

Описание продукта.

Антикоррозионная мастика представляет собой полимернобитумную мастику с ингибиторами коррозии.

Область применения

Антикоррозионная мастика предназначена специально для защиты нижней части кузова автомобиля от разрушительного воздействия камней, песка, воды, растворов дорожных реагентов, а также для обеспечения дополнительной противозащитной изоляции днища кузова.

Свойства.

Предотвращает коррозию, создаёт равномерную ударопрочную плёнку, непроницаемую для кислорода воздуха, воды и агрессивных веществ. Обладает высокой антикоррозионной стойкостью, эластичностью, адгезией, улучшенными прочностными характеристиками. Покрытие сохраняет эластичность в холодное время года, не растрескивается и не отслаивается на морозе. Антикоррозионную мастику допускается наносить на старые антикоррозионные покрытия, а также на влажную, грязную и прочие неподготовленные поверхности.

Указания по применению.

Защитить поверхности, не подлежащие окраске. Рекомендуется наносить мастику при температуре окружающей среды не ниже +10°C. Перед использованием энергично встряхивать баллон в течение 2–3 минут. Допускается наносить на ржавые, грязные и влажные поверхности, но всё-таки рекомендуется предварительно удалить рыхлую часть загрязнений. Перед эксплуатацией автомобиля дать автомобилю высохнуть в течение 24 часов.

Хранение.

Продукцию хранят в крытых сухих вентилируемых складских помещениях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температурный режим хранения: от +5°C до +25°C. Температурный режим транспортирования: от -40°C до +50°C.

Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99	3
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	1

Упаковка.

KR-957: аэрозольный баллон 1000 мл, 12 шт. в коробке

KR-956: аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт. в коробке

KR-955: аэрозольный баллон 520 мл, 12 шт. в коробке

Меры предосторожности.

Огнеопасно! Содержимое под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскалённых предметов! Не курить во время использования! Не разбирать и не давать детям! Не вдыхать испарения и брызги! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества. Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

Технические данные продукта.

Внешний вид покрытия	однородная, без кратеров, пор и морщин поверхность
Цвет покрытия	чёрный с коричневатым оттенком
Время высыхания до степени 1 при 20°C, по ГОСТ 19007-73, ч, не более	24
Площадь, укрываемая 1 баллончиком, м ² .	KR-957: до 3,8 KR-956: до 2,5 KR-955: до 2
Состав	алифатические углеводороды, нефтяной битум, ароматические углеводороды, ингибиторы коррозии
Срок годности	5 лет



Артикулы:

KR-957

KR-956

KR-955

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп. 48.
Служба технической поддержки: kerry@kerry.ru

Тел.: +7 (499) 167-15-30, +7 (499) 167-40-33
+7 (499) 167-80-81, +7 (495) 737-38-42

Общая информация. Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендациях по технике безопасности. Кроме того, при работе с химическими продуктами, не имеющими обязательной маркировки, необходимо соблюдать соответствующие меры предосторожности. Продукция произведена в соответствии с системой менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

Использование товарных знаков. Если не оговорено иное, все товарные знаки в данном документе принадлежат ЗАО «Эльф Филлинг» в России и других странах. ® означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент).

Заявление об ограничении ответственности. Данные в этом ЛТИ приведены только с целью информирования и основаны на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. Существует множество вариантов применения продукта в различных условиях и при различных условиях. В связи с этим ЗАО «Эльф Филлинг» не несет ответственности за пригодность нашей продукции, а также за предполагаемое применение и его результаты, если условия, применение и методы работы отличаются от наших. Мы настоятельно рекомендуем вам провести собственные предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ЛТИ или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.