ ВАС ТАКЖЕ ВСЕГДА ДОСТУПНЫ И ДРУГИЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ
ПО ПРОДУКТАМ GOODLAK НА СЛЕДУЮЩИХ РЕСУРСАХ:**



САЙТ БРЕНДА

www.goodlak.info

- полный ассортимент и техническая документация по продуктам.



СТРАНИЦА В FACEBOOK

www.facebook.com/goodlak

- новинки продукции и актуальные акции, обсуждения и обратная связь.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ, ОБЩАЙТЕСЬ!





ЗВОНИТЕ ПО ТЕЛЕФОНУ ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ

 **+7 999 452 84 74**

Квалифицированные технические
специалисты отвечают на вопросы,
связанные с применением продукции,
в рабочие дни с 10:00 до 18:00.

[WWW. GOODLAK.INFO](http://WWW.GOODLAK.INFO)