



Выбирая FORMEL, вы получаете особенный продукт.

Инновационные технологии и безупречное качество давно определили FORMEL как надежного производителя материалов премиум-класса в сфере профессионального кузовного ремонта.

КАЧЕСТВО БЕЗ КОМПРОМИССОВ

Главными принципами FORMEL всегда были и остаются строгий технологический контроль каждого продукта, выбор первоклассного сырья и отслеживание рыночных тенденций. Производство расположено на площадках крупнейших химических концернов Западной Европы и ведущих фабрик КНР. Так FORMEL гарантирует высокое качество продукции и оптимизирует промышленные процессы.

ФОКУС НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Специалисты компании регулярно модернизируют все этапы производства, оперативно реагируют на потребности клиента и находятся в постоянном диалоге с ним. Именно такая стратегия позволяет создавать по-настоящему эффективные продукты. Именно поэтому клиенты полностью доверяют FORMEL, а партнеры дорожат многолетним сотрудничеством.

ИННОВАЦИИ FORMEL КАЧЕСТВЕННОЕ СЫРЬЕ ШИРОКАЯ ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК FORMEL УНИКАЛЬНЫЙ FORMEL ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРЕМИУМ-КАЧЕСТВО FORMEL ИННОВАЦИИ

FORME

СОДЕРЖАНИЕ

Лак	. 7
Грунт	11
Шпатлевки	15
Антикоры	21
Аэрозоли	25
Герметики	39
Полировальные пасты и круги	43
Абразивы	51
Укрывные материалы	73
Расходные материалы	81
Проволока	89
Оборудование	91
Λ	













ЛАК ВЫСОКОГЛЯНЦЕВЫЙ 2К 1330 PREMIUM CLEAR HS HIGH GLOSS ANTISCRATCH

ОПИСАНИЕ

FORMEL 1330 PREMIUM CLEAR HS HIGH GLOSS ANTISCRATCH – это кристально прозрачный высокоглянцевый лак, относящийся к двухкомпонентной акриловой системе. Используется как верхний прозрачный слой в двухслойных покрытиях. Прекрасная устойчивость к внешним атмосферным, механическим и иным агрессивным воздействиям позволяет сохранять глубокий блеск на длительный срок. Легок в использовании для любого вида ремонта: локального или полного.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Обладает высоким сухим остатком
- Устойчив на вертикали
- Быстро сохнет и легко полируется



1 часть











1.3-1.4 мм.

2-3 Бар 2x=50-60 мкм



8-16 ч. / 20 °С, 20-30 мин / 60 °С; ИК-сушка 5-8 мин, 60-70 см

АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
FM131001	1000 мл	ПРОЗРАЧНЫЙ







OTBEPAUTEЛЬ СТАНДАРТНЫЙ HS 5330 HARDENER FOR PREMIUM CLEAR HS

ОПИСАНИЕ

FORMEL 5330 HARDENER FOR PREMIUM CLEAR HS — стандартный отвердитель на основе полиизоцианатных соединений, который представляет собой вторую составляющую двухкомпонентной системы акриловых лаков. Состав предназначен для совместного использования с HS лаком FORMEL 1330.

FORMEL - ROGECTBO DES ROMTIPOMUCCOB

ИННОВАЦИИ FORMEL КАЧЕСТВЕННОЕ СЫРЬЕ ШИРОКАЯ ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК FORMEL УНИКАЛЬНЫЙ FORMEL ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРЕМИУМ-КАЧЕСТВО FORMEL ИННОВАЦИИ







ГРУНТ-ВЫРАВНИВАТЕЛЬ 2К 1290 PRIMER FILLER 4:1 2K HIGH QUALITY HS

ОПИСАНИЕ

FORMEL 1290 PRIMER FILLER 4:1 2K HIGH QUALITY HS – двухкомпонентный толстослойный грунт-выравниватель для ремонтных работ, при которых требцется большая толщина покрытия. 1290 PRIMER FILLER 4:1 применяется только в шлифцемой версии. Благодаря содержанию высококачественных смол и специальных добавок грунт гарантирует превосходную антикоррозийную защиту и адгезию на разных поверхностях: металлы (в том числе алюминий), оцинкованные металлы, полиэфирные шпатлевки, старые лакокрасочные покрытия.

- Обладает высоким сухим остатком
- Легко наносится, не образуя подтеков даже в толстых слоях
- Быстро сохнет
- Обрабатывается, не забивая абразив















4 части грунта 20±5% 30-40 сек. 1 часть разбавителя DIN 4 / 20 °C 2-3 Бар 4-5 ч. / 20 °C Р320-Р40 от мих от ми

8-12 мин. 60-70 см

АРТИКУЛ ОБЪЕМ ЦВЕТ FM121108 БЕЛЫЙ 800 MA FM121008 800 мл СЕРЫЙ FM1212O8 ЧЕРНЫЙ 800 мл











OTBEPAUTEЛЬ ДЛЯ ГРУНТА HS 5290 HARDENER FOR PRIMER FILLER 4:1

ОПИСАНИЕ

FORMEL 5290 HARDENER FOR PRIMER FILLER 4.1— отвердитель для грунта HS на основе полиизоцианатов для двухкомпонентных акриловых грунтов. Представлен в прозрачно-желтом цвете.

FORMEL – качество без компромиссов

ИННОВАЦИИ FORMEL КАЧЕСТВЕННОЕ СЫРЬЕ ШИРОКАЯ ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК FORMEL УНИКАЛЬНЫЙ FORMEL ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРЕМИУМ-КАЧЕСТВО FORMEL ИННОВАЦИИ

ШПАТЛЕВКИ



EASY SANDING

NEW GENERATION PUTTY

ULTRA FAST SANDING

RMEL NEW GENERATION PUTTY





NEW GENERATION PUTTY

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОЛИЭФИРНАЯ 2К ШПАТЛЕВКА 1110 UNISOFT, EXTRA ZINC ADHESION

ОПИСАНИЕ

FORMEL 1110 UNISOFT предназначена для заполнения неровностей на различных поверхностях. Подходит для нанесения на все типы металлов и все типы оцинкованной стали, в том числе оцинкованные покрытия последнего поколения. Легко смешивается и наносится с образованием однородного покрытия без пор. Может применяться в качестве наполняющей или отделочной шпатлевки. После отверждения легко шлифиется абразивами градаций Р100-Р180.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокая адгезия к различным покрытиям, в том числе сложным цинкам
- Мультизернистый наполнитель обеспечивает высокое наполнение не только больших дефектов, но и мельчайших пор и царапин
- Высокое качество ремонта, без дефектов











наносить сушка шпателем 20-30 мин / 20 °C

АРТИКУЛ ОБЪЕМ **ЦВЕТ** FM-1111 900 г БЕЖЕВЫЙ FM-1112 1800 г БЕЖЕВЫЙ

ШПАТЛЕВКИ



СВЕРХЛЕГКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОЛИЭФИРНАЯ 2Κ ШΠΑΤΛΕΒΚΑ

1120 LIGHT, ULTRA FAST SANDING

ОПИСАНИЕ

FORMEL 1120 LIGHT - сверхлегкая, универсальная шпатлевка. После нанесения образует однородную поверхность без пор. За счет легкого идельного веса обеспечивает минимальное итяжеление ремонтируемой детали. Допускается использование в качестве наполняющей или отделочной шпатлевки. Благодаря содержанию полимерных наполнителей очень легко шлифуется абразивами градаций Р120-Р240, не забивая поверхность шлифовального материала.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Уегкое шулфование
- Не забивает абразивный материал при обработке
- Обладает высокой прочностью



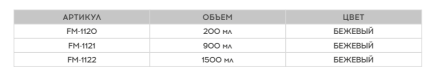




шпателем 20-30 мин / 20 °C



5-8 мин 60-70 см



EASY SANDING

ΠΟΛΝЭΦΝΡΗΑЯ 2Κ ШΠΑΤΛΕΒΚΑ CO CTEKΛΟΒΟΛΟΚΗΟΜ 1130 GLASS, EASY SANDING

ОПИСАНИЕ

FORMEL 1130 GLASS – армирующая шпатлевка, усиленная стекловолокном. Обладает высокой механической прочностью и наполняющей способностью. Служит для заполнения крупных вмятин, армирования ослабленного металла, заделки сквозных отверстий. Обладает высокими армириющими свойствами и минимальной исадкой. Благодаря сбалансированному составу FORMEL 1130 равномерно наносится, быстро сохнет и легко шлифуется абразивной бумагой Р80-Р120.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокая прочность и армириющие свойства
- Комфортное нанесение
- Легкая обработка







наносить



шпателем 20-30 мин / 20 °C

АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
FM-1131	900 г	ЗЕЛЕНЫЙ
FM-1132	1800 г	ЗЕЛЕНЫЙ





ПОЛИЭФИРНАЯ НАПОЛНЯЮЩАЯ МУЛЬТИЗЕРНИСТАЯ 2К ШПАТЛЕВКА

1140 SOFT, EASY SANDING

ОПИСАНИЕ

FORMEL 1140 SOFT — классическая универсальная шпатлевка. Мультизернистый наполнитель обеспечивает универсальность применения FORMEL 1140 SOFT в качестве наполняющей и отделочной шпатлевки. Отлично держит форму на вертикали, быстро высыхает, легко шлифуется шлифовальной бумагой градации P100-P240, создавая идеальную поверхность без пор. Не забивает поверхность шлифовальной бумаги при обработке.

XAPAKTEPUCTUKU

- Отсутствует просадка и другие дефекты
- Гладкое покрытие без пор
- Исключительное наполнение







наносить сушка шпателем 20-30 мин / 20 °C



ИК-суц 5-8 ми



P100-P240

АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
FM-1143	250 г	БЕЖЕВЫЙ
FM-1144	380 г	БЕЖЕВЫЙ
FM-1141	900 г	БЕЖЕВЫЙ
FM-1142	1800 г	БЕЖЕВЫЙ

FORMEL – качество без компромиссов

ИННОВАЦИИ FORMEL КАЧЕСТВЕННОЕ СЫРЬЕ ШИРОКАЯ ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК FORMEL УНИКАЛЬНЫЙ FORMEL ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРЕМИУМ-КАЧЕСТВО FORMEL ИННОВАЦИИ



АНТИКОРЫ



АНТИГРАВИЙНОЕ ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ 1650 GRAVIPLUS HS UBS, EXTRA PROTECTION

ОПИСАНИЕ

FORMEL 1650 GRAVIPLUS HS UBS EXTRA PROTECTION предназначен для создания плотного, эластичного слоя, защищающего комплексное покрытие от ударов камней. Покрытие обладает шумоизоляционными и антикоррозионными свойствами. Не склонен к подтекам при нанесении. Сохраняет эластичность на протяжении всего срока эксплуатации, обеспечивая превосходную защиту кузова. Может быть окрашен любым типом автомобильных эмалей. Совмещает простоту применения и возможность имитации ОЕМ покрытий производителей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Сохраняет эластичность весь срок эксплуатации
- Обеспечивает надежную защиту кузова
- Быстро сохнет, обеспечивая высокую адгезию верхних покрытий







АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
FM1711O4	520 мл	БЕЛЫЙ
FM1711O6	520 мл	СЕРЫЙ
FM1711O5	520 мл	ЧЕРНЫЙ
FM1711O1	800 г	БЕЛЫЙ
FM1711O3	800 г	СЕРЫЙ
FM1711O2	800 г	ЧЕРНЫЙ



FORMEL

1630

UNDERBODY UBS

NOISE & CORROSIVE PROTECTION

FORMEL

1650

GRAVIPLUS HS UB EXTRA PROTECTION



между слоями сушить 5-10 мин / 20 °C 30 мин / 60 °C







АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ШУМОПОГЛОЩАЮЩЕЕ ПОКРЫТИЕ 1630 UNDERBODY UBS, NOISE & CORROSIVE PROTECTION

ОПИСАНИЕ

FORMEL 163O UNDERBODY UBS NOISE & CORROSIVE PROTECTION ПРЕДСТАВ ляет собой композицию на основе природных и синтетических смол, наполнителей, ингибиторов коррозии и функциональных добавок. Предназначен для защиты металла от коррозии. Покрытие идеально подходит для защиты арок и днища автомобиля, защищает кузов от коррозии, воздействия влаги, реагентов, абразивного износа. Обеспечивает дополнительнию шимоизоляцию кузова транспортного средства. Образует эластичное покрытие черного цвета. Не может быть окрашен.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Обеспечивает нанесение слоя большой толшины за 1 проход
- Высокая антикоррозийная защита
- Быстро сохнет и сохраняет эластичность весь срок эксплуатации











АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
FM1712O4	520 MA	ЧЕРНЫЙ
FM1712O1	800 г	ЧЕРНЫЙ

ИННОВАЦИИ FORMEL KAYECTBEHHOE СЫРЬЕ ШИРОКАЯ ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК FORMEL УНИКАЛЬНЫЙ **FORMEL** ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРЕМИУМ-КАЧЕСТВО FORMEL ИННОВАЦИИ

АЭРОЗОЛИ







ЛАК АКРИЛОВЫЙ ACRYLIC CLEARCOAT

ОПИСАНИЕ

FORMEL ACRYLIC CLEARCOAT – однокомпонентный прозрачный акриловый лак, который создает защитное глянцевое покрытие, устойчивое к ультрафиолетовым лучам, атмосферным и механическим воздействиям. Использиется в качестве прозрачного финишного слоя в двихслойных системах окраски. Наносится поверх базовых эмалей (металлик, перламутр), а также на предварительно отшлифованные и обезжиренные поверхности.

- Высокая степень защиты
- Превосходный глянец
- Стойкое к появлению царапин покрытие













АРТИКУЛ ОБЪЕМ ЦВЕТ FM-4007 ПРОЗРАЧНЫЙ 520 мл



ГРУНТ КИСЛОТНЫЙ ПРОТРАВЛИВАЮЩИЙ **WASH PRIMER**

ОПИСАНИЕ

FORMEL WASH PRIMER – антикоррозийный кислотный протравливающий грунт. Подходит для нанесения на все типы металлов, оцинкованнию и нержавеющую сталь, алюминий, гальванизированные покрытия. FORMEL WASH PRIMER применяется для усиления адгезии и антикоррозийной защиты любых металлических поверхностей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Идеальная защита от коррозии
- Высокая адгезия последующих покрытий
- Применим на все типы металлов



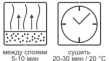






1-2 слоя





АРТИКУЛ ОБЪЕМ ЦВЕТ FM-4001 520 мл ПРОЗРАЧНЫЙ

ГРУНТ АДГЕЗИОННЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКА **PLASTIC ADHESION PRIMER**

ОПИСАНИЕ

FORMEL PLASTIC ADHESION PRIMER – прозрачный адгезионный грунт для всех видов пластика и стеклопластика. Применяется для создания адгезионно-ГО СЛОЯ НА ПЛАСТИКОВЫХ ДЕТАЛЯХ ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ ЭМАЛЕЙ, ГРУНТОВ, ГЕРМЕТИКОВ и других ЛКМ. Обеспечивает надежное сцепление пластиковой поверхности с финишными покрытиями.

- Идеальная адгезия комплексного покрытия на пластиках
- Прост в нанесении
- Применим на большинство автомобильных пластиков









АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
FM-4002	520 MA	ПРОЗРАЧНЫЙ



ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ **ACRYLIC PRIMER**

ОПИСАНИЕ

FORMEL ACRYLIC PRIMER – акриловый грунт с отличными наполняющими свойствами. Обладает хорошей адгезией к металлу. Защищает от коррозии. Окрашивается любым типом эмали. Возможна окраска методом "мокрый по мокрому" через 15-20 минит после нанесения. FORMEL ACRYLIC PRIMER применяется ДЛЯ ФИНИШНОГО ВЫРОВНИВАНИЯ ПОВЕРХНОСТИ, ИЗОЛЯЦИИ РЕМОНТНЫХ ЧЧАСТКОВ, истранения мелких дефектов покрытия (поры. риски) перед окраской.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Применим в качестве изолятора мест прошлифовки
- Легкое шлифование
- Быстрая сушка





15-20 см







сушить 1-2 ч. / 20 °C

АРТИКУЛ ОБЪЕМ **ЦВЕТ** FM-4012 520 мл СЕРЫЙ FM-4013 520 мл ЧЕРНЫЙ

POXY PRIME

ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ ДЛЯ ТОЧЕЧНОГО РЕМОНТА **EPOXY PRIMER**

ОПИСАНИЕ

FORMEL EPOXY PRIMER – антикоррозийный эпоксидный однокомпонентный грунт имеет адгезию ко всем видам черных и цветных металлов, а также к гальваническим покрытиям. Устойчив к большинстви механических и химических воздействий. Подходит для точечного ремонта и изоляции мест прошлифовки. Возможна окраска методом "мокрый по мокроми" через 20-30 минут после нанесения. FORMEL EPOXY PRIMER применяется для усиления адгезии и антикоррозийной защиты металла, заполнения мелких пор и рисок, изоляции ремонтных участков перед окраской, создания защитного и адгезионного слоя перед нанесением финишных покрытий.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Идеальная защита от коррозии
- Высокая адгезия последующих покрытий
- Применим в качестве изолятора мест прошлифовки с последующей окраской









1-2 слоя

между слоями 5-10 мин

АРТИКУЛ ОБЪЕМ ЦВЕТ FM-4005 СВЕТЛО-СЕРЫЙ 520 мл



ГРУНТ-ЭМАЛЬ ДЛЯ БАМПЕРА **BUMPER PAINT**

ОПИСАНИЕ

FORMEL BUMPER PAINT – акриловая однокомпонентная грунт-эмаль применяется для финишной окраски бамперов и других пластиковых деталей автомобиля. Подходит для работы с полипропиленом, полицретаном, полистиролом, поликарбонатом, АБС и иными видами пластмасс. Имеет превосходную адгезию к пластику без предварительного нанесения праймера.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прямая адгезия на автомобильные пластики
- Быстрая сушка
- Имитация ОЕМ эмалей ведущих производителей













ОБЪЕМ ЦВЕТ АРТИКУЛ FM-4008 520 мл СЕРЫЙ ЧЕРНЫЙ FM-4009 520 мл FM-4010 520 мл ГРАФИТ



ЭМАЛЬ **ACRYLIC PAINT**

ОПИСАНИЕ

FORMEL ACRYLIC PAINT – быстросохнищая черная матовая акриловая эмаль с высокой укрывистостью. Устойчива к внешним механическим воздействиям и ультрафиолету. Применяется для ремонтной окраски внешних и внутренних деталей автомобиля. Имитирует ОЕМ покрытия.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Устойчивость к механическому воздействию
- Хорошая стойкость к УФ воздействию
- Экономичный расход, быстрая сушка









между слоями 3-5 мин

АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
FM-4006	520 мл	ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ



ЭМАЛЬ ДЛЯ ДИСКОВ WHEEL SPRAY

ОПИСАНИЕ

FORMEL WHEEL SPRAY – эмаль для окраски и восстановления дисков автомобилей, автобусов и других видов транспорта. Образует покрытие устойчивое к воздействию песка, ударам камней, влиянию солевых дорожных редгентов и воды. Защищает от коррозии. Имеет превосходный блеск и отличнию адгезию к окрашиваемой поверхности. FORMEL WHEEL SPRAY применяется для создания защитного и декоративного слоя на колесных дисках и других поверхностях.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Отличная адгезия к окрашиваемой поверхности
- Защита от коррозии
- Превосходный блеск





15-20 см









АРТИКУЛ ОБЪЕМ ЦВЕТ FM-4011 520 мл СЕРЕБРИСТЫЙ

проявитель порошковый FLAT CONTROL POWDER

ОПИСАНИЕ

FORMEL FLAT CONTROL POWDER – эффективный быстросохнущий порошковый проявитель, выявляет дефекты и неровности при абразивной обработке грунтов и шпатлевок. Подходит для мокрого и сухого видов шлифования. При попадании на детали идаляется при помощи обезжиривателя.

XADAKTEDUCTUKU

- Легко наносится
- Быстро сохнет
- Не забивает абразив
- Подходит для мокрого и сухого шлифования
- Не требует подготовки поверхности









FLAT CONTROL POWDER



выдержка шлифовать при необходим 10-15 сек. / 20 °C поверхность повторить шлифовать при необходимости

АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
FM-4003	520 мл	_



ΠΟΛΥΠΡΟΔΥΚΤ C ΓΑЗΟΜ И РАЗБАВИТЕЛЕМ **PRE-FILL SPRAY**

ОПИСАНИЕ

FORMEL PRE-FILL SPRAY предназначен для заправки базовых эмалей с эффектом металлик, однокомпонентных акриловых, алкидных и других лакокрасочных материалов на основе растворителей. Заправка осуществляется на специальных, ручных или пневматических установках.

XAPAKTEPUCTUKU

- Универсальное применение
- Высокое давление газа после заправки
- Качественный распыл заправленного продукта

ВАЖНО! Финальный результат зависит от способа заправки и правильного выбора материала для заправки в баллон. Количество слоев, время межслойной сушки и высыхания смотрите в описании к материалу.







АРТИКУЛ ОБЪЕМ ЦВЕТ FM-4004 520 мл

ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ АНТИСИЛИКОН **DEGREASER ANTISILICONE**

ОПИСАНИЕ

FORMEL DEGREASER ANTISILICONE - обезжириватель создан на основе сольвентов. Быстро и эффективно удаляет силикон, жиры, масла и прочие загрязнения перед нанесением лакокрасочных материалов. Не обладает агрессивным воздействием на лакокрасочное покрытие, резиновые и пластмассовые детали, превосходно очищает и обезжиривает поверхности. Применяется для очистки деталей в процессе подготовки к окраске. Рекомендован к применению перед нанесением материалов на основе сольвентных растворителей.

- Удаляет силиконовые и битумные загрязнения с поверхности
- Удобен в применении
- Не оставляет следов и разводов после высыхания









чистой сухой

АРТИ	КУЛ	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
FM-4	014	520 мл	-



АНТИГРАВИЙНОЕ ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ **GRAVIPLUS SPRAY, EXTRA PROTECTION**

ОПИСАНИЕ

FORMEL GRAVIPLUS SPRAY EXTRA PROTECTION предназначен для создания плотного, эластичного слоя, защищающего лакокрасочное покрытие от идаров камней. Покрытие обладает шимоизоляционными и антикоррозионными свойствами. Не склонен к подтекам при нанесении. Сохраняет эластичность на протяжении всего срока эксплуатации, обеспечивая превосходнию защити кизова. Может быть окрашен любым типом автомобильных эмалей. Совмещает простоту применения и возможность имитации ОЕМ покрытий производителей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Сохраняет эластичность весь срок эксплуатации
- Обеспечивает надежную защиту кузова
- Быстро сохнет, обеспечивая высокую адгезию верхних покрытий













между слоями сушить 5-10 мин / 20 °C 30 мин / 20 °C

ОБЪЕМ АРТИКУЛ **ЦВЕТ** FM1711O4 БЕЛЫЙ 520 MA FM171106 520 мл СЕРЫЙ FM171105 520 мл ЧЕРНЫЙ



АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ЗАШИТНОЕ ПОКРЫТИЕ **UNDERBODY SPRAY**

ОПИСАНИЕ

FORMEL UNDERBODY SPRAY представляет собой композицию на основе природных и синтетических смол, наполнителей, ингибиторов коррозии и финкциональных добавок. Предназначен для защиты металла от коррозии. Покрытие идеально подходит для защиты арок и днища автомобиля, защищает кузов от коррозии, воздействия влаги, реагентов, абразивного износа. Обеспечивает дополнительную шумоизоляцию кузова транспортного средства. Образует эластичное покрытие черного цвета. Не может быть окрашен.

- Обеспечивает нанесение слоя большой толщины за 1 проход
- Высокая антикоррозийная защита
- Быстро сохнет и сохраняет эластичность весь срок эксплуатации









между слоями сушить 5-10 мин / 20 °C 20-30 мин / 20 °C

АРТИКУ ОБЪЕМ ЦВЕТ FM1712O4 ЧЕРНЫЙ 520 MA

ГЕРМЕТИКИ

SEALANTS





КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК ШОВНЫЙ PU MULTIPURPOSE SEALANT

ОПИСАНИЕ

FORMEL PU MULTIPURPOSE SEALANT — полиуретановый герметик, представляет собой однокомпонентный материал, отверждающийся под действием влаги и образующий прочное эластичное соединение. Герметик связывается с самыми разными материалами, включая пластмассы, армированный пластик, электронные платы, алюминий, сталь, металлы с нанесенным покрытием и дерево. FORMEL PU MULTIPURPOSE SEALANT хорошо подходит для материалов с разными коэффициентами теплового расширения, а постоянная эластичность обеспечивает долговечное соединение.

- Высокая адгезия к различным основаниям
- Может быть окрашен большинством эмалей на основе полиакриловых и других смол
- Быстро сохнет, обеспечивая высокую скорость выполнения работ

АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
FM-WH	31О мл	БЕЛЫЙ
FM-GR	31О мл	СЕРЫЙ
FM-BL	31О мл	ЧЕРНЫЙ
FM-BG	310 MA	БЕЖЕВЫЙ



КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК СТЕКОЛЬНЫЙ – 2 ЧАСА (БЫСТРЫЙ) PU FAST WINDOWSHIELD SEALANT

ОПИСАНИЕ

FORMEL PU FAST WINDOWSHIELD SEALANT – это высокоэффективное решение для монтажа лобового стекла. Он плотно прилегает к кузову и стеклу, обеспечивая высокую надежность соединения. На основании испытания соответствия стандартам FMVSS 212 допускает начало эксплуатации автомобиля через 2 часа. PU FAST WINDOWSHIELD SEALANT совмещает в себе высокую прочность соединения, короткое время выдержки перед началом эксплуатации и возможность применения без праймера.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Эксплуатация автомобиля через 2 часа после вклейки
- Высокая надежность вклеивания
- Применяется без праймера



КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК СТЕКОЛЬНЫЙ — 6 ЧАСОВ PU WINDOWSHIELD SEALANT

ОПИСАНИЕ

FORMEL PU WINDOWSHIELD SEALANT предназначен для монтажа автомобильных стекол. Он плотно прилегает к кузову и стеклу, обеспечивая высокую надежность соединения. На основании испытания соответствия стандартам FMVSS 212 допускает начало эксплуатации автомобиля через 6 часов. Совмещает в себе высокую прочность соединения и простоту применения.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Простота применения
- Высокая надежность вклеивания
- Универсальное применение

АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
FM-2H	31О мл	ЧЕРНЫЙ

АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ЦВЕТ
FM-6H	31O MA	ЧЕРНЫЙ





ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ



FORMEL

primo ©U FM-P1200

ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПАСТА PRIMO CUT / P12OO

ОПИСАНИЕ

FORMEL PRIMO CUT — суперабразивная полировальная паста для работы со старыми и свежими лакокрасочными покрытиями. Быстро удаляет глубокие повреждения, обеспечивая высокий глянец. В большинстве случаев возможна полировка за 1 шаг. Отлично работает на твердых и устойчивых к царапинам лакокрасочных покрытиях. Предназначена для сервисных станций авторемонта и детейлинга, ценящих максимальную скорость полировки с высоким глянцем на финише. Не содержит летучих органических соединений, восков или силиконов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Создана на основе уникальных абразивных частиц высокой производительности
- Быстро удаляет риску от абразива до градации Р1200-Р1500
- Применяется как с роторными, так и с эксцентриковыми полировальными машинами

Удаляет риску от абразива до градации Р1200-Р1500

АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ГРАДАЦИЯ
FM-P1200	1 кг	P1200





Удаляет риску от абразива

ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПАСТА **HEAVY CUT / P1500**

ОПИСАНИЕ

FORMEL HEAVY CUT – высокоабразивная полировальная паста для работы со старыми сильно изношенными и свежими отшлифованными лакокрасочными покрытиями. Отлично работает на твердых и устойчивых к царапинам лакокрасочных покрытиях. Предназначена для сервисных станций авторемонта и детейлинга. Применяется как с роторными, так и с эксцентриковыми полировальными машинами. Обеспечивает высокопроизводительную работу без маскировки дефекта силиконами или восками.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Создана на основе технологии абразивных частиц DAT
- Быстро удаляет риску от абразива до градации Р1500
- Не содержит летучих органических соединений



ΠΟΛИΡΟΒΑΛЬΗΑЯ ΠΑСΤΑ MEDIUM CUT / P2000

ОПИСАНИЕ

FORMEL MEDIUM CUT – среднеабразивная одношаговая полировальная паста для работы со всеми типами покрытий, включая твердые и устойчивые к царапинам. Позволяет максимально быстро устранить дефекты поверхности и достигнить высокого глянца. Предназначена для сервисных станций авторемонта и детейлинга, использующих технологию удаления дефектов за 1 шаг. Быстро удаляет риску от абразива градации Р2000.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Универсальность применения с роторными и эксцентриковыми полировальными машинами
- Не содержит воска и силикона
- Не оставляет «жирную» пленку на поверхности после полирования

АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ГРАДАЦИЯ
FM-P1500	1 A	P1500

Удаляет риску от абразива до градации Р2000

АРТИКУЛ	ОБЪЕМ	ГРАДАЦИЯ
FM-P2000	1 ^	P2000

до градации Р1500



ΠΟΛИΡΟΒΑΛЬΗΑЯ ΠΑСΤΑ FINE CUT / P3OOO

ОПИСАНИЕ

FORMEL FINE CUT — тонкоабразивная финишная полировальная паста для работы со всеми типами покрытий. Легко удаляет микроцарапины и голограммы. Предназначена для сервисных станций авторемонта и детейлинга. Удаляет риску от абразива до градации РЗООО. Применяется как с роторными, так и с эксцентриковыми полировальными машинами.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Отличный результат по удалению голограмм, особенно на темных цветах
- Не содержит воска и силикона
- Не содержит летучих органических соединений



ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ КРУГ MEDIUM PAD

ОПИСАНИЕ

FORMEL MEDIUM PAD — полировальный круг средней жесткости на основе поролона с открытой ячейкой. Быстро и эффективно удаляет средние и глубокие царапины на всех типах ЛКП. Особенная структура поролона гарантирует быструю и качественную полировку без перегрева поверхности. Рекомендовано применять с пастами FORMEL HEAVY CUT и FORMEL MEDIUM CUT.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Обладает высокими режущими способностями
- Применяется как режущий для мягких лаков, так и среднеабразивный для твердых лаков
- Подходит для работы на эксцентриковой и роторной машинке

Удаляет риску от абразива до градации РЗООО

		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
FM-P3000	1Λ	P3000

AF	РТИКУЛ ДИА	МЕТР ЦВЕТ	
етр: 140 мм	M-MPO2 140	омм БОРДОВЫЙ	

46 47

Диамет





ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ КРУГ FINISHING PAD

ОПИСАНИЕ

FORMEL FINISHING PAD - мягкий полировальный круг на основе поролона с открытой ячейкой. Позволяет быстро и эффективно добиться идеального глянца и блеска. Особенная стриктира поролона гарантириет быстрию и качественнию полировки без перегрева поверхности. Можно применять для нанесения защитных восковых покрытий. Рекомендовано применять с пастами FORMEL MEDIUM CUT и FORMEL FINE CUT.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Придает полируемой поверхности идеальный зеркальный блеск
- Подходит для работы на эксцентриковой и роторной машинке
- Долгий срок слижбы

АРТИКУЛ	ДИАМЕТР	ЦВЕТ
FM-FPO3	140 мм	ЖЕЛТЫЙ

ИННОВАЦИИ FORMEL KAYECTBEHHOE СЫРЬЕ ШИРОКАЯ ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК **FORMEL** УНИКАЛЬНЫЙ **FORMEL** ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРЕМИУМ-КАЧЕСТВО FORMEL ИННОВАЦИИ

Диаметр: 140 мм





АБРАЗИВНАЯ ВОДОСТОЙКАЯ БУМАГА WATERPROOF ABRASIVE PAPER

FORMEL WATERPROOF ABRASIVE PAPER – водостойкий абразивный материал на основе бумаги с латексной пропиткой. Подходит для шлифования в различных областях применения. Использование качественного абразивного зерна позволяет обеспечить оптимальную шероховатость для последующего нанесения материалов. Высококачественные компоненты, используемые для производства FORMEL WATERPROOF ABRASIVE PAPER, обеспечивают высокую прочность абразивных листов и отсутствие выкрашивания абразивных зерен при шлифовании.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокоэффективная обработка поверхности
- Повышенный ресурс
- Не оставляет частиц абразива

Количество: 100 шт. Размер: 230 х 280 мм Шлифование: «по мокрому»

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
80957320120	P12O	85957320800	P800
85957320180	P18O	85957321000	P1000
85957320240	P240	85957321200	P1200
85957320320	P320	85957321500	P1500
85957320400	P400	85957322000	P2000
85957320500	P500	85957322500	P2500
85957320600	P600	85957323000	P3000





АБРАЗИВНЫЕ ДИСКИ FORMEL DIAMOND

ОПИСАНИЕ

FORMEL DIAMOND — шлифовальные материалы золотистого цвета, созданные с использованием высококачественного абразивного зерна на бумажной основе. Подходят для высокоэффективного шлифования в самых различных областях применения. Позволяют создать оптимальную риску для последующего нанесения материалов. Система пылеудаления и стеаратное покрытие помогают избегать забивания абразива продуктами шлифования и цвеличивают ресурс материала.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Обеспечивает равномерное шлифование
- Обладает повышенным ресурсом
- Все градации абразива точно соответствуют стандарту FEPA

Количество: 100 шт. Диаметр: 77 мм, 6 отв.

Шлифование: «по сухому»

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
77601230180	P18O	77601230320	P320
77601230240	P240	77601230400	P400





АБРАЗИВНЫЕ ДИСКИ

FORMEL DIAMOND

ОПИСАНИЕ

FORMEL DIAMOND — шлифовальные материалы золотистого цвета, созданные с использованием высококачественного абразивного зерна на бумажной основе. Подходят для высокоэффективного шлифования в самых различных областях применения. Позволяют создать оптимальную риску для последующего нанесения материалов. Система пылеудаления и стеаратное покрытие помогают избегать забивания абразива продуктами шлифования и цвеличивают ресурс материала.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Обеспечивает равномерное шлифование
- Обладает повышенным ресурсом
- Все градации абразива точно соответствуют стандарту FEPA

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
81951020040	Р4О (без отв.)	81951120100	P100
81951020060	Р6О (без отв.)	81951120120	P12O
81951020080	Р8О (без отв.)	81951120150	P15O
81951020100	Р100 (без отв.)	81951120180	P18O
81951020120	Р12О (без отв.)	81951120220	P220
81951020150	Р15О (без отв.)	81951120240	P24O
81951020180	Р18О (без отв.)	81951120320	P320
81951020240	Р240 (без отв.)	81951120400	P400
81951020320	Р320 (без отв.)	81951120500	P500
81951020400	Р4ОО (без отв.)	81951120600	P600
81951120080	P80	81951120800	P800

Количество: 100 шт.

Диаметр: 125 мм, 8 отв. / без отв.

Шлифование: «по сухому»

Количество: 100 шт.

Диаметр: 150 мм, 15 отв. / без отв.

Шлифование: «по сухому»



Количество: 50 шт.

Диаметр: 225 мм, 24 отв.

Шлифование: «по сухому»

АБРАЗИВНЫЕ ДИСКИ FORMEL DIAMOND

ОПИСАНИЕ

FORMEL DIAMOND - шлифовальные материалы золотистого цвета, созданные с использованием высококачественного абразивного зерна на бумажной основе. Подходят для высокоэффективного шлифования в самых различных областях применения. Позволяют создать оптимальнию риску для последующего нанесения материалов. Система пылеудаления и стеаратное покрытие помогают избегать забивания абразива продуктами шлифования и увеличивают ресурс материала.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- номерное шлифование
- Обладает повышенным ресурсом

• Обеспечивает	равн
----------------	------

• Все градации абразива точно соответствуют стандарту FEPA

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
81957320040	P40	82957320240	P24O (без отв.) VEW
81957320060	P60	81957320240	P24O
81957320080	P80	81957320280	P28O
81957320100	P100	81957320320	P32O
81957320120	P12O	81957320400	P400
81957320150	P150	81957320500	P500
81957320180	P18O	81957320600	P600
81957320220	P220	81957320800	P800

АБРАЗИВНЫЕ ДИСКИ FORMEL DIAMOND

ОПИСАНИЕ

FORMEL DIAMOND - шлифовальные материалы золотистого цвета, созданные с использованием высококачественного абразивного зерна на бумажной основе. Подходят для высокоэффективного шлифования в самых различных областях применения. Позволяют создать оптимальную риску для последующего нанесения материалов. Система пылеудаления и стеаратное покрытие помогают избегать забивания абразива продуктами шлифования и увеличивают ресурс материала.

- Обеспечивает равномерное шлифование
- Обладает повышенным ресурсом
- Все градации абразива точно соответствуют стандарту FEPA

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
81953230040	P40	81953230150	P150
81953230060	P60	81953230180	P18O
81953230080	P8O	81953230220	P220
81953230100	P100	81953230240	P24O
81953230120	P12O	81953230320	P320





FORMEL DIAMOND

ОПИСАНИЕ

FORMEL DIAMOND - шлифовальные материалы золотистого цвета, созданные с использованием высококачественного абразивного зерна на бумажной основе. Подходят для высокоэффективного шлифования в самых различных областях применения. Позволяют создать оптимальнию риску для последующего нанесения материалов. Система пылеудаления и стеаратное покрытие помогают избегать забивания абразива продуктами шлифования и увеличивают ресурс материала.

• Обладает повышенным ресурсом

XAPAKTE	РИСТИ	4КИ

• Обеспечивает равномерное шлифование

• Все градации абразива точно соответствуют стандарту FEPA

Количество: 50 шт.

Размер: 70 х 420 мм, без отв. Шлифование: «по сухому»

ГРАДАЦИЯ ГРАДАЦИЯ АРТИКУЛ АРТИКУЛ 82657320080 P80 82657320240 P240 82657320120 P120 82657320320 P320 82657320180 P180 82657320400 P400



АБРАЗИВНЫЕ ПОЛОСЫ FORMEL DIAMOND

ОПИСАНИЕ

FORMEL DIAMOND - шлифовальные материалы золотистого цвета, созданные с использованием высококачественного абразивного зерна на бумажной основе. Подходят для высокоэффективного шлифования в самых различных областях применения. Позволяют создать оптимальнию риску для последующего нанесения материалов. Система пылеудаления и стеаратное покрытие помогают избегать забивания абразива продуктами шлифования и увеличивают ресурс материала.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Обеспечивает равномерное шлифование
- Обладает повышенным ресурсом
- Все градации абразива точно соответствиют стандарту FEPA

Количество: 50 шт.

Размер: 70 х 420 мм, 14 отв. Шлифование: «по сухому»

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
86657320080	P8O	86657320240	P240
86657320120	P120	86657320320	P320
86657320180	P18O	86657320400	P400





Количество: 100 шт.

Диаметр: 150 мм, 15 отв.

Шлифование: «по сухому»



АБРАЗИВНЫЕ ДИСКИ FORMEL FILM

ОПИСАНИЕ

FORMEL FILM – шлифовальные диски на плёночной основе. Это продукт премиум-класса с прочной и ровной основой, которая обеспечивает лучшую чистоту поверхности и более длительный срок службы. Отлично подходит для шлифования иглов и кромок. Основание шлифовального материала выполнено из сверхпрочной пленки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выдерживает большие нагрузки
- Основание устойчиво к разрывам
- Специальное покрытие обеспечивает отсутствие забивания зерна

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
81351020040	Р4О (без отв.)	81351120220	P220
81351020060	Р6О (без отв.)	81351120240	P240
81351020080	Р8О (без отв.)	8135112O32O	P320
81351120060	P60	81351120400	P400
81351120080	P80	81351120500	P500
81351120100	P100	81351120600	P600 VEW
81351120120	P120	81351120800	P800 VEW
81351120150	P150	81351121200	P1200 VEW
81351120180	P18O		

АБРАЗИВНЫЕ ДИСКИ FORMEL FILM

ОПИСАНИЕ

FORMEL FILM – шлифовальные диски на плёночной основе. Это продукт премиум-класса с прочной и ровной основой, которая обеспечивает лучшую чистоту поверхности и более длительный срок службы. Отлично подходит для шлифования иглов и кромок. Основание шлифовального материала выполнено из сверхпрочной пленки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выдерживает большие нагрузки
- Основание устойчиво к разрывам
- Специальное покрытие обеспечивает отсутствие забивания зерна

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
81357320040	P40	81357320320	P320
81357320060	P60	81357320400	P400
81357320080	P8O	81357320500	P500
81357320100	P100	81357320600	P600
81357320120	P12O	81357320800	P800
81357320150	P15O	81357321000	P1000
81357320180	P18O	81357321200	P1200
81357320220	P220	81357321500	P1500
81357320240	P240	81357322000	P2000
81357320280	P28O		

Количество: 100 шт Диаметр: 125 мм, 8 отв. / без отв.

Шлифование: «по сухому»

АБРАЗИВНЫЕ ДИСКИ FORMEL FILM

ОПИСАНИЕ

FORMEL FILM — шлифовальные диски на плёночной основе. Это продукт премиум-класса с прочной и ровной основой, которая обеспечивает лучшую чистоту поверхности и более длительный срок службы. Отлично подходит для шлифования углов и кромок. Основание шлифовального материала выполнено из сверхпрочной пленки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выдерживает большие нагрузки
- Основание устойчиво к разрывам
- Специальное покрытие обеспечивает отситствие забивания зерна

FORMEL

AEPA3UBHЫЕ ПОЛОСЫ
FORMEL FILM

ОПИСАНИЕ

FORMEL FILM — шлифовальные полосы на плёночной основе. Это продукт премиум-класса с прочной и ровной основой, которая обеспечивает лучшую чистоту поверхности и более длительный срок службы. Отлично подходит для шлифования углов и кромок. Основание шлифовального материала выполнено из сверхпрочной пленки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выдерживает большие нагрузки
- Основание устойчиво к разрывам
- Специальное покрытие обеспечивает отсутствие забивания зерна

Количество: 100 шт.
Диаметр: 225 мм, 24 отв.
Шлифование: «по сухому»

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
81353230040	P40	81353230150	P150
81353230060	P6O	81353230180	P18O
81353230080	P80	81353230240	P240
81353230120	P12O	81353230320	P320

Количество: 50 шт. Размер: 81 x 133 мм, 8 отв. Шлифование: «по сухому»

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
82352130080	P80	82352130150	P15O
82352130100	P100	82352130180	P18O
82352130120	P120		



AБРАЗИВНЫЕ ДИСКИ FORMEL CERAMIC

ОПИСАНИЕ

FORMEL CERAMIC — премиальный абразив на бумажной основе для различных шлифовальных операций. Создан для высокоскоростного и эффективного шлифования. Смесь оксида алюминия и керамических зерен специальной насыпки на эластичной усиленной бумажной основе обеспечивают равномерную и продолжительную работу. Стеаратное покрытие абразива препятствует забиванию, сохраняя производительность работы на длительный период. Использование в любой отрасли обеспечивает превосходный результат при шлифовании как твердых, так и мягких поверхностей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Специальное покрытие обеспечивает отсутствие забивания зерна
- Эффективная шлифовка на протяжении всего времени работы
- Превосходный результат при использовании в различных отраслях

AEPA3ИВНЫЕ ПОЛОСЫ FORMEL FILM

ОПИСАНИЕ

FORMEL FILM — шлифовальные полосы на плёночной основе. Это продукт премиум-класса с прочной и ровной основой, которая обеспечивает лучшую чистоту поверхности и более длительный срок службы. Отлично подходит для шлифования углов и кромок. Основание шлифовального материала выполнено из сверхпрочной пленки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выдерживает большие нагрузки
- Основание устойчиво к разрывам
- Специальное покрытие обеспечивает отсутствие забивания зерна

Количество: 50 шт.

Размер: 70 х 420 мм, 14 отв. Шлифование: «по сухому»

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
82354030080	P8O	82354030240	P240
82354030120	P120	82354030320	P320
82354030180	P18O		

Количество: 50/100 шт. Диаметр: 150 мм, 15 отв. Шлифование: «по сухому»

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
61150150080	P80	61150150240	P240
61150150120	P12O	61150150320	P320
61150150180	P18O	61150150400	P400
61150150220	P220	61150150500	P500

АБРАЗИВНЫЕ ДИСКИ FORMEL CERAMIC

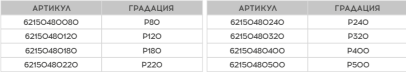
ОПИСАНИЕ

FORMEL CERAMIC – премиальный абразив на бумажной основе для различных шлифовальных операций. Создан для высокоскоростного и эффективного шлифования. Смесь оксида алюминия и керамических зерен специальной насыпки на эластичной исиленной бимажной основе обеспечивают равномерную и продолжительную работу. Особая система мультиотверстий и стеаратное покрытие препятствуют забиванию, сохраняя производительность работы на длительный период. Использование в любой отрасли обеспечивает превосходный результат при шлифовании как твердых, так и мягких поверхностей.



- Специальное покрытие обеспечивает отсутствие забивания зерна
- Эффективная шлифовка на протяжении всего времени работы
- Превосходный результат при использовании в различных отраслях

	APTINATA	ГРАДАЦИЯ	APINK
	62150480080	P80	62150480
Количество: 50/100 шт.	62150480120	P120	62150480
Диаметр: 150 мм, Мультихол	62150480180	P18O	62150480
Шлифование: «по сухому»	62150480220	P220	62150480







АБРАЗИВНЫЕ ПОЛОСЫ FORMEL CERAMIC

ОПИСАНИЕ

FORMEL CERAMIC – премиальный абразив на бумажной основе для различных шлифовальных операций. Создан для высокоскоростного и эффективного шлифования. Смесь оксида алюминия и керамических зерен специальной насыпки на эластичной исиленной бимажной основе обеспечивают равномерную и продолжительную работу. Особая система мультиотверстий и стеаратное покрытие препятствуют забиванию, сохраняя производительность работы на длительный период. Использование в любой отрасли обеспечивает превосходный результат при шлифовании как твердых, так и мягких поверхностей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Специальное покрытие обеспечивает отсутствие забивания зерна
- Эффективная шлифовка на протяжении всего времени работы
- Превосходный результат при использовании в различных отраслях

Количество: 50 шт.

Размер: 70 х 420 мм, Мультихол

Шлифование: «по сухому»

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
667042048080	P8O	667042048240	P240
667042048120	P12O	667042048320	P320
667042048180	P18O		

DNIIAAATI





АБРАЗИВНЫЕ ДИСКИ FORMEL FAST NET

ОПИСАНИЕ

FORMEL FAST NET – абразив на сетчатой основе с зерном оксида алюминия закрытой насыпки обеспечивает беспыльное шлифование и отличное качество обработанной поверхности. Подходит для обработки пластиков, композитов, различных пород древесины, металлов и ЛКП.

ГРАЛАЦИЯ АРТИКУЛ

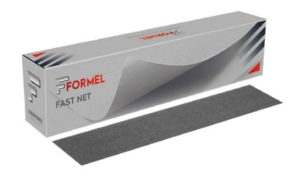
ХАРАКТЕРИСТИКИ

ΔΡΤΝΚΥΛ

- Отличное пылеудаление
- Работа по различным типам поверхности
- Плотная сетчатая основа не подвержена деформации и имеет хорошую краевую стойкость

57722123080	P80	57722123400	P400
57722123120	P120	57722123500	P500
57722123180	P18O	57722123600	P600
57722123240	P240	57722123800	P800
57722123320	P32O		
	5772212312O 5772212318O 5772212324O	5772212312O P12O 5772212318O P18O 5772212324O P24O	57722123120 P12O 57722123500 57722123180 P18O 57722123600 57722123240 P24O 57722123800

FORMEL



АБРАЗИВНЫЕ ПОЛОСЫ FORMEL FAST NET

ОПИСАНИЕ

FORMEL FAST NET – абразив на сетчатой основе с зерном оксида алюминия закрытой насыпки обеспечивает беспыльное шлифование и отличное качество обработанной поверхности. Подходит для обработки пластиков, композитов, различных пород древесины, металлов и ЛКП.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Отличное пылеидаление
- Работа по различным типам поверхности
- Плотная сетчатая основа не подвержена деформации и имеет хорошую краевую стойкость

Количество: 50 шт. Размер: 70 х 420 мм Шлифование: «по сухому»

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ
58722123080	P8O	58722123240	P240
58722123120	P120	58722123320	P320
58722123180	P18O	58722123400	P400





Размеры:

• листы – 115 х 230 мм

• рулон — 115 мм x 10 м x 6 мм

ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ВОЙЛОК **FORMEL WELFORT**

ОПИСАНИЕ

FORMEL WELFORT предназначен для шлифования труднодоступных мест, профильных и плоских поверхностей. За счет использования инновационного основания обладает высокой прочностью и не рвется при обработке острых кромок и граней. Равномерность шероховатости поверхности после шлифования и высокий ресурс обеспечивается нанесением абразивного зерна методом «3D» насыпки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Используется для промежуточного и финишного шлифования
- Рекомендуется для сухого шлифования
- Совмещает в себе повышенный ресурс, высокую скорость шлифования при комфортном применении

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	ЦВЕТ	ФОРМА ВЫПУСКА
FMWFRED	GRIT 360	КРАСНЫЙ	ЛИСТЫ
FMWFGRAY	GRIT 1500	СЕРЫЙ	ЛИСТЫ
84659000360	GRIT 360	КРАСНЫЙ	рулон VEW
84659001500	GRIT 1500	СЕРЫЙ	рулон VEW
81657040360	GRIT 360	КРАСНЫЙ	диски VEW

FORMEL PERFECT FLEX ОПИСАНИЕ

FORMEL PERFECT FLEX – абразивные двусторонние губки предназначены для обработки труднодоступных мест, профильных и плоских поверхностей (дерево, металл, пластик). Рекомендиются для промежиточного и финишного шлифования окрашенных, зашпатлеванных и загрунтованных поверхностей. Абразивное зерно нанесено на две стороны губки, что улучшает эргономику и эффективность использования при шлифовании поверхностей со сложным рельефом. Обеспечивая оптимальную шероховатость для последующего нанесения материалов FORMEL PERFECT FLEX совмещает в себе повышенную износостойкость и ресурс при универсальности применения.

XADAKTEDUCTUKU

- Легко сгибаются и не заламываются
- Обладают большой прочностью основания

АБРАЗИВНЫЕ ГУБКИ ДВУСТОРОННИЕ

• Имеют превосходные режущие свойства

Размер: 120 х 100 х 12 мі

Шлифование: • «по сухому»,

• «мокрый по мокрому»

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	ЦВЕТ
FM-MW	GRIT 280	БЕЛЫЙ
FM-FB	GRIT 400	СИНИЙ
FM-SFR	GRIT 600	КРАСНЫЙ
FM-UFY	GRIT 800	ЖЕЛТЫЙ

 диски – 150 мм Шлифование: «по сухому»







ЧЕТЫРЕХСТОРОННИЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ БЛОК FORMEL SAND BLOCK

ОПИСАНИЕ

FORMEL SAND BLOCK – профессиональный блок на вспененной основе с четырехсторонней насыпкой для шлифования плоских поверхностей и внутренних углов. Превосходно подходит для тонкой обработки поверхностей в мебельной промышленности и авторемонтных мастерских.

XADAKTEDUCTUKU

- Сухое и влажное шлифование
- Устойчивость к механическому воздействию
- Высокий ресурс шлифования

АРТИКУЛ	ГРАДАЦИЯ	ЦВЕТ
83510761060	GRIT 60	СИНИЙ
83510761080	GRIT 80	СИНИЙ
83510761010	GRIT 100	СИНИЙ
83510761012	GRIT 120	СИНИЙ
83510761015	GRIT 150	СИНИЙ
83510761018	GRIT 180	СИНИЙ
83510761022	GRIT 220	СИНИЙ
83510761028	GRIT 280	СИНИЙ

TORTILL RUGGETBO DES ROMTIPOMICEOB

ИННОВАЦИИ FORMEL КАЧЕСТВЕННОЕ СЫРЬЕ ШИРОКАЯ ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК FORMEL УНИКАЛЬНЫЙ FORMEL ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРЕМИУМ-КАЧЕСТВО FORMEL ИННОВАЦИИ

Размер: 100 x 70 x 25 мм Шлифование:

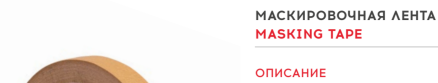
• «по сухому»,

• «мокрый по мокрому»

УКРЫВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

COVERING MATERIALS





FORMEL MASKING TAPE предназначена для защиты и маскировки поверхностей при их обработке и окраске, в том числе и с последующей сушкой в сушильных камерах. Малярная лента хорошо липнет к различным основаниям, обеспечивая надежную защиту не окрашиваемых при ремонте элементов. Устойчива к высоким температурам (до 80 °C). Легко удаляется, не оставляя следов на поверхности даже после воздействия высокой температуры длительное время.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Отлично липнет к различным основаниям
- Не оставляет следов
- Не отклеивается при воздействии температуры

Устойчива к высоким температурам до 80 °C

АРТИКУЛ	PA3MEP	ЦВЕТ
FR6O18	18 мм х 40 м	КОРИЧНЕВЫЙ
FR6O24	24 мм х 40 м	КОРИЧНЕВЫЙ
FR6O36	36 мм х 40 м	КОРИЧНЕВЫЙ
FR6O48	48 мм х 40 м	КОРИЧНЕВЫЙ





МАСКИРОВОЧНАЯ ЛЕНТА MASKING TAPE

ОПИСАНИЕ

FORMEL MASKING TAPE предназначена для защиты и маскировки поверхностей при окраске с последующей сушкой при высоких температурах (до 90°C). Обладает высокой эластичностью основания, что позволяет проводить оклейки элементов со сложным профилем. Малярная лента надежно зашищает замаскированные части кузова от попадания ЛКМ. Лента не промокает и не разрушается после попадания на нее эмалей или грунтов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Надежно зашищает основание
- Обладает высокой эластичностью
- Выдерживает длительное воздействие температуры

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЦВЕТ
FR9O18	18 мм х 40 м	КОРИЧНЕВЫЙ
FR9024	24 mm x 40 m	КОРИЧНЕВЫЙ
FR9O36	36 мм х 40 м	КОРИЧНЕВЫЙ
FR9O48	48 mm x 40 m	КОРИЧНЕВЫЙ



МАСКИРОВОЧНАЯ ЛЕНТА – ЦВЕТНАЯ MASKING TAPE - COLOR

ОПИСАНИЕ

FORMEL MASKING TAPE предназначена для защиты и маскировки поверхностей при окраске с последующей сушкой при температурах до 90 °C. Обладает высокой эластичностью основания, что позволяет проводить оклейки элементов со сложным профилем. Малярная лента надежно зашищает замаскированные части кузова от попадания ЛКМ. Лента не промокает и не разрушается после попадания на нее эмалей или грунтов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Надежно прилипает к основанию
- Выдерживает воздействие высоких температур
- Не оставляет следов клея

АРТИКУЛ	PA3MEP	ЦВЕТ
FR_RED_4018	18 мм х 40 м	красный VEW
FR_RED_4024	24 мм х 40 м	красный VEW
FR_RED_4O36	36 мм х 40 м	красный VEW
FR_RED_4O48	48 мм х 40 м	красный VEW
FR_DB_4O18	18 мм х 40 м	СИНИЙ
FR_DB_4024	24 мм х 40 м	СИНИЙ
FR_DB_4O36	36 мм х 40 м	СИНИЙ
FR_DB_4O48	48 мм х 40 м	СИНИЙ

Устойчива к высоким температурам до 90 °C

Устойчива к высоким температурам до 90 °C

Толщина: 7 мкм





МАСКИРУЮЩАЯ ПЛЕНКА MASKING FILM

ОПИСАНИЕ

FORMEL MASKING FILM - прозрачная маскирующая пленка из полиэтилена высокой плотности. Обладает электростатическим эффектом. Разработана специально для быстрой маскировки и защиты различных частей кизова автомобиля. Поверхность пленки отлично идерживает опыл от распыляемых материалов. FORMEL MASKING FILM устойчива к воздействию лакокрасочных материалов и обеспечивает надежную защиту. Может применяться для общестроительных окрасочных работ.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Обладает электростатическим эффектом
- Удерживает опыл
- Устойчива к лакокрасочным материалам



ПЛЕНКА МАСКИРУЮЩАЯ С КЛЕЕВЫМ КРАЕМ **PRE-TAPED MASKING FILM**

ОПИСАНИЕ

FORMEL PRE-TAPED MASKING FILM - это профессиональный продукт для сферы авторемонта. Термостойкая (до 100°C), широкоформатная пленка со специальным клейким краем легко принимает форму поверхности. Обработка коронным разрядом придает ей статические свойства для отличного сцепления с поверхностью. PRE-TAPED MASKING FILM имеет широкую область применения: авторемонт, промышленные предприятия, строительство.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выдерживает воздействие высоких температур
- Отличное сцепление с поверхностью
- Широкая область применения

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ТОЛЩИНА
FM_7PL5	4 x 5 м	7 мкм
FM_7PL6	4 x 6 м	7 мкм
FM_7PL7	4 x 7 m	7 мкм
FM_7PL125	4 x 12,5 M	7 мкм

Толщина: 10 мкм

АРТИКУЛ	PA3MEP	ТОЛЩИНА
FM-70010330550	550 мм х 33 м	10 мкм
FM-70010331100	1100 mm x 33 m	10 мкм
FM-70010331400	1400 мм х 33 м	10 мкм





MACKUPOBOYHAA BYMATA MASKING PAPER

ОПИСАНИЕ

FORMEL MASKING PAPER — бумага предназначена для защиты кузова автомобиля при проведении малярных работ. Обладает высокой механической прочностью, не разрушается от воздействия растворителей и лакокрасочных материалов. За счет специальной технологии изготовления одна из сторон бумаги абсолютно гладкая, не имеет ворса и пор, что обеспечивает максимальное качество работ.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Не промокает при попадании ЛКМ
- Обладает гладкой поверхностью без ворса
- Высокая прочность

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ПЛОТНОСТЬ
FW_MP_60	O,6 x 200 m	42 Γ/м²
FW_MP_90	0,9 х 200 м	42 Γ/м²

FORMEL – качество без компромиссов

ИННОВАЦИИ FORMEL КАЧЕСТВЕННОЕ СЫРЬЕ ШИРОКАЯ ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК FORMEL УНИКАЛЬНЫЙ FORMEL ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРЕМИУМ-КАЧЕСТВО FORMEL ИННОВАЦИИ

Плотность: $42 \ \Gamma/M^2$

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ





ПЕРЧАТКИ НИТРОВИНИЛОВЫЕ NITROVINYL GLOVES



ОПИСАНИЕ

FORMEL NITROVINYL GLOVES - нитровиниловые перчатки предназначены для использования при покраске и ремонте авто. Имеют отличнию сопротивляемость агрессивным химикатам. Устойчивы к кратковременному воздей-СТВИЮ КИСЛОТ, МЯСЕЛ, ЩЕЛОЧЕЙ, СПИРТОВ, СОЛЕЙ, ЛЯКОКРЯСОЧНЫХ МЯТЕРИЯЛОВ, моющих средств. Могут использоваться в любых работах по ремонтной и промышленной окраске изделий, работах, при проведении которых перчатки имеют кратковременный контакт с лабораторными и промышленными химикатами. Благодаря структуре и составу материала перчатки высокоэластичны, максимально комфортны в использовании.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Не снижают чувствительность пальцев во время работы
- Предотвращают попадание загрязнений на обрабатываемию поверхность
- Не содержат натуральный латекс и тальк, что устраняет риск аллергических реакций

Количество: 100 шт. (50 пар)

ВИНИЛОВЫЕ ПЕРЧАТКИ БЕЗ ТАЛЬКА

АРТИКУЛ	PA3MEP	ЦВЕТ
FM-GL-VYN-B-M	М	СИНИЙ
FM-GL-VYN-B-L	L	СИНИЙ
FM-GL-VYN-B-XL	XL	СИНИЙ

ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ NITRILE GLOVES

ОПИСАНИЕ

FORMEL NITRILE GLOVES — нитриловые перчатки предназначены для использования при покраске и ремонте авто. Возможно применение в других сферах: промышленной, строительной, лабораторной. Перчатки обеспечивают защиту рук автомаляра при работе с химическими составами. Прочные и эластичные, перчатки удобно облегают кисти рук, легко надеваются и снимаются. Снижают риск загрязнений при контакте с краской и другими материалами. Не содержат натуральный латекс и каучук. Гипоаллергенны. Подходят на любую руку, не содержат тальк. Предназначены для одноразового применения.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокая прочность
- Исключительная стойкость к воздействию растворителей и других химикатов
- Не снижают чувствительность пальцев

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЦВЕТ
FM-5211O1	М	ЧЕРНЫЙ
FM-5211O2	L	ЧЕРНЫЙ
FM-5211O3	XL	ЧЕРНЫЙ

ФИЛЬТР БУМАЖНЫЙ ДЛЯ ЛКМ PAPER FILTER

ОПИСАНИЕ

FORMEL PAPER FILTER — одноразовый бумажный фильтр-воронка с нейлоновой сеткой, предназначенный для очистки любых типов лакокрасочных материалов от примесей перед окраской. Подходит для фильтрации ЛКМ на сольвентной и водной основе.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокая прочность
- Не пропускает даже мельчайшие частицы загрязнений
- Возможность использования любых ЛКМ

Количество:	250	шт.

АРТИКУЛ	РАЗМЕР
FRM_FL125	125 мкм
FRM_FL19O	190 мкм

Количество: 50 шт. (25 пар)

НИТРИАОВЫЕ ПЕРЧАТКИ БЕЗ ТАЛЬКА



Количество: 1000 листов в рулоне

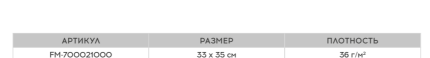


ОПИСАНИЕ

FORMEL INDUSTRIAL WIPING PAPER — салфетки индустриальные бумажные двухслойные протирочные предназначены для очистки инструмента, деталей, рабочих поверхностей. Устойчивы к воздействию растворителей, отлично впитывают жидкости, не ворсятся. Состав: первичная целлюлоза и/или вторичное волокно.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Устойчивы к воздействию растворителей
- Отлично впитывают жидкости
- Не оставляют ворса







CAAФЕТКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ POLYPROPYLENE WIPES

ОПИСАНИЕ

FORMEL POLYPROPYLENE WIPES – полипропиленовые салфетки, которые предназначены для обезжиривания поверхностей, очистки инструмента, деталей, протирки рук. Эффективно удаляют загрязнения.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Устойчивы к воздействию растворителей
- Отлично впитывают жидкости
- Не оставляют ворса

АРТИКУЛ	PA3MEP	КОЛИЧЕСТВО
FM-002500001	32 х 38 см	25 шт. (пакет)
FM-005000001	32 х 38 см	50 шт. (пакет)
FM-05000001	32 х 36 см	500 шт. (рулон)





AHTIICTATIIC WIPE PROWAVE

ОПИСАНИЕ

FORMEL PROWAVE — высококачественная антистатическая липкая салфетка предназначена для эффективного удаления и удержания пыли, снятия статического напряжения с деталей автомобиля перед окраской. В основе: марлевая ткань из 100 % хлопка. Пропитка из полимерной смолы не оставляет следов на поверхности, устойчива к высыханию и перепадам температур, не содержит растворителей, нетоксична.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Обладает высокой очищающей способностью
- Не оставляет следов
- Не оставляет ворса

АРТИКУЛ	PA3MEP
FM-UnSt	80 x 90 cm

FORMEL – качество без компромиссов

ИННОВАЦИИ FORMEL КАЧЕСТВЕННОЕ СЫРЬЕ ШИРОКАЯ ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК FORMEL УНИКАЛЬНЫЙ FORMEL ШВЕЙЦАРСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРЕМИУМ-КАЧЕСТВО FORMEL ИННОВАЦИИ

ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ

WELDING WIRE









ОПИСАНИЕ

FORMEL WELDING WIRE – проволока диаметром 0,8 мм стандарта Св-08Г2С-0 (ER7OS-6), предназначенная для полуавтоматической сварки низколегированных и углеродистых сталей в углекислом газе и газовой смеси. Проволока не чувствительна к образованию пор при сварке по окисленным и загрязненным поверхностям, а также при несоблюдении межпроходной температуры. Высококачественное омеднение, рядная намотка на катушки, стабильный диаметр по всей длине в сочетании с низким содержанием вредных примесей обеспечивают стабильное горение проволоки с минимальным разбрызгиванием. Проволока нашла широкое применение в судостроении, сварке металлоконструкций, машиностроении и многих других отраслях промышленности.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рядная намотка проволоки на катушку
- Стабильная сварка без пор и брызг
- Универсальное применение в различных сферах

АРТИКУЛ	ДИАМЕТР	BEC
FRM_08_1	О,8 мм	1 кг
FRM_08_4	О,8 мм	4 кг
FRM 08 5	О,8 мм	5 кг

Диаметр среза: 0,8 мм

ПРОВОЛОКА

EQUIPMENT







УСТАНОВКА ДЛЯ ЗАПРАВКИ АЭРОЗОЛЕЙ, ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ FORMEL ELECTRIC FILLING MACHINE

ОПИСАНИЕ

FORMEL ELECTRIC FILLING MACHINE предназначена для заправки в аэрозольный баллон базовых и других однокомпонентных эмалей. Установка отличается высокой степенью автономности и работает от бытовой электрической сети, не требует подведения дополнительных коммуникаций. Проста в эксплуатации, панель управления и система индикации интуитивно понятны. Использование электрической установки FORMEL обеспечивает высокую производительность.

- Высокая производительность
- Автономность работы
- Возможность использования различных полупродуктов

АРТИКУЛ	СКОРОСТЬ ЗАПРАВКИ
FM-4015	7 сек. / баллон



formel.pro