

**ЛАКОКРАСОЧНЫЕ И РАСХОДНЫЕ**  
материалы для авторемонта

# JETA PRO



- это полный спектр качественных продуктов для ремонтной окраски автомобиля.

Отличительная черта продукции **JETA PRO** - это обратная связь и постоянный диалог с нашими клиентами! Мы учли многие пожелания и доработали дизайн упаковки продуктов.

Все основные элементы фирменного стиля **JETA PRO** остались неизменны – черный и оранжевый цвета, буква J и отпечаток пальца.

«Отпечаток качества» стал основой нового дизайна – именно на нем теперь располагаются название материала и логотип. Все дизайны продуктов упорядочились, выстроились в единую линейку, это создаст на полках четкую узнаваемость продуктов **JETA PRO**.



Кроме того, обновилась линейка **JETA LIGHT**, теперь на этикетке только необходимая информация по продукту и пиктограммы по его применению.

Информируем Вас, что на продуктах изменились **АРТИКУЛЫ**.





ШПАТЛЕВКИ

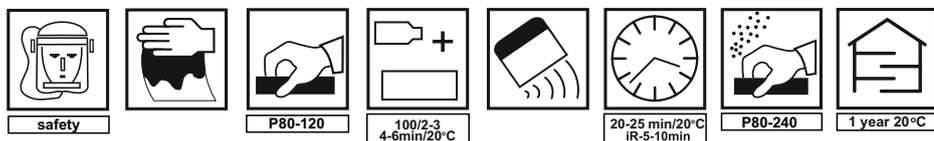


ШПАТЛЕВКА ПОЛИЭФИРНАЯ  
POLYESTER PUTTY

## Универсальная шпатлевка 5540 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.

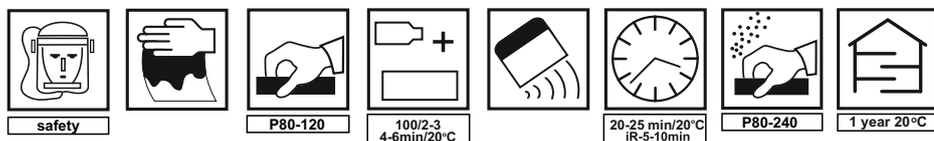


новый арт.	старый арт.	вес	шт в уп.
5540/0,25	415/0,25	0,25 кг	32
5540/0,5	415/0,5	0,5 кг	18
5540/1	415/1	1,0 кг	10
5540/2	415/2	2,0 кг	10
5540/4	415/4	4,0 кг	1

## Универсальная мягкая шпатлевка 5541 SOFT

Полиэфирная двухкомпонентная наполняющая шпатлевка. Отличается кремообразной текстурой, очень легко наносится, в т.ч. 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.

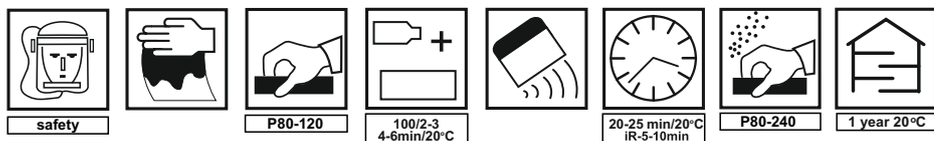


новый арт.	старый арт.	вес	шт в уп.
5541/0,25	412/0,25	0,25 кг	32
5541/0,5	412/0,5	0,5 кг	18
5541/1	412/1	1,0 кг	10
5541/2	412/2	2,0 кг	10
5541/4	412/4	4,0 кг	1

## Универсальная легкая шпатлевка 5542 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-зеленый.

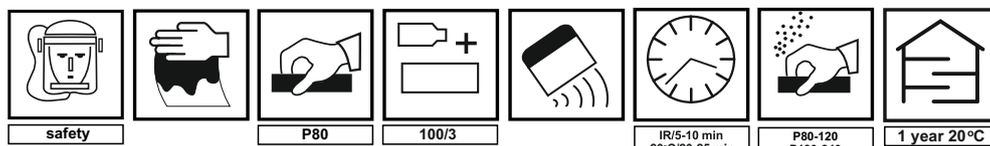


новый арт.	старый арт.	вес	шт в уп.
5542/0,5	422/0,25	0,5 кг	10
5542/1	422/0,5	1,0 кг	10
5542/2,5	422/1	2,5 кг	4

## Шпатлевка сверхлегкая 5543 ULTRAMARINE

Полиэфирная шпатлевка сверхлегкая с наполнителем из микросфер. Шпатлевка со сверхнизким удельным весом универсального назначения, применяется для выравнивания больших по площади повреждений кузовного элемента. Является универсальным в применении продуктом, простым в нанесении и обработке. Обладает прочностью и эластичностью, необходимой для ремонта повреждения. Обладает хорошей адгезией к поверхностям различного рода (сталь, оцинкованная сталь, старое ЛКП, алюминий).

Цвет: светло-синий.



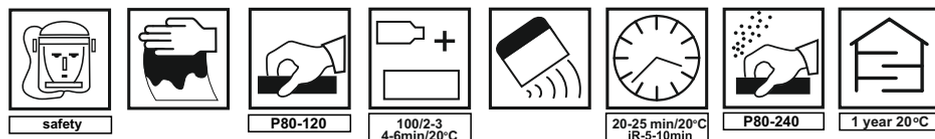
артикул	объем	шт в уп.
5543/0,5	0,5 л	10
5543/1	1,0 л	10



- ▶ **очень легко наносится**
- ▶ **очень легко обрабатывается**
- ▶ **обладает высокой прочностью и эластичностью**
- ▶ **хорошая адгезия к оцинкованным поверхностям**

## Шпатлевка с добавлением алюминия 5544 ALU

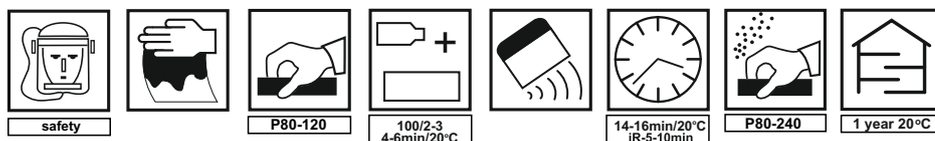
Полиэфирная двухкомпонентная наполняющая шпатлевка с добавлением частиц алюминия. Обладает высокой теплопроводностью и механической прочностью. Рекомендуется для ремонта элементов, подверженных перегреву и вибрациям (капот, крыша, моторный отсек). Обладает хорошей адгезией к различным поверхностям (сталь,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



новый арт.	старый арт.	вес	шт в уп.
5544/0,25	425/0,25	0,25 кг	32
5544/1	425/1	1,0 кг	10
5544/2	425/2	2,0 кг	10
5544/4	425/4	4,0 кг	1

## Шпатлевка с углеродом 5545 CARBON

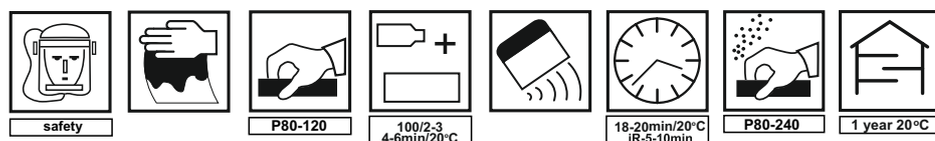
Полиэфирная двухкомпонентная шпатлевка с углеродом. Высокотехнологичный продукт. Рекомендуется для заполнения больших дефектов и усиления ослабленных элементов кузова в местах, подверженных вибрациям. Может использоваться для восстановления сложных, в том числе сквозных повреждений. Применяется в авторемонте,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



новый арт.	старый арт.	вес	шт в уп.
5545/0,25	423/0,25	0,25 кг	18
5545/1	423/1	1,0 кг	10
5545/2	423/2	2,0 кг	10
5545/4	423/4	4,0 кг	1

## Шпатлевка со стекловолокном 5546 FIBER

Полиэфирная двухкомпонентная шпатлевка со стекловолокном, придающим материалу особую твердость. 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-зеленый.

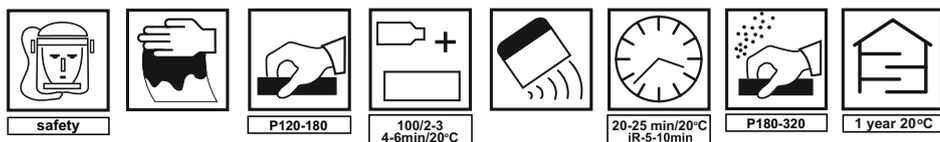


новый арт.	старый арт.	вес	шт в уп.
5546/0,25	417/0,25	0,25 кг	32
5546/1	417/1,0	1,0 кг	18
5546/2	417/2	2,0 кг	10
5546/4	417/4	4,0 кг	10

## Шпатлевка доводочная 5547 FINE

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

Цвет: белый.

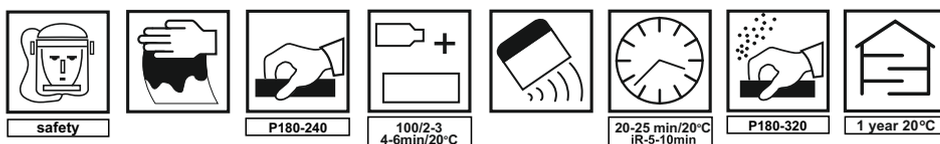


новый арт.	старый арт.	вес	шт в уп.
5547/0,25	421/0,25	0,25 кг	32
5547/0,5	421/0,5	0,5 кг	18
5547/1	421/1	1,0 кг	10
5547/2	421/2	2,0 кг	10

## Шпатлевка для пластика 5548 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.

Цвет: черный.

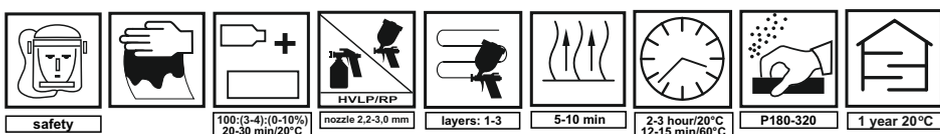


новый арт.	старый арт.	вес	шт в уп.
5548/0,25	419/0,25	0,25 кг	32
5548/0,5	419/0,5	0,5 кг	18
5548/1	419/1,0	1,0 кг	10
5548/2	419/2,0	2,0 кг	10

## Шпатлевка распыляемая 5549 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% специальным разбавителем. После применения шпатлевки обязательно нанесение грунта.

Цвет: светло-серый.



новый арт.	старый арт.	вес	шт в уп.
5549/1,2	420/1,2	1,2 кг	12



Jeta PRO®

ГРУНТЫ



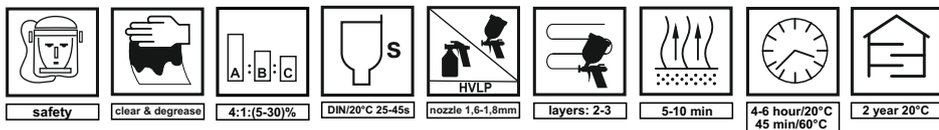
Jeta PRO®

ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ  
EPOXY PRIMER

## Грунт 4:1 эпоксидный 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. Продукт обеспечивает хорошую антикоррозионную защиту.

Цвет: серый.



артикул	наименование	объем	шт в уп.
5552	Грунт эпоксидный 4:1 (+ отвердитель)	0,8 л+0,2 л	6+6

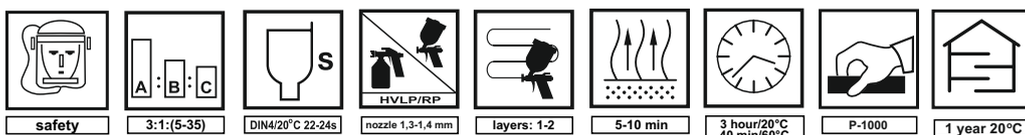


- ▶ отличные изолирующие свойства
- ▶ обеспечивает качественную антикоррозионную защиту
- ▶ обладает хорошей растекаемостью и адгезией к любым поверхностям
- ▶ допустимо нанесение шпатлевки поверх грунта
- ▶ оптимальная толщина слоя 30-35 мкр

## Грунт 3:1 антикоррозионный изолирующий 5551

Двухкомпонентный акриловый грунт применяется как межслойный изолятор при локальном и полном ремонте. Наносится на поверхность, обработанную абразивом не крупнее P240. Возможно использование в системе «мокрый по мокрому», благодаря отличной растекаемости продукта. 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.

Цвет: серый.

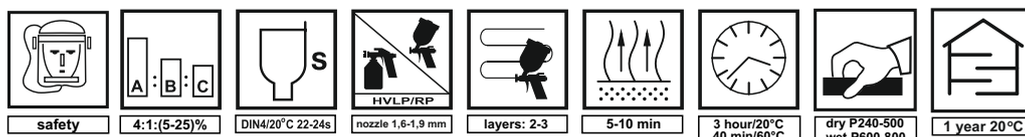


новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5551	403	Грунт антикоррозионный изолирующий (+ отвердитель)	0,75 л + 0,25 л	6+6

## Грунт 4:1 акриловый 5553

Двухкомпонентный акриловый грунт-наполнитель 4:1 с высоким содержанием сухого остатка (High Solid), 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.

Цвета: черный, серый, белый.

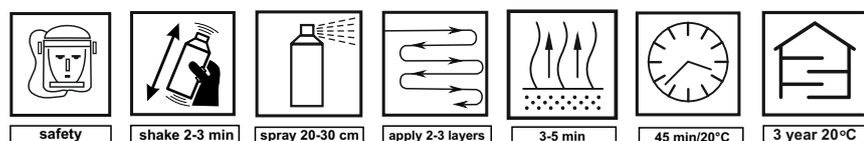


новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5553 black	401	Грунт акриловый черный (+ отвердитель)	0,8 л + 0,2 л	6+6
5553 grey	401	Грунт акриловый серый (+ отвердитель)	0,8 л + 0,2 л	6+6
5553 white	401	Грунт акриловый белый (+ отвердитель)	0,8 л + 0,2 л	6+6

## 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.

Цвет: серый.



новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5555	520	Грунт-спрей наполнитель	650 мл	12



## 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 10 минут после нанесения может покрываться акриловыми грунтами, базовыми эмалями, двухкомпонентными лаками.

Цвет: бесцветный.



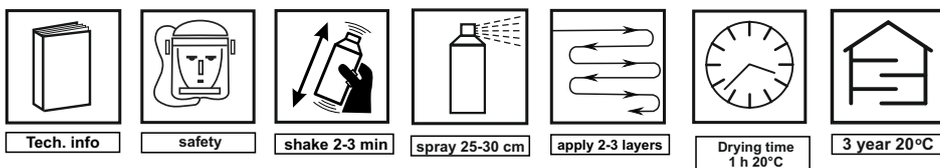
новый арт.	старый арт.	наименование	вес	шт в уп.
5554	519	Грунт адгезионный по пластику	0,5 кг	6



## 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.

Цвет: серый.

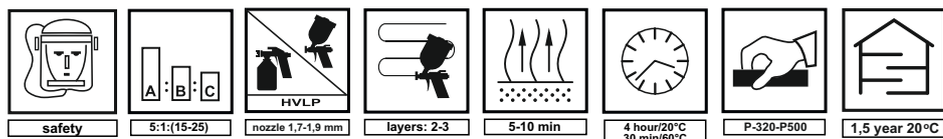


артикул	наименование	объем	шт в уп.
5556	Грунт-спрей адгезионный для пластика	500 мл	6



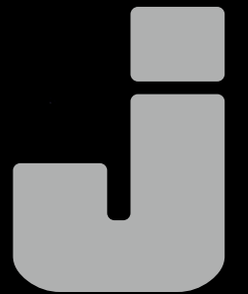
## Грунт 5:1 акриловый 5651 JETA LIGHT

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 и быстро высыхает даже при нанесении толстым слоем, легко шлифуется. Обладает хорошей адгезией к поверхностям различного рода. Является идеальным основанием, гарантирующим превосходный внешний вид лакокрасочного покрытия. Цвета: серый, белый, черный.



артикул	наименование	объем	шт в уп.
5651 black	Грунт акриловый JETA LIGHT 5:1 черный (+ отвердитель)	1,0 л + 0,2 л	6+6
5651 grey	Грунт акриловый JETA LIGHT 5:1 серый (+ отвердитель)	1,0 л + 0,2 л	6+6
5651 white	Грунт акриловый JETA LIGHT 5:1 белый (+ отвердитель)	1,0 л + 0,2л	6+6





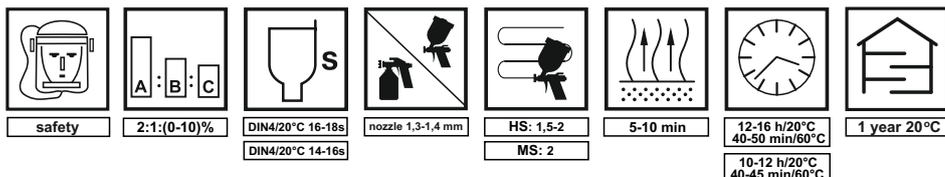
Jeta PRO®

ЛАКИ



## Прозрачный лак 5511 HS/5512 MS

Классические прозрачные акриловые лаки с высоким (HS) и средним (MS) содержанием сухого остатка. Предназначены для нанесения на базовое покрытие. Создают твердое, стойкое к царапинам покрытие с высоким уровнем блеска. После сушки легко полируются, в течении нескольких дней набирают высокую твердость и устойчивость к физическим и химическим воздействиям, а также к УФ излучению. Подходят для полного и локального ремонта автомобиля.

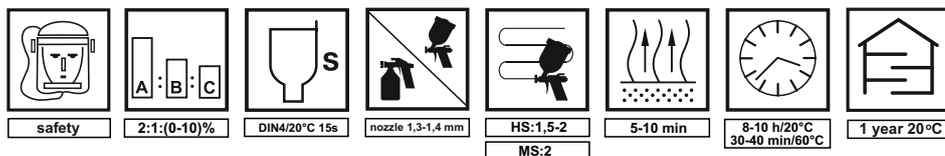


новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5511 HS/1	8006/1	Акриловый лак HS 2:1 (+ отвердитель)	1,0 + 0,5 л	6 + 6
5511 HS/5	8006/5	Акриловый лак HS 2:1 (+ отвердитель)	5,0 + 2,5 л	4 + 4
5512 MS/1	8007/1	Акриловый лак MS 2:1 (+ отвердитель)	1,0 + 0,5 л	6 + 6
5512 MS/5	8007/5	Акриловый лак MS 2:1 (+ отвердитель)	5,0 + 2,5 л	4 + 4



## Прозрачный лак 5513 HS/5514 MS NEW FORMULA

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.

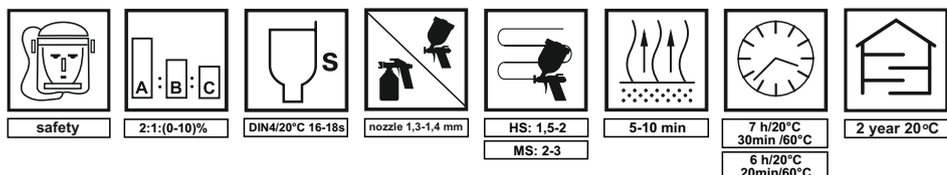


новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5513 HS/0,5	8032 HS	Акриловый лак New Formula HS (+ отверд.)	0,5 + 0,25 л	12 + 12
5513 HS/1		Акриловый лак New Formula HS (+ отверд.)	1,0 + 0,5 л	6 + 6
5513 HS/5		Акриловый лак New Formula HS (+ отверд.)	5,0 + 2,5 л	4 + 4
5514 MS/0,5	8031 MS	Акриловый лак New Formula MS (+ отверд.)	0,5 + 0,25 л	12 + 12
5514 MS/1		Акриловый лак New Formula MS (+ отверд.)	1,0 + 0,5 л	6 + 6
5514 MS/5		Акриловый лак New Formula MS (+ отверд.)	5,0 + 2,5 л	4 + 4



## Прозрачный лак 5611 HS/5612 MS JETA LIGHT

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



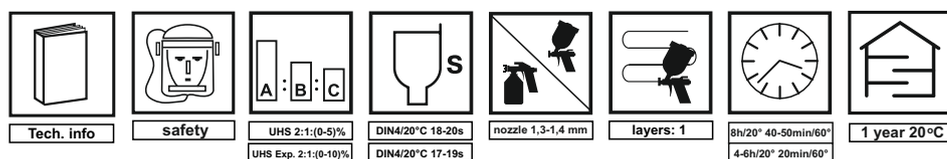
новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5611 HS/1	8003	Прозрачный лак JETA LIGHT HS 2:1 (+ отверд.)	1,0 + 0,5 л	6 + 6
5611 HS/5	8003	Прозрачный лак JETA LIGHT HS 2:1 (+ отверд.)	5,0 + 2,5 л	4 + 4
5612 MS/1	8004	Прозрачный лак JETA LIGHT MS 2:1 (+ отверд.)	1,0 + 0,5 л	6 + 6
5612 MS/5	8004	Прозрачный лак JETA LIGHT MS 2:1 (+ отверд.)	5,0 + 2,5 л	4 + 4



## Акриловый лак JETA SUPERIOR UHS/UHS Express

Однослойные прозрачные акриловые лаки для профессионального использования со сверхвысоким содержанием сухого остатка (Ultra High Solid). Требуют хорошего воздухообмена в окрасочном помещении. Время сушки составляет 40-50 минут при 60°C, сушка при 20°C не рекомендуется. Создают твердое, стойкое к царапинам покрытие с отличным блеском, которое обладает высокой стойкостью к химическим воздействиям и к УФ излучению, легко полируется. Для достижения наилучших результатов продукты необходимо разбавлять разбавителем для акриловых материалов JETA PRO (арт. 5561) не более, чем на 5% и наносить в 1 слой.

Лак с ускоренным временем сушки, рекомендуется для выполнения точечных ремонтов. Время сушки составляет всего 4-6 часов при 20°C и 20 минут при 60°C. Для достижения наилучших результатов рекомендуется разбавлять разбавителем для акриловых материалов JETA PRO (арт. 5561) не более чем на 10% и наносить в 1 слой.



артикул	наименование	объем	шт в уп.
8033/1 (8041-8044/1)	Акриловый лак JETA SUPERIOR UHS 2:1 (+ отвердитель)	1,0 + 0,5 л	6 + 6
8034/1 fast (8042-8045/1)	Акриловый лак JETA SUPERIOR UHS Express 2:1 (+ отвердитель)	1,0 + 0,5 л	6 + 6





Jeta PRO®

# ОЧИСТИТЕЛИ РАЗБАВИТЕЛИ ОБЕЗЖИРИВАТЕЛИ



ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ-АНТИСИЛИКОН  
ANTISILICONE DEGREASER



ОЧИСТИТЕЛЬ  
НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ  
WATER BASED CLEANSER

5573



5 L/л

### WATER BASED CLEANSER

Cleanser on the base of water-alcohol solution for cleaning and eliminating contaminants from the surface. Suitable for elimination of dust, residues from the surface. The product does not produce dissolving effect, require diluting.

Shelf life: 24 months.

**SAFETY:** when working with 2K it is necessary to use individual protection, respiratory system. Rooms have to be well ventilated. Cleaning of spraying gun right after the use. Do not exceed recommended doses of hardener.

### ОЧИСТИТЕЛЬ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

Очиститель на основе водно-спиртового раствора для очистки и удаления легких загрязнений на неорганической основе. Эффективно по поверхности льда, грязи, остатков полимерных ласт. Не оказывает действия на пластики, не требует разбавления.

Срок годности: 24 месяца.

**БЕЗОПАСНОСТЬ:** во время работы с продуктом, обязательным является индивидуальная защита. Следует защитить глаза и дыхательные пути. Хорошо вентилируемые. Очистку оборудования и инструментов непосредственно после нанесения.

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

To purchase contact «Concept» Ltd.  
По вопросам приобретения  
обращаться в ООО «Концепт»  
[www.JETAPRO.com](http://www.JETAPRO.com)

## Разбавитель для акриловых материалов 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.

новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5561/1	8010/1	Разбавитель для акриловых материалов	1,0 л	6
5561/5	8010/5	Разбавитель для акриловых материалов	5,0 л	4



## Разбавитель для акриловых материалов 5661 JETA 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.

новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5661/1	8110/1	Разбавитель для акриловых материалов	1,0 л	6
5661/5	8110/5	Разбавитель для акриловых материалов	5,0 л	3



## Обезжириватель антисиликоновый 5572

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 и полиролей, масла.

новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5572/1	8020/1	Обезжириватель антисиликоновый	1,0 л	6
5572/5	8020/5	Обезжириватель антисиликоновый	5,0 л	2



## Очиститель на водной основе 5573

Продукт предназначен для очистки различных поверхностей. Позволяет быстро и эффективно удалить солевые загрязнения. Обладает антистатическими свойствами.

новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5573/1	8021/1	Очиститель-антистатик	1,0 л	6
5573/5	8021/5	Очиститель-антистатик	5,0 л	4





**Jeta PRO**®

# АНТИГРАВИЙНЫЕ ПОКРЫТИЯ



**Jeta PRO**®

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, образует плавную «шагрень». Продукт может окрашиваться после полного высыхания. Выпускается в баллонах 1л (под пистолет) и в аэрозолях 0,5л.

Цвета: черный, серый.

новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5521/1,0 black	201/1,0	Антигравийное покрытие евробаллон под насадку черный	1,0 л	12
5521/1,0 grey	201/1,0	Антигравийное покрытие евробаллон под насадку серый	1,0 л	12
5522/0,5 black	202/0,5	Антигравийное покрытие аэрозоль черный	0,5 л	12
5522/0,5 grey	202/0,5	Антигравийное покрытие аэрозоль серый	0,5 л	12



## Эластичное антигравийное покрытие 5721-5722 JETA SUPERIOR

Антигравийное покрытие на основе синтетических смол и каучука. Предназначено для долгосрочной защиты поверхностей автомобиля, подверженных воздействию ударов камней (днища, ниш автомобильных крыльев, порогов, дверных проемов, и т.д.). В отличие от обычных антигравийных покрытий, JETA SUPERIOR обладает более высокой адгезией, прочностью к сколам и механическому воздействию. После высыхания сохраняет эластичность. Структура поверхности образует плавную «шагрень». Продукт может окрашиваться как сразу после нанесения («мокрым по мокрому»), так и после высыхания. Выпускается в баллонах 1л (под пистолет) и в аэрозолях 0,5л.

Цвета: черный, серый.

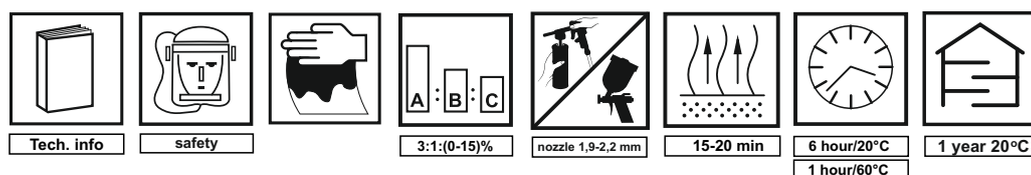
новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5721/1,0 black	207/1,0	Антигравийное покрытие евробаллон под насадку черный	1,0 л	6
5721/1,0 grey	206/1,0	Антигравийное покрытие евробаллон под насадку серый	1,0 л	6
5722/0,5 black	208/0,5	Антигравийное покрытие аэрозоль черный	0,5 л	12
5722/0,5 grey	208/0,5	Антигравийное покрытие аэрозоль серый	0,5 л	12



## Двухкомпонентное полиуретановое покрытие 5775 JETA SUPERIOR ALLIGATOR

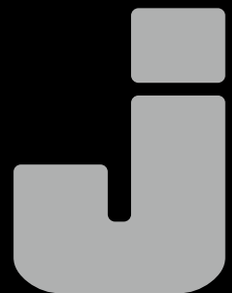
Уникальное защитное 2К покрытие на основе полиуретановых смол. Обладает крайне высокой прочностью и эластичностью. Очень стойко к истиранию, ударному и химическому воздействию. Надежно защищает металл от коррозии. Кроме того, покрытие имеет шумо- и виброизоляционные свойства. Бесцветная версия «Аллигатора» может колероваться сольвентными базовыми красками в пропорции до 15%. Продукт наносится с помощью пистолета для антигравийных покрытий или краскопульта с соплом 1.9-2.2 мм. Структура поверхности хорошо управляема, может регулироваться с помощью добавления от 0% до 15% разбавителя 5561 JETA PRO. Сушка осуществляется как при комнатной температуре, так и при 60°C. При необходимости, «Аллигатор» может быть окрашен или покрыт лаком сразу после нанесения.

Цвета: черный, темно-серый, бесцветный (колеруемый).



новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5775/750	750/0,75	Jeta Superior Alligator (+ отвердитель)	0,75 + 0,25 л	12
5775/375	375/0,375	Jeta Superior Alligator (+ отвердитель)	0,375 + 0,125 л	12





Jeta PRO®

КЛЕИ



ЦОВНЫЙ  
Я-ГЕРМЕТИК  
BODY SEALANT

Я  
ТЕКОЛ  
ADHESIVE

## 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. Вес стекла не должен превышать 35 кг. 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.

Цвет: черный.

новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5591	127	Полиуретановый клей для стекол	310 мл	12



## Набор для вклейки стекол 5595 SET

Набор включает в себя все необходимое для качественной замены вклеенных стекол. Комплектация: полиуретановый клей 5591 – картридж 310 мл, грунт U-PRIMER - 30 мл- для улучшения адгезии и защиты от УФ излучений, очиститель U-CLEANER - 30 мл, аппликаторы – 2 шт, струна четырехгранная, перчатки нитриловые, салфетка.

новый арт.	старый арт.	наименование	шт в уп.
5595 SET	125127	Набор: клей 5591 полиуретановый клей для стекол, грунт U-Primer - 30 мл, очиститель U-Cleaner - 30 мл, аппликаторы - 2, струна четырехгранная, перчатки нитриловые, салфетка.	1



## Герметик для швов 5593

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

Цвета: черный, серый, белый.

новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5593 black	151	Кузовной герметик черный	310 мл	12
5593 grey	151	Кузовной герметик серый	310 мл	12
5593 white	151	Кузовной герметик белый	310 мл	12



## Герметик под кисть 5594

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).

Цвет: серый.

новый арт.	старый арт.	наименование	вес	шт в уп.
5594	999301700	Герметик под кисть	1,0 кг	12



## 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 шпательками для получения соответствующей формы поверхности

Цвет: светло-желтый.

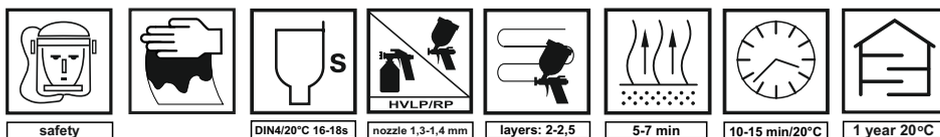
артикул	наименование	вес	шт в уп.
5501 KIT	Ремонтный набор на основе полиэфирной смолы	0,25 кг	12



## Базовая эмаль 5533-5534

Однокомпонентная базовая эмаль для применения в авторемонтной окраске. Подходит для полного и локального ремонта. Для достижения наилучших результатов рекомендуется использовать разбавитель для акриловых продуктов JETA PRO (арт. 5561). Разбавляется на 75% черная и на 100% белая. Высыхает при взаимодействии с воздухом. Необходимо покрывать лаком после высыхания.

Цвета: белый, черный.



новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5534 black	8030/1	Базовая эмаль 1К черная, 1 л	1,0 л	6
5534 black	8030/3,75	Базовая эмаль 1К черная, 3.75л	3,75 л	4
5533 white	8030/1	Базовая эмаль 1К белая, 1 л	1,0 л	6
5533 white	8030/3,75	Базовая эмаль 1К белая, 3.75 л	3,75 л	4



## 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.

Цвета: черная матовая, черная глянцевая, серебристая.

новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5581/0,5	203/0,5	Краска черная матовая	0,5 л	12
5581/0,5	204/0,5	Краска черная глянцевая	0,5 л	12
5581/0,5	205/0,5	Краска серебристая	0,5 л	12



## Установка для заправки 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 запорочным клапаном типа «мама».

новый арт.	старый арт.	наименование	шт в уп.
5585	PN9009/1	Пневматическая поршневая установка для заправки баллонов	1

## Полупродукт 5582/5583

Аэрозольный баллон для заправки краской с помощью установки. Оснащен запорочным 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».

новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5582	J9010	Полупродукт, баллон с газом и растворителем	340 мл	12
5583	J9011	Полупродукт, баллон с газом и БЕЗ растворителя	340 мл	12





ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ  
МАТЕРИАЛЫ



## Маскирующие ленты

новый арт.	старый арт.	наименование	размер	шт в уп.
58180-40	Brown JetaPro	Профессиональная маскирующая лента на основе крепированной бумаги. Устойчива к средним и высоким температурам. Удаляется легко, не оставляя следов на поверхности. Термостойкость: 80°C.	19/25/30 /38/50 мм x 40 м	48/36/32 /24/24



## Маскирующие ленты для молдингов

5825010	1055.5010	Перфорированная маскирующая лента для молдингов и декоративных резинок с двумя вставками из полиэстера JETA PRO	50 мм x 10 м	1
5921050		Перфорированная маскирующая лента для молдингов и декоративных резинок с одной вставкой из полиэстера JETA Light	50 мм x 10 м	1



## Двусторонняя лента

новый арт.	старый арт.	наименование	размер	шт в уп.
5828410	D 8410	Пенакриловая двусторонняя лента для постоянной фиксации, особо прочная и устойчивая к маслам, растворителям, УФ-лучам. Толщина: 1 мм. Прозрачная. Термостойкость: 130°C.	6 мм x 5 м	1
			9 мм x 5 м	1
			12 мм x 5 м	1
			19 мм x 5 м	1



## Контурная лента

новый арт.	старый арт.	наименование	размер	шт в уп.
5820628	RK628E	Стабилизированная высокотемпературная лента. Выдерживает неоднократное нагревание, устойчива к воздействию растворителя. Толщина 0,13 мм. Термостойкость: 130°C.	3 мм x 55 м	10
			6 мм x 55 м	10
			9 мм x 55 м	10
			12 мм x 55 м	10



## Клеящие полоски LOGO TAPE

Полоски с нанесенным на поверхность клеящим веществом. Применяются для приклеивания демонтированных шильд, значков и букв на свежеокрашенный 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.

новый арт.	старый арт.	наименование	размер	шт в уп.
5820225	225	Logo Tape клеящие полоски для переноса шильд	50мм x 300 мм	10



## Ленточный герметик

Ленточный герметик на основе акриловых смол предназначен для герметизации швов и стыков, отбортовок и соединений. Бесцветный. Может окрашиваться.

Размер: 9мм x 9м.

артикул	наименование	размер	шт в уп.
5820909	Ленточный герметик	9мм x 9 м	10



## Маскировочная бумага

новый арт.	старый арт.	наименование	размер	шт в уп.
5936020-42	60200-42	Маскировочная бумага JETA LIGHT, плотность 42 г/м <sup>2</sup>	0,6 x 200 м	2 рулона
5939020-42	90200-42	Маскировочная бумага JETA LIGHT, плотность 42 г/м <sup>2</sup>	0,9 x 200 м	2 рулона
5931220-42	120200-42	Маскировочная бумага JETA LIGHT, плотность 42 г/м <sup>2</sup>	1,2 x 200 м	1 рулон
5832020-50	20200-50	Маскировочная бумага JETA PRO, плотность 50 г/м <sup>2</sup>	0,2 x 200 м	6 рул-ов
5833020-50	30200-50	Маскировочная бумага JETA PRO, плотность 50 г/м <sup>2</sup>	0,3 x 200 м	2 рулона
5836020-50	60200-50	Маскировочная бумага JETA PRO, плотность 50 г/м <sup>2</sup>	0,6 x 200 м	2 рулона
5839020-50	90200-50	Маскировочная бумага JETA PRO, плотность 50 г/м <sup>2</sup>	0,9 x 200 м	2 рулона
5831220-50	120200-50	Маскировочная бумага JETA PRO, плотность 50 г/м <sup>2</sup>	1,2 x 200 м	1 рулон



## 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. После правильной установки валик полностью маскирует дверной зазор. Клеевой слой обеспечивает надежную фиксацию валика на кузове автомобиля.

новый арт.	старый арт.	наименование	размер	шт в уп.
5821350	1013.1350	Круглый поролоновый валик для маскировки	13мм x 50 м	1



## Поролоновый валик для переходов

Поролоновый самоклеящийся эластичный валик для маскировки зоны перехода. Обеспечивает отсутствие резкого перепада слоя краски. Подходит для маскировки сложных изогнутых поверхностей и краев детали. Толщина: 4 мм. Размер: 15 мм x 25 м.

новый арт.	старый арт.	наименование	размер	шт в уп.
5820225	1018.1525	Плоский поролоновый валик для переходов	15 мм x 25 м	1



## Маскировочная пленка

новый арт.	старый арт.	наименование	размер	шт в уп.
584453-7	B453	Маскировочная пленка, статичная, без поглощения. Плотность: 7 мкм.	4,5 м x 7 м	30
584450-5	B450	Маскировочная пленка, статичная, без поглощения. Плотность: 5 мкм.	4 м x 5 м	50
584451-7	B451	Маскировочная пленка, статичная, без поглощения. Плотность: 7 мкм.	4 м x 5 м	40
5843820	317156	Маскировочная пленка HDPE, статичная, без поглощения. Термостойкость: 105°C. Устойчива к ИК излучению.	3,8 м x 200 м	рулон



## Протирочные материалы

новый арт.	старый арт.	наименование	размер	шт в уп.
5850100	S100	Липкие антистатические салфетки из неотбеленной марли. Объемные, стеганные с высокой степенью пропитки, в индивидуальной упаковке.	85 x 76 см	1
5850471	0471	PolyPro New нетканые салфетки для обезжиривания, повышенной прочности. Устойчивы к растворителям. 100% полипропилен. Плотность: 70 г/м <sup>2</sup> . Рисунок "звездочки".	32 x 38 см	35 в пакете
5850470	0470	PolyPro New нетканые салфетки для обезжиривания, повышенной прочности, устойчивы к растворителям. 100% полипропилен. Плотность: 70 г/м <sup>2</sup> . Рисунок "звездочки".	32 x 36 см	500 в рулоне
5850462	0462	Poly Pro нетканые салфетки для обезжиривания, повышенной прочности, устойчивы к растворителям. 100% полипропилен. Плотность: 75 г/м <sup>2</sup> . Рисунок "косичка".	32 x 40 см	25 в пакете
5850463	0463	Poly Pro нетканые салфетки для обезжиривания, повышенной прочности, устойчивы к растворителям. 100% полипропилен. Плотность: 75 г/м <sup>2</sup> . Рисунок "косичка".	32 x 40 см	500 в рулоне
5850465	0465	E-Clean нетканые высокопрочные салфетки для обезжиривания, тисненные, устойчивы к растворителям. 52% целлюлозы и 48% полиэфира. Плотность: 75 г/м <sup>2</sup> .	32 x 40 см	50 в пакете
5850464	0464	E-Clean нетканые высокопрочные салфетки для обезжиривания, тисненные, устойчивы к растворителям. 52% целлюлозы и 48% полиэфира. Плотность: 75 г/м <sup>2</sup> .	32 x 40 см	500 в рулоне
5850466 DOUBLE	0466(55561) DOUBLE	Двухслойные очищающие бумажные салфетки, отличаются хорошими впитывающими свойствами. 100% целлюлоза. Плотность: 38 г/м <sup>2</sup> .	36 x 38 см	1000 в рулоне
5850266 DOUBLE	0266 DOUBLE			500 в рулоне
5850467 TRIPLE	0467 TRIPLE	Трехслойные очищающие бумажные салфетки, отличаются хорошими впитывающими свойствами. 100% целлюлоза. Плотность: 57 г/м <sup>2</sup> .	36 x 38 см	1000 в рулоне
5850367 TRIPLE	0367 TRIPLE			500 в рулоне
5853236		Microfiber cleaning - полировальные салфетки многоразовые из микроволокна, тканые. 20% полиамида и 80% полиэфира, в индивидуальной упаковке.	32 x 36 см	1
5854040-25	7428800	MICRO-TON BLUE - полировальные салфетки многоразовые из микроволокна, тканые. 20% полиамида и 80% полиэфира.	40 x 40 см	25 в пакете
5854040-1	7428800	MICRO-TON BLUE - полировальные салфетки многоразовые из микроволокна, тканые, 20% полиамида и 80% полиэфира, в индивидуальной упаковке.	40 x 40 см	1



## Полировальные диски

артикул	поверхность	наименование	шт в уп.
5872311	гладкая	Жесткий поролоновый полировальный диск, белый 150x25 мм	1
5873311	рифленая	Жесткий поролоновый полировальный диск, белый 150x25 мм	1
5872312	гладкая	Средней жесткости поролоновый полировальный диск, желтый 150x25 мм	1
5873312	рифленая	Средней жесткости поролоновый полировальный диск, желтый 150x25 мм	1
5872313	гладкая	Мягкий поролоновый полировальный диск, черный 150x25 мм	1
5873313	рифленая	Мягкий поролоновый полировальный диск, черный 150x25 мм	1



## Пудра проявочная с аппликатором

Сухое проявочное покрытие черного и белого цвета. Пудра имеет превосходные свойства покрытия и делает видимыми все неровности и царапины. Отличный инструмент для контроля подготовки поверхности и достижения прекрасного результата. Черная пудра предназначена для нанесения на светлые поверхности. Белая пудра предназначена для нанесения на темные поверхности. Удобный аппликатор позволяет равномерно нанести пудру, в том числе и на рельефные детали.

новый арт.	старый арт.	наименование	вес	шт в уп.
5881785 black	785	Пудра проявочная черная	100 г	1
5881785 white	785	Пудра проявочная белая	100 г	1



## 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.

новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5881621	621	Паста для очищения рук	0,75 мл	12



## Шпатели

артикул	наименование	шт в уп.
0612081	Набор стальных шпателей (50,80,100,120мм)	20
0612085	Набор шпателей из нержавеющей стали с алюминиевой ручкой (50,80,100,120мм)	20
0612082	Набор шпателей из нержавеющей стали с пластмассовой ручкой (50,80,100,120мм)	20
0612080	Набор пластиковых шпателей (50,80,100,120мм)	20



## Водорастворимое покрытие для стен ОСК

Специальное покрытие для защиты стен и оборудования ОСК от окрасочного дыма. Наносится при помощи окрасочного пистолета (дюза 1.9-2.2), кистью или валиком, образуя при этом надежную защитную пленку. Легко удаляется водой.

артикул	наименование	объем	шт в уп.
5889025	Водорастворимое покрытие для стен ОСК	25 л	1



## Ситечки с нейлоновым фильтром для любых типов красок

наименование	шт в уп.
Ситечки 125 микрон	250
Ситечки 190 микрон	250
Ситечки 226 микрон	250



## Мерные ёмкости

новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5868067	148.067	Емкость пластиковая для смешивания краски	0,385 л	200
5868068	148.068		0,75 л	200
5868069	148.069		1,40 л	200
5868070	148.070		2,30 л	100
5866026	146.026	Крышка для емкости	0,385 л	200
5866027	146.027		0,75 л	200
5866028	146.028		1,40 л	200
5866029	146.029		2,30 л	200
5860821	С0082-001	Двухсторонняя мерная линейка для смешивания ЛКМ в пропорциях:		1



## Тест-пластины

новый арт.	старый арт.	наименование	размер	шт в уп.
5861301	13.JE1	Тест-пластины для пробных выкрасов. Материал: сталь. Цвет: светло-серый.	150x105x0,15 мм	100
5861302	13.JE2	Тест-пластины для пробных выкрасов. Материал: сталь. Цвет: серый.	150x105x0,15 мм	100
5861303	13.JE3	Тест-пластины для пробных выкрасов. Материал: сталь. Цвет: темно-серый.	150x105x0,15 мм	100
5861304	13.JET	Тест-пластины для пробных выкрасов. Материал: сталь. Цвет: белый.	150x105x0,15 мм	100



## Система приготовления красок JPPS

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. Благодаря фильтру, встроенному в крышку одноразового бачка (190 м), дополнительный сетчатый фильтр не требуется. Бачки JPPS выполнены из тонкого гибкого пластика, поэтому в процессе окраски они, благодаря разрежению воздуха, складываются и краска не оседает на стенках стаканчика.

новый арт.	старый арт.	наименование	объем	шт в уп.
5861009	СUP010009	Flexi-cup - одноразовый пластиковый стакан и крышка системы JPPS со встроенным ситечком 190м	600 мл	45
5861020	СUP010200	Колпачок для закрытия емкости системы JPPS при хранении краски		100
5862002	MEN020002	Многоразовая мерная емкость для использования системой JPPS, многоцветная, шкалы для смешивания	650 мл	200



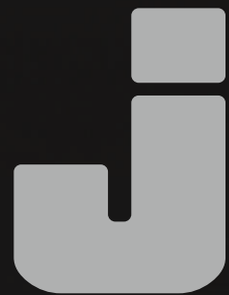
Для установки системы JPPS на краскопульт необходим переходник.

## Переходники для работы с системой JPPS

Переходники для установки систем смешивания и нанесения лакокрасочных материалов JETA PRO Paint System (JPPS) на краскопульты JETA PRO, Walmeс, DeVilbiss и Sata.

артикул	наименование
52042	Переходник для системы JPPS к краскопультам IWATA, SATAJET (NR92 - NR95), JP 500; JP600; JP 2000; JP3000; JP4000;
52043	Переходник для системы JPPS к краскопультам AIRGUNSA, IWATAwata (Supernova), KREMLIN.
52044 (аналог 9390)	Переходник для системы JPPS к краскопультам DEVILBIS, 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).





Jeta PRO®

# СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ



## Полумаска 5000/5500 JETA SAFETY

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. Сменные фильтры – картриджи обеспечивают защиту от газов и испарений. Сменные предфильтры защищают от пыли, летучих частиц и гари. Респираторы универсальны. В зависимости от устанавливаемых картриджей, респираторы могут использоваться как средство индивидуальной защиты: от испарений, аэрозолей, вредных химических веществ различного типа.



артикул	наименование	шт в уп.
5000 (резьбовое соединение фильтров)	5000/5500 полумаска с двойным фильтром для защиты от пыли, аэрозолей, газов. В комплекте: - полумаска 5000/5500 - 1 шт;	1
5500 (байонетное крепление фильтров)	- 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.	1

Комплекующие:

артикул	наименование	шт в кор.
5010 резьба 5510 байонет	5010/5510 фильтр для защиты от органических газов и паров A1.	10
5011 резьба 5511 байонет	5011/5511 фильтр для защиты от аммиака и его производных K1.	10
5012 резьба 5512 байонет	5012/5512 фильтр для защиты от кислых газов и паров E1.	10
5020	5020 предфильтр для защиты от пыли и аэрозолей P2.	20
5030	5030 держатель для предфильтров.	2



## Малярные защитные комбинезоны

Прочные и удобные малярные комбинезоны JETA PRO 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.



артикул	наименование	шт в уп.
9796	Защитный малярный комбинезон в индивидуальной упаковке. Материал: Тунек. Плотность: 42 г/м <sup>2</sup> . Цвет: белый. Размер: S, M, L, XL.	1
JETA PRO	Защитный малярный комбинезон JETA PRO в индивидуальной упаковке. Материал: полиэфир. Плотность: 100 г/м <sup>2</sup> . Цвет: белый, синий. Размер: S, M, L, XL.	1
JPC55	Защитный малярный комбинезон JETA SAFETY JPC55 в индивидуальной упаковке. Материал: полипропилен. Плотность: 55г/м <sup>2</sup> . Цвет: белый с синей вставкой на спине. Размер: S, M, L, XL.	1
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. Размеры: S (только синий), M, L, XL, XXL.	1
JPC76b/ синий	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. Размеры: M, L, XL, XXL.	1
JPC95g/ серый	Многоразовый малярный комбинезон. Улучшенная вентиляция на спине и в области подмышечных впадин. Внутренний нагрудный карман сзади на штанах. Состав: 100% полиэфир с обработкой <b>TEFLON</b> (без силикона, "дышащий"). Цвет: серый. Размеры: M, L, XL, XXL.	1
JPC96g/ серый	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 <b>TEFLON</b> (без силикона, "дышащий"). Цвет: серый. Размеры: M, L, XL, XXL.	1

**NEW!**

## 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.

Размеры: S, M, L, XL, XXL. В упаковке 100 шт .

артикул	наименование	размер	шт в уп.
JSN707/S	Нитриловые перчатки черного цвета	S	100
JSN708/M		M	
JSN709/L		L	
JSN710/XL		XL	
JSN711/XXL		XXL	
JSN907/S	Нитриловые перчатки, в коробке микс черного и оранжевого цветов	S	100
JSN908/M		M	
JSN909/L		L	
JSN910/XL		XL	
JSN911/XXL		XXL	
JSN507/S	Нитриловые перчатки оранжевого цвета	S	100
JSN508/M		M	
JSN509/L		L	
JSN510/XL		XL	
JSN511/XXL		XXL	



**ПРОВЕРЕННОЕ  
ВРЕМЕНЕМ КАЧЕСТВО  
В ОРАНЖЕВОМ  
ЦВЕТЕ!**



## Условные обозначения:



читайте инструкцию



используйте средства защиты



очистить и обезжирить поверхность



шлифование поверхности



шлифование поверхности с пылеотводом



выдержка между слоями



время сушки



вязкость продукта



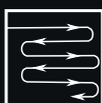
срок хранения



встряхните баллончик



дистанция распыления



кол-во слоёв для аэрозольных покрытий



пропорции смешивания для шпатлёвок



нанесение шпателем



пропорции смешивания жидких материалов



оборудование для нанесения



кол-во слоёв при нанесении краскопультом



нанесение пистолетом для вязких составов

**ЗВОНИТЕ ПО ТЕЛЕФОНУ ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ: 8-800-555-21-50**

Квалифицированные технические специалисты отвечают на вопросы, связанные с применением продукции, в рабочие дни с 10-00 до 18-00.  
По России звонок бесплатный!

[WWW.JETAPRO.COM](http://WWW.JETAPRO.COM)