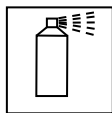


ACRYLIC PRIMER - АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ – однокомпонентный заполняющий грунт, предназначенный прежде всего для выравнивания шпатлеванных поверхностей и старых лаковых покрытий. Идеален для мелкого ремонта. Главным преимуществом этого грунта является очень короткое время высыхания, что позволяет выполнить ремонт очень быстро. Допустимые VOC П/В/е= 840 г/л, VOC < 720 г/л.
СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

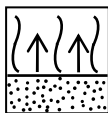
Ёмк. (мл)	Название	№ товара	Цвет:	шт/уп.
500	Акриловый грунт	34402	серый	6
		34412	черный	6



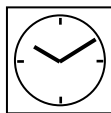
Встряхивать 2 мин.



Наносить в 2-3 слоя



5-10 мин



15-30 мин/20°C 15 мин/60°C



P360-500



P800-1000



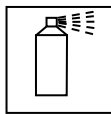
Очищать клапан 5 сек.

WHEEL SPRAY - ЭМАЛЬ ДЛЯ ДИСКОВ - это быстросохнущий продукт в аэрозоле, предназначенный в основном для восстановления дисков и колпаков из стали и алюминия. Это препарат с очень высокой кроющей способностью, стабильным блеском, устойчивостью к воде, бензину и атмосферным условиям. Допустимые VOC П/В/е = 840 г/л, VOC < 690 г/л.
СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

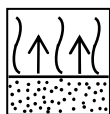
Ёмк. (мл)	Название	№ товара	Цвет	шт/уп.
500	эмаль для дисков	34102	серебристый	6
		34112	стальной	6
		34122	черный мат	6
		34132	черный	6



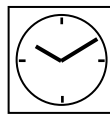
Встряхивать 2 мин.



Наносить в 2-4 слоя



5-10 мин



2 ч/20°C



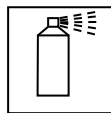
Очищать клапан 5 сек

CLERACOAT - БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК - это однокомпонентный термопластичный продукт, отличающийся очень хорошей растекаемостью и легкостью полировки. Идеально подходит для мелкого ремонта. Продукт доступен в версии блеск и мат. Допустимые VOC П/В/е = 840 г/л, VOC < 670 г/л.
СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

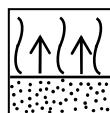
Ёмк. (мл)	Название	№ товара	Цвет	шт/уп.
500	Бесцветный лак	34002	Бесцветный блеск	6
		90406	Бесцветный мат	6



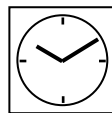
Встряхивать 2 мин.



Наносить в 2-3 слоя



5-10 мин



2 ч/20°C



Очищать клапан 5 сек

ANTIGRAVEL HS - АНТИГРАВИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ – продукт образует крепкий, высокоэластичный слой с крупнозернистой структурой, устойчивой к ударам камней. Предохраняет от действия бензина, масла, воды и соли. Обладает также звукопоглощающими и глушащими свойствами. Основанный на синтетических смолах, не содержит асфальтовые и битумные компоненты, может покрываться любыми акриловыми лаками. Препарат экологический, с пониженным содержанием растворителей. Допустимые VOC П/В/е = 840 г/л, VOC < 590 г/л.
СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

Ёмк. (мл)	На вание	№ товар	Цвет	шт/уп.
500	Антигравийное покрытие HS	34252	черный	6



Обезжирить



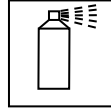
Отшлифовать



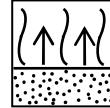
Обезжирить



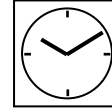
Встряхивать 2 мин.



Наносить в 2-3 слоя



5-10 мин



40- 60 мин/20°C



Очищать клапан 5 сек

ANTIGRAVEL MS - АНТИГРАВИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ – продукт образует крепкий, высокоэластичный слой с мелкозернистой структурой, устойчивой к ударам камней. Предохраняет от действия бензина, масла, воды и соли. Обладает также звукопоглощающими и глушащими свойствами. Основанный на синтетических смолах, не содержит асфальтовых и битумных компонентов, может покрываться любыми акриловыми лаками. Допустимые VOC П/В/е = 840 г/л, VOC < 580 г/л.
СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

Ёмк. (мл)	Название	№ товара	Цвет	шт/уп.
500	Антигравийное покрытие MS	34202	черный,	6
		34212	серый,	6
		34222	белый	6



Обезжирить



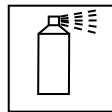
Отшлифовать



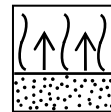
Обезжирить



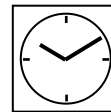
Встряхивать 2 мин.



Наносить в 2-3 слоя



5-10 мин



40- 60 мин/20°C



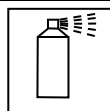
Очищать клапан 5 сек

CAVITY WAX - ПРЕПАРАТ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЗАКРЫТЫХ ПРОФИЛЕЙ – средство по уходу, прекрасно защищающее от коррозии. Устойчив к влиянию атмосферных факторов, слабых щелочей и кислот. Обладает прекрасными свойствами проникания вглубь щелей, образует эластичное, плотное покрытие, предохраняя от действия воды и соли. Характеризуется способностью устранять сырость из основания. Допустимые VOC П/В/е = 840 г/л, VOC < 570 г/л.
СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

Ёмк. (мл)	Название	№ товара	Цвет	шт/уп.
500	Препарат для защиты закрытых профилей	34012	транспарентный	6



Встряхивать 2 мин.



Ввести в закрытый профиль при помощи переходника.



Очищать клапан 5 сек

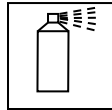
CONTROL SPRAY - КОНТРОЛЬНЫЙ ЛАК – это вспомогательный продукт, предназначенный для контроля процесса шлифования поверхности, на которую нанесли полиэфирную шпатлёвку или грунтовку. Служит для обнаружения неровностей и шлифовальных царапин. Нанесение тонкого, неоднородного слоя позволяет легко определить, какие места ещё требуют обработки и в какой степени. Краткое время высыхания позволяет сразу же приступить к шлифованию. Допустимые VOC П/В/е = 840 г/л, VOC < 740 г/л.

СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

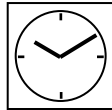
Емк. (мл)	Название	№ товара	Цвет	шт/уп.
500	Контрольный лак	34022	черный	6



Встряхивать 2 мин.



Распылить 1 слой



Подождать 3-5 мин



Отшлифовать



Очищать клапан 5 сек

STRUCTURE TOPCOAT - ЭМАЛЬ СТРУКТУРНАЯ – это быстросохнущий декоративный акриловый лак с очень высокой укрывистостью, с мелкозернистой структурой, имитирующей пластик. Допустимые VOC П/В/е = 840 г/л, VOC < 680 г/л.

СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

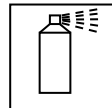
Емк. (мл)	Название	№ товара	Цвет	шт/уп.
500	Эмаль структурная	34502	черный	6
		34512	антрацит	6



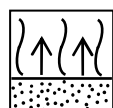
Обезжирить



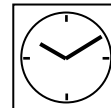
Встряхивать 2 мин.



Наносить в 1-2 слоя



5-10 мин



2 ч/20°C

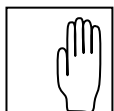


Очищать клапан 5 сек

PLASTIC PRIMER - ГРУНТ ДЛЯ ПЛАСТМАСС – быстросохнущая грунтовка, повышающая адгезию акриловых грунтовок, акриловых и полиуретановых лаков к различным основаниям (сталь, оцинкованная сталь, алюминий), прежде всего, из пластмасс (в том числе из полипропилена и его смесей). Допустимые VOC П/В/е = 840 г/л, VOC < 710 г/л.

СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

Емк. (мл)	Название	№ товара	Цвет	шт/уп.
500	Грунт для пластмасс	34482	желтоватый	6



Обезжирить



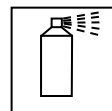
Отшлифовать



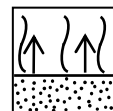
Обезжирить



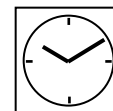
Встряхивать 2 мин



Наносить в 1-2 слоя



5-10 мин



15 мин/20°C



Очищать клапан 5 сек

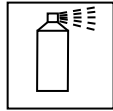
ACRYLIC TOPCOAT ЭМАЛЬ АКРИЛОВАЯ -- это однокомпонентный, термопластичный, быстросохнущий продукт с очень высокой укрывистостью. Допустимые VOC П/В/е = 840 г/л, VOC < 715 г/л.

СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

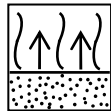
Емк. (мл)	Название	№ товара	Цвет	шт/уп.
500	Эмаль акриловая	34312	белый глянец	6
		34302	черный глянец	6
		34342	черный сатиновый	6
		34352	черный мат	6



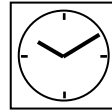
Встряхивать 2 мин.



Наносить в 2-3 слоя



5-10 мин



2 ч/20°C

PAINT REMOVER - УДАЛИТЕЛЬ КРАСКИ

Продукт предназначен для устранения большинства красок и других лакокрасочных покрытий с различных поверхностей (например, металла, камня, древесины, стекла, асфальта и бетона). Его действие состоит в эффективном и быстром проникновении в покрытие и ослаблении связей между покрытием и поверхностью, что позволяет легко устранить покрытие.

Продукт имеет консистенцию геля. Расход средства – около 0,8 м². Перед использованием следует проверить устойчивость основания к действию продукта. Аэрозоль должен иметь комнатную температуру, а температура элемента – от 5 до 30°C. Перед нанесением продукт встряхнуть. Эффективность и время действия продукта зависит от качества, типа и возраста удаляемого покрытия, и составляют от 20 до 30 минут. В некоторых случаях, возможно, процесс будет необходимо повторить. Смягченное покрытие удалить с помощью соответствующих инструментов. С удаленной краской следует обходиться как с химическим отходом.

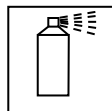
VOC П/В/а лимит = 850 г/л VOC < 809 г/л.

СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 2 лет/20°C

Емк. (мл)	Название	№ товара	Цвет	шт/уп.
400	Удалитель краски	91208	транспарентный	6



Встряхивать
2 минуты



Нанести препарат



Очищать клапан
5 сек



Подождать
от 20 до 30 мин



Удалить покрытие

BITUMEN UNDERBODY COATING АНТИГРАВИЙ БИТУМНЫЙ – продукт, создающий эластичное покрытие, устойчивое к атмосферным условиям, слабым основаниям и кислотам, а также ударам камней. Обладает звукопоглощающими и глушащими свойствами. Это однокомпонентный продукт, быстросохнущий, с очень хорошими кроющими свойствами.

VOC П/В/е limit = 840 г/л VOC < 550 г/л.

СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

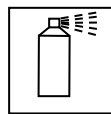
Емк. (мл)	Название	№ артикула	Цвет	шт./упак.
500	Антигравий битумный	90397	Черный	6



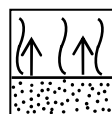
Обезжирить



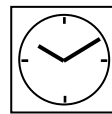
Встряхивать
2 мин



Наносить в 3-4
слоя



5-10 мин



60 мин/20°C



Очищать
клапан в
течение 5
секунд

ALU-ZINC АЛЮЦИНК – это быстросохнущий продукт с хорошими кроющими, антикоррозионными свойствами, и с очень хорошей адгезией к стали и оцинкованной стали. Создает покрытие, устойчивое к атмосферным условиям и бензину. Позволяет сваривать места, покрытые этим продуктом. Устойчив к температуре до 250°C.

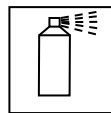
VOC П/В/а limit = 850 г/л VOC < 690 г/л.

СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

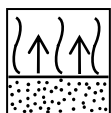
Емк. (мл)	Название	№ артикула	Цвет	шт./упак.
400	Алюцинк	90408	серебряный	6



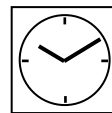
Встряхивать в
течение 2 мин.



Наносить в 2-3
слоя



5-10 мин



2 ч/20°C



Очищать клапан
в течение 5
секунд

ZINC ЦИНК- это быстросохнущий продукт с хорошими кроющими, антикоррозионными свойствами, а также с очень хорошей адгезией к стали и оцинкованной стали. Создает покрытие, устойчивое к атмосферным условиям и бензину. Позволяет сваривать места, покрытые этим продуктом. Устойчив к температуре до 350°C.

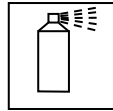
VOC П/В/а limit = 850 г/л VOC < 650 г/л.

СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

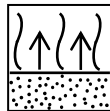
Емк. (мл)	Название	№ артикула	Цвет	шт./упак.
400	ЦИНК	90407	серебряный	6



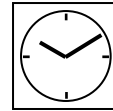
Встряхивать в течение 2 мин.



Наносить в 2-3 слоя



5-10 мин



2 ч/20°C



Очищать клапан в течение 5 секунд

ЕРОХУ PRIMER - ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ – тонкослойный эпоксидный грунт в аэрозоле, обладающий антикоррозионными свойствами. Применяется для мелких ремонтов. Производится серого цвета. Изделие предлагается с точечным соплом.

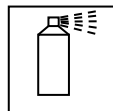
VOC П/В/а limit = 850 г/л VOC < 690 г/л

СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

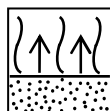
Емк. (мл)	Название	№ артикула	Цвет	шт./упак.
500	Эпоксидный грунт	91141	серый	6



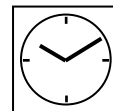
Встряхивать в течение 2 мин.



Наносить в 2-3 слоя



5 мин



5 - 10 мин /20°C



Очищать клапан в течение 5 секунд

PREFILL - Однокомпонентый полуфабрикат, содержащий силовой газ и специальные добавки. Spectral Prefill можно наполнить лаком на базе разбавителя (400 мл баллончик + макс 100 мл лака).

- следует наполнять при помощи специальных устройств для наполнения аэрозольных баллонов.

- пользователь продукта несет полную ответственность за финальный продукт

- перед использованием следует провести пробное распыление для проверки цвета и свойств

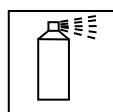
Допустимые VOC П/В/а*850 г/л VOC фактическое <720 г/л

СРОКИ ПРИГОДНОСТИ 5 лет/20°C

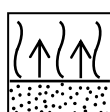
Емк. (мл)	Название	№ артикула	Цвет	шт./упак.
400	Prefill	91323	-	6



Встряхивать в течение 2 мин.



Наносить в 2-3 слоя



5-10 мин



Очищать клапан в течение 5 секунд

Иная информация:

№ регистрации 000024104

Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в этом документе, соответствуют актуальным (современным) знаниям о наших продуктах и возможностях их использования. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций и что работа будет выполнена согласно с правилами хорошего ремесла. Необходимым является проведение пробного использования продукта, в связи с потенциально разным поведением изделия с разными материалами. Мы не несем ответственности за дефекты, если на конечный результат имели влияние факторы, находящиеся вне зоны нашего контроля.