



**ЛАКОКРАСОЧНЫЕ
И РАСХОДНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АВТОРЕМОНТА**



СОДЕРЖАНИЕ

ОЧИСТИТЕЛИ ●
РАЗБАВИТЕЛИ
ОБЕЗЖИРИВАТЕЛИ
17 - 18 стр

● **ШПАТЛЕВКИ**
6 - 10 стр

● **ГРУНТЫ** ●
11 - 14 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 слоёв для аэрозольных покрытий



пропорции смешивания для шпатлевок



нанесение шпателем



пропорции смешивания жидких материалов



оборудование для нанесения



количество слоёв при нанесении краскопультom



нанесение пистолетом для вязких составов

● **АНТИГРАВИЙНЫЕ ПОКРЫТИЯ**

19 - 20 стр

● **АЭРОЗОЛЬНЫЕ КРАСКИ**

24 стр

● **КЛЕИ
ГЕРМЕТИКИ**

21 - 23 стр

● **ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ**

25 - 30 стр



● **СРЕДСТВА
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ
ЗАЩИТЫ**

31 - 33 стр

ШПАТЛЕВКИ



ШПАТЛЕВКА ПОЛИЭФИРНАЯ
POLYESTER PUTTY





ШПАТЛЕВКА СО СТЕКЛОВОЛОКНОМ FIBER 5546

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

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



1 year 20°C

ШПАТЛЕВКА С МИКРОСТЕКЛОВОЛОКНОМ INDIGO 55410

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

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



1 year 20°C

ШПАТЛЕВКА С УГЛЕВОЛОКНОМ CARBON 5545

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: чёрный

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



1 year 20°C

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ШПАТЛЁВКА UNIVERSAL 5540

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

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



1 year 20°C

УНИВЕРСАЛЬНАЯ МЯГКАЯ ШПАТЛЕВКА SOFT 5541

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

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



1 year 20°C

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЛЕГКАЯ ШПАТЛЕВКА LIGHT 5542

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: жёлто-зелёный

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



1 year 20°C

NEW
PRODUCT

ЛЕГКАЯ ШПАТЛЕВКА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ ARCTIC 55411

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



цвет: белый

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

18 months

СУПЕРЛЕГКАЯ ШПАТЛЕВКА ULTRAMARINE 5543

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

5543

1,0 л 6 шт в уп.



P80-120

100/2

20-25min/ 20°C
10min/ 60°CP80-120
P180-240

12 months

ШПАТЛЕВКА С ДОБАВЛЕНИЕМ АЛЮМИНИЯ ALU 5544

Полиэфирная двухкомпонентная наполняющая шпатлевка с добавлением частиц алюминия. Обладает высокой теплопроводностью и механической прочностью. Рекомендуется 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

5544

0,25 кг 32 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°C20-25min/ 20°C
iR-5-10min

P80-240



1 year 20°C

ШПАТЛЕВКА ДОВОДОЧНАЯ FINE 5547

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



цвет: белый

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

1 year 20°C

ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ПЛАСТИКА PLASTIC 5548

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 JETA PRO.



цвет: чёрный

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

1 year 20°C

ШПАТЛЕВКА РАСПЫЛЯЕМАЯ SPRAY 5549

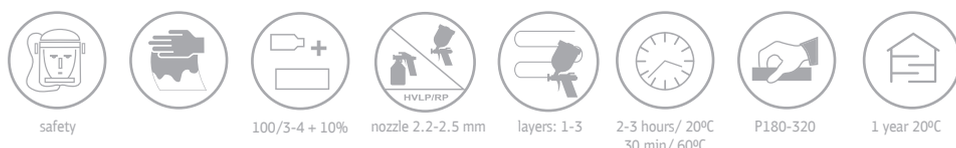
Полиэфирная двухкомпонентная жидкая шпатлевка. Наносится пистолетом с дюзой 2.2 – 3.0 мм, в 1-3 слоя. Позволяет быстро заполнить мелкие поры, небольшие неровности и царапины. Может наноситься на большие площади относительно толстыми слоями. Обладает хорошей адгезией к самым различным поверхностям (сталь,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



цвет: светло-серый

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

1 year 20°C



ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ
EPOXY PRIMER



ГРУНТ КИСЛОТНЫЙ 5550

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.

5550 Грунт кислотный + отвердитель 0,4 л + 0,4 л 6 + 6 шт в уп.



цвет: тёмно-жёлтый



ГРУНТ МОКРЫЙ ПО МОКРОМУ 5551

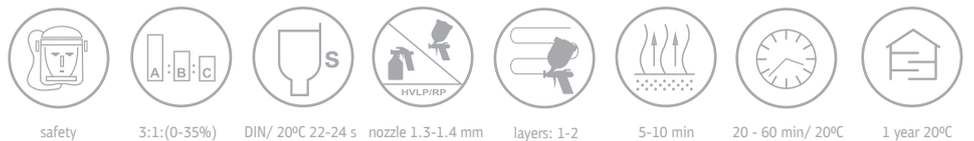
Двухкомпонентный акриловый грунт применяется при окраске мокрый по мокрому и как межслойный изолятор при локальном и полном ремонте. Наносится на поверхность, обработанную абразивом не крупнее P240. Наносится на сталь и алюминий, гальваническую оцинкованную сталь, полиэфирные и эпоксидные шпатлевки, 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.



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



ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ 5552

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.



5552 Грунт эпоксидный 4:1 + отвердитель 0,8 л + 0,2 л 6 + 6 шт в уп.



цвет: серый





цвет: чёрный, серый, белый

ГРУНТ 4:1 АКРИЛОВЫЙ 5553

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.

5553

Грунт акриловый чёрный + отвердитель	0,8 л + 0,2 л	6 + 6 шт в уп.
Грунт акриловый серый + отвердитель	0,8 л + 0,2 л	6 + 6 шт в уп.
Грунт акриловый белый + отвердитель	0,8 л + 0,2 л	6 + 6 шт в уп.
Грунт акриловый чёрный + отвердитель	3,6 л + 0,9 л	6 + 6 шт в уп.
Грунт акриловый серый + отвердитель	3,6 л + 0,9 л	6 + 6 шт в уп.
Грунт акриловый белый + отвердитель	3,6 л + 0,9 л	6 + 6 шт в уп.



safety



4:1:(0-25)%



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

АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ 4:1 EXPRESS 5751

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.

5751

2К Экспресс грунт 4:1 + отвердитель	0,8 л + 0,2 л	6 + 6 шт в уп.
-------------------------------------	---------------	----------------



цвет: серый



safety



4:1:(0-25)%



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 5555

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.

5555

Грунт-спрей наполнитель	650 мл	12 шт в уп.
-------------------------	--------	-------------



цвет: серый



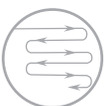
safety



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 5554

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.



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 5556

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.



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

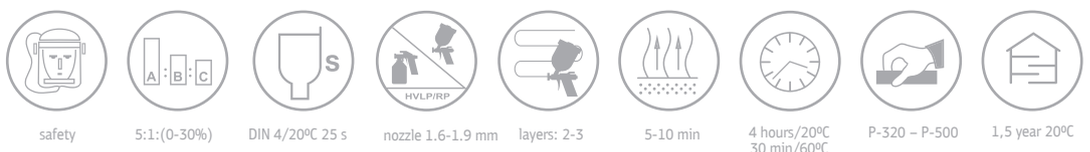
ГРУНТ 5:1 АКРИЛОВЫЙ JETA LIGHT OPTIMAL 5651

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.



5651 Грунт акриловый JETA LIGHT OPTIMAL 5:1 чёрный + отвердитель 0,8 л + 0,16 л 6 + 6 шт в уп.
 Грунт акриловый JETA LIGHT OPTIMAL 5:1 серый + отвердитель 0,8 л + 0,16 л 6 + 6 шт в уп.
 Грунт акриловый JETA 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 4/20°C 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-500

1,5 year 20°C

ЛАКИ



Jeta PRO

2K АКРИЛОВЫЙ ЛАК
2K CLEAR COAT

5611 MS



Jeta PRO

ОТВЕРДИТЕЛЬ
HARDENER

5611 MS HRD



Jeta PRO

ОТВЕРДИТЕЛЬ
HARDENER

5,0 L/A

ИНЖЕНЕРСКАЯ ПОДДЕРЖКА 8-800-555-21-50



ПРОЗРАЧНЫЙ ЛАК NEW FORMULA HS 5513 / MS 5514

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.

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.
5514	Лак акриловый New Formula HS + отвердитель	5,0 л + 2,5 л	4 + 4 шт в уп.
	Лак акриловый New Formula MS + отвердитель	0,5 л + 0,25 л	12 + 12 шт в уп.
	Лак акриловый New Formula MS + отвердитель	1,0 л + 0,5 л	6 + 6 шт в уп.
	Лак акриловый New Formula MS + отвердитель	5,0 л + 2,5 л	4 + 4 шт в уп.

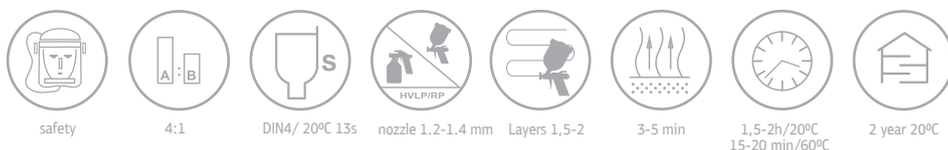


АКРИЛОВЫЙ ЛАК 4:1 EXPRESS HS 5613

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.



5613	Прозрачный лак Express	0,8 л + 0,2 л	6 + 6 шт в уп.
-------------	------------------------	---------------	----------------

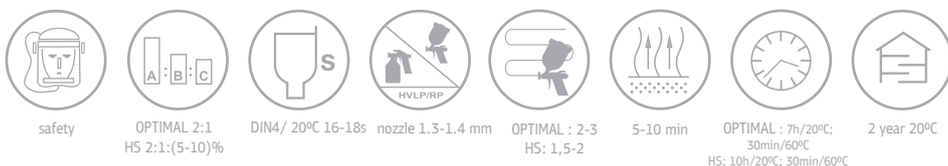


ПРОЗРАЧНЫЙ ЛАК JETA LIGHT HS 5611 / OPTIMAL 5612

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



5611	Прозрачный лак JETA LIGHT HS 2:1 + отвердитель	1,0 л + 0,5 л	6 + 6 шт в уп.
	Прозрачный лак JETA LIGHT HS 2:1 + отвердитель	5,0 л + 2,5 л	4 + 4 шт в уп.
5612	Прозрачный лак JETA LIGHT OPTIMAL 2:1 + отвердитель	1,0 л + 0,5 л	6 + 6 шт в уп.
	Прозрачный лак JETA LIGHT OPTIMAL 2:1 + отвердитель	5,0 л + 2,5 л	4 + 4 шт в уп.



ОЧИСТИТЕЛИ РАЗБАВИТЕЛИ ОБЕЗЖИРИВАТЕЛИ



JETAPRO
ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ-АНТИСИЛИКОН
ANTISILICONE DEGREASER

5572

5 L/L

5572



**ОЧИСТИТЕЛЬ
НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ
WATER BASED CLEANSER**

5573



5 L/L

WATER BASED CLEANSER

Cleanser on the base of water-alcohol solution for removing contaminants from the surface. Suitable for all residues from the surface. The product does not require diluting.

Shelf life: 24 months.

SAFETY: when working with 2K it is necessary to use individual respiratory system. Rooms have to be well ventilated. Clean right after the use. Do not exceed recommended doses of use.

ОЧИСТИТЕЛЬ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ
Очиститель на основе водно-спиртового раствора легких загрязнений на неорганической основе: поверхности пыли, грязи, остатков лакокрасочных действий на пластике, не требует разбавления.

Срок годности: 24 месяца.

БЕЗОПАСНОСТЬ: во время работы с продуктом использовать индивидуальную защиту. Следует защитить глаза и хорошо проветриваемые. Очистку оборудования непосредственно после нанесения.

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛНЕНИЯ
ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ NEW FORMULA 5561

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



5561

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

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ JETA LIGHT 5661

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.



5661

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

ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ-АНТИСИЛИКОН NEW FORMULA 5574

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.



5574

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

ОЧИСТИТЕЛЬ-АНТИСТАТИК 5573

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



5573

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

АНТИГРАВИЙНЫЕ ПОКРЫТИЯ



АНТИГРАВИЙНОЕ
ПОКРЫТИЕ
ANTI-GRAVEL COATING



АНТИГРАВИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ 5521 / 5522

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.



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.

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

**NEW
PRODUCT**

2К ПОЛИУРЕТАНОВОЕ ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ ALLIGATOR II 5776

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.



5776

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



цвет: чёрный



бесцветный (в разработке)

АНТИГРАВИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ JETA LIGHT 5621

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.



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 5591

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.

5591

Полиуретановый клей для стёкол

310 мл

12 шт в уп.



цвет: чёрный

НАБОР ДЛЯ ВКЛЕЙКИ СТЕКОЛ 5595

Набор включает в себя все необходимое для качественной замены вклеенных стекол. Комплектация: полиуретановый клей 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.

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 5593

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»).

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

NEW
PRODUCT

КЛЕЙ ДЛЯ ЗЕРКАЛ JETA MIRROR 5597

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.

5597

Клей для зеркал JETA MIRROR

2 гр

10 шт в уп.



цвет: жёлтый



NEW
PRODUCT

2К КЛЕЙ ДЛЯ ПЛАСТИКА JETA PLAST 5594/1MIN 2К КЛЕЙ ДЛЯ ПЛАСТИКА JETA PLAST 5596/5MIN

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

5594	Клей для зеркал 1 min JETA PLAST	25 гр	14 шт в уп.
	Клей для зеркал 1 min JETA PLAST	50 гр	12 шт в уп.
5596	Клей для зеркал 5 min JETA PLAST	25 гр	14 шт в уп.
	Клей для зеркал 5 min JETA PLAST	50 гр	12 шт в уп.



цвет: чёрный

ГЕРМЕТИК ПОД КИСТЬ 5592

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).



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



цвет: серый

РЕМОНТНЫЙ НАБОР 5501 KIT

Трехкомпонентный набор предназначен для быстрого ремонта значительных повреждений металла, вызванных коррозией или механическим воздействием. Состоит из полиэфирной смолы, специального отвердителя и стекломата. Применяется при ремонте кузова автомобиля, прицепов, лодок и яхт. После нанесения образует плотное, жесткое покрытие с высокой адгезией к основанию, а так же высокой механической прочностью. Покрытие устойчиво к воздействию бензина, смазок, масел, а также разбавленных кислот и щелочей. После затвердевания можно шлифовать и покрывать различными полиэфирными шпатлевками для получения соответствующей формы поверхности.



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



цвет: светло-жёлтый

АЭРОЗОЛЬНАЯ КРАСКА 5581

Аэрозольная краска JETA PRO 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.



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 5585

Пневматическая поршневая установка позволяет быстро и без усилий заправить краской баллон с полупродуктом, используя сжатый воздух от компрессора. Подходит только для баллонов с заправочным клапаном типа «мама».

5585

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

ПОД ЗАКАЗ



ПОЛУПРОДУКТ 5582 / 5583

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

5582 -полупродукт содержит газ, растворители и специальные добавки.

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

5582

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

5583

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



ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



МАСКИРУЮЩИЕ ЛЕНТЫ 58180-40

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



58180-40	19 мм x 40 м	48 шт в уп.
	25 мм x 40 м	36 шт в уп.
	30 мм x 40 м	32 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

5825010

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



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

5921050

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

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

ДВУСТОРОННИЕ ЛЕНТЫ

5828410

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.



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.

5920850

Сильноклеящая пенакриловая двусторонняя монтажная лента JETA LIGHT на подложке, для фиксации декоративных элементов на кузове 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.

КОНТУРНАЯ ЛЕНТА 5820628

Стабилизированная высокотемпературная лента. Выдерживает неоднократное нагревание, устойчива к воздействию растворителя. Толщина 0,13 мм. Термостойкость: 130°C.



5820628	3 мм x 55 м	10 шт в уп.
	6 мм x 55 м	10 шт в уп.
	9 мм x 55 м	10 шт в уп.
	12 мм x 55 м	10 шт в уп.

КЛЕЯЩИЕ ПОЛОСКИ LOGO TAPE 5820225

Полоски с нанесенным на поверхность клеящим веществом. Применяются для приклеивания демонтированных шильд, значков и букв на свежескрашенный автомобиль. Принцип работы: переносимый элемент поместить на клеящую полоску, слегка прижать. Снимается элемент (шильд или буква) уже с клеящим слоем, четко по контуру. Перенести элемент на очищенную поверхность кузова, прижать.



5820225	Logo Tape клеящие полоски для переноса шильд	50 мм x 300 мм	10 шт в уп.
---------	----------------------------------------------	----------------	-------------



ЛЕНТОЧНЫЙ ГЕРМЕТИК 5820909

Ленточный герметик на основе акриловых смол предназначен для герметизации швов и стыков, отбортовок и соединений. Бесцветный. Может окрашиваться. Размер: 9мм x 9м.

5820909	Ленточный герметик	9 мм x 9 м	10 шт в уп.
---------	--------------------	------------	-------------



ПОРОЛОНОВЫЙ ВАЛИК ДЛЯ МАСКИРОВКИ 5821350

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.

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



МАСКИРОВОЧНАЯ БУМАГА

5936020-42	Маскировочная бумага JETA LIGHT, плотность 42г/м ²	0,6 x 200 м	2 рулона в уп.
5939020-42	Маскировочная бумага JETA LIGHT, плотность 42г/м ²	0,9 x 200 м	2 рулона в уп.
5931220-42	Маскировочная бумага JETA LIGHT, плотность 42г/м ²	1,2 x 200 м	1 рулон в уп.
5832020-50	Маскировочная бумага JETA PRO, плотность 50г/м ²	0,2 x 200 м	6 рулонов в уп.
5833020-50	Маскировочная бумага JETA PRO, плотность 50г/м ²	0,3 x 200 м	2 рулона в уп.
5836020-50	Маскировочная бумага JETA PRO, плотность 50г/м ²	0,6 x 200 м	2 рулона в уп.
5839020-50	Маскировочная бумага JETA PRO, плотность 50г/м ²	0,9 x 200 м	2 рулона в уп.
5831220-50	Маскировочная бумага JETA PRO, плотность 50г/м ²	1,2 x 200 м	1 рулон в уп.



МАСКИРОВОЧНАЯ ПЛЁНКА

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



ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ JETA PRO

Гладкие поролоновые полировальные диски JETA PRO

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

Рифленные поролоновые полировальные диски JETA PRO

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

Гладкие поролоновые полировальные диски JETA LIGHT

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



ПУДРА ПРОЯВОЧНАЯ С АППЛИКАТОРОМ 5881785

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.

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

ПРОТИРОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



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



5850472 | 5850473

J-CLEAN - нетканые высокопрочные крепированные 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 пакете



5850474 | 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



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



5854040-25 | 5854040-1

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

40 x 40 см 25 шт в упаковке
40 x 40 см 1 шт в упаковке



5850471 | 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 многоразовые из микрофибровой ткани. Состав: 100% фибра, цвет: темно-синий, зеленый, желтый, плотность: 330 г/м².

40 x 40 см 1 шт в упаковке



5850466 | 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



5850467 | 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: 57 г/м².

36 x 38 см 1000 шт в рулоне
36 x 38 см 500 шт в рулоне



5952435

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

24 x 35 см 500 шт в рулоне



5953335

Бумажные салфетки двухслойные JETA 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 5881621

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.

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



ВОДОРАСТВОРИМОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ СТЕН ОСК 5889025

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.

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



СИТЕЧКИ С НЕЙЛОНОВЫМ ФИЛЬТРОМ ДЛЯ ЛЮБЫХ ТИПОВ КРАСОК

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



МЕРНЫЕ ЁМКОСТИ И ДИСПЕНСЕРЫ

5868067	Ёмкость пластиковая для смешивания краски	0,385 л	200 шт в уп.
5868068	Ёмкость пластиковая для смешивания краски	0,75 л	200 шт в уп.
5868069	Ёмкость пластиковая для смешивания краски	1,40 л	200 шт в уп.
5868070	Ёмкость пластиковая для смешивания краски	2,30 л	100 шт в уп.
5866026	Крышка для ёмкости	0,385 л	200 шт в уп.
5866027	Крышка для ёмкости	0,75 л	200 шт в уп.
5866028	Крышка для ёмкости	1,40 л	200 шт в уп.
5866029	Крышка для ёмкости	2,30 л	200 шт в уп.
5868010	Комплект диспенсеров для хранения мерных ёмкостей 4-х размеров		

СИСТЕМЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КРАСОК

Уникальная система приготовления красок JETA PRO Paint System (JPPS), 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.

JPPS

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

JPPS (NEW)

596260	Многоразовая ёмкость с мерной шкалой и фиксирующим кольцом	600 мл	50 шт в уп.
596600	Одноразовый пластиковый стакан с крышкой и встроенным ситечком 190 мк	600 мл	50 шт в уп.

***ДЛЯ УСТАНОВКИ СИСТЕМ JPPS НА КРАСКОПУЛЬТ НЕОБХОДИМ ПЕРЕХОДНИК**

NEW
PRODUCT



ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ JPPS

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

52042

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



52043

Переходник для системы JPPS к краскопультам AIRGUNZA, IWATA (SUPERNOVA), KREMLIN



52044 (Аналог 9390)

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



52045 (Аналог 9387)

Переходник для системы JPPS к краскопультам WALCOM (FX-SLIM-EGO), ASTUROMEC, BINKS, ANI



52046 (Аналог 9388)

Переходник для системы JPPS к краскопультам WALCOM GENESI TOP LINE, SATA (RP-HVLP-KLC)



52048 (Аналог 9391)

Переходник для системы JPPS к краскопультам SATA QCC (RP-HVLP-KLC)



NEW
PRODUCT

ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ РАБОТЫ С СИСТЕМОЙ JPPS (NEW)

52049

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



52050

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



52051

Переходник для крепления одноразового пластикового стакана 596600 к краскопультам AIRGUNZA, IWATA (SUPERNOVA), KREMLIN



52052

Переходник для крепления одноразового пластикового стакана 596600 к краскопультам SATA QCC



52053

Переходник для крепления одноразового пластикового стакана 596600 к краскопультам SATA серии SATAMINIJET



52055

Переходник для крепления одноразового пластикового стакана 596600 к краскопультам DEVILBISS серии SRI MINIGUN



52056

Переходник для крепления одноразового пластикового стакана 596600 к краскопультам WALCOM серии SLIM, EGO



52057

Переходник для крепления одноразового пластикового стакана 596600 к краскопультам WALCOM серии GENESI HVLP, HTE, GEO



ТЕСТ-ПЛАСТИНЫ И ТЕСТ-КАРТЫ

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

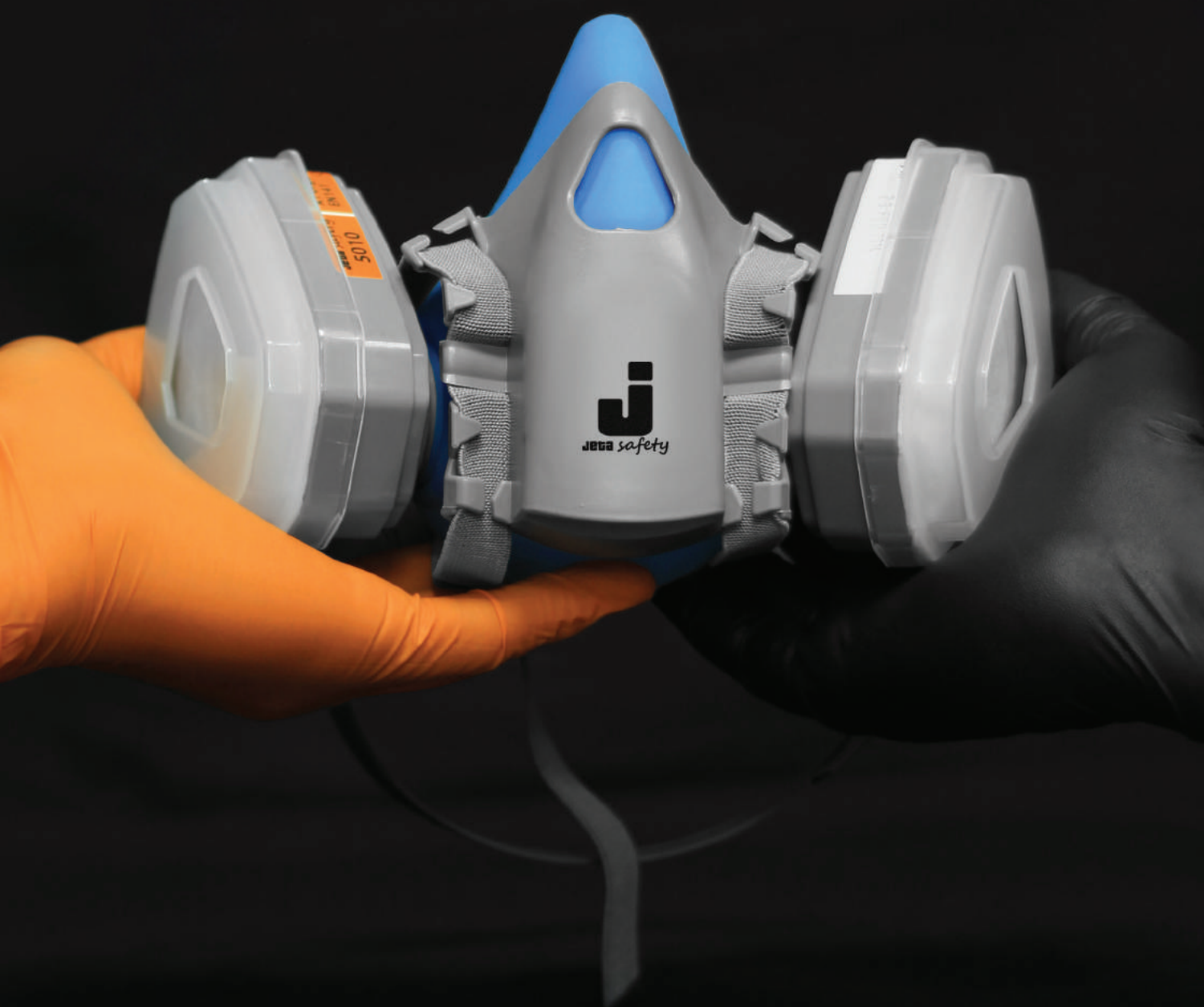
5861301	Светло-серый цвет	100 шт в уп.
5861302	Серый цвет	100 шт в уп.
5861303	Темно-серый цвет	100 шт в уп.
5861304	Белый цвет	100 шт в уп.

Тест-карты для определения укрывистости ЛКМ

5868000	250 шт в уп.
---------	--------------



СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ



МАЛЯРНЫЕ ЗАЩИТНЫЕ КОМБИНЕЗОНЫ

Прочные и удобные малярные комбинезоны JETA PRO 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.



JPC95g

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



JPC96g

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



JPC76b

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 (без силикона, «дышащий»).



цвет: синий

M L XL XXL



JPC75b/синий JPC75w/белый JPC75g/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 JETA 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



JPC55

Защитный малярный комбинезон. Материал: полипропилен. Плотность: 55г/м².



цвет: белый с синей
вставкой на спине

S M L XL



JPC04

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

S M L XL XXL XXXL



9796

Защитный малярный комбинезон. Материал: Тувек. Плотность: 42 г/м².



цвет: белый

S M L XL



ПОЛУМАСКА JETA SAFETY 5000 / 5500

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

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

Полумаска 5000/5500 - 1 шт

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

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

Держатель 5030 для предфильтров - 2 шт

Мешочек для хранения полумаски - 1 шт

Нитриловые перчатки - 1 пара

5000	Резьбовое соединение фильтров	1 шт в уп.
5500	Байонетное крепление фильтров	1 шт в уп.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



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

НИТРИЛОВЫЕ ПЕРЧАТКИ

Ультрапрочные 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 - нейтральны.



JSN707/S	цвет черный	размер S	100 шт в уп.
JSN708/M	цвет черный	размер M	100 шт в уп.
JSN709/L	цвет черный	размер L	100 шт в уп.
JSN710/XL	цвет черный	размер XL	100 шт в уп.
JSN711/XXL	цвет черный	размер XXL	100 шт в уп.
JSN707/S	цвет оранжевый	размер S	100 шт в уп.
JSN508/M	цвет оранжевый	размер M	100 шт в уп.
JSN509/L	цвет оранжевый	размер L	100 шт в уп.
JSN510/XL	цвет оранжевый	размер XL	100 шт в уп.
JSN511/XXL	цвет оранжевый	размер XL	100 шт в уп.