



ООО «ПОЛИХИМ»  
603086, Россия, г. Нижний Новгород, ул. Ю.Фучика, д. 8а, офис 321  
Тел. (831)423-78-67  
[www.masterwax.ru](http://www.masterwax.ru), [info@masterwax.ru](mailto:info@masterwax.ru)

Мастика полимерно-битумная антигравийная  
Бастион в аэрозольной упаковке  
ТУ 2384-001-25582316-2015

- Эластичное ударопрочное покрытие
- Антишум
- Морозостойкое покрытие



#### Описание

Эластичный анткоррозионный материал на основе нефтяного битума, полимеров, пластификаторов, ингибиторов коррозии и специальных наполнителей.

#### Свойства

- Ударопрочное покрытие
- Высокая анткоррозионная стойкость
- Отличная адгезия к металлическим поверхностям
- Высокая эластичность, сохраняемая в холодное время года
- Не оказывает вредного воздействия на лакокрасочные покрытия

#### Применение

Предназначен для защиты нижней части кузова автомобиля от разрушительного воздействия камней, песка, воды, растворов дорожных реагентов, а также обеспечение дополнительной противошумной изоляции днища кузова.

#### Технические характеристики

№ п/п	Наименование показателей	Норма по ТУ
1	Внешний вид и цвет материала	Черный Однородная гладкая поверхность
2	Время высыхания при температуре (20±5)°C , ч	24
3	Стойкость к статическому воздействию воды, ч	500
4	Стойкость к статическому воздействию соляного тумана, ч., не менее	300
5	Массовая доля нелетучих веществ, %	60-63

#### Поверхности для нанесения

Наносить на чистую, сухую, подготовленную поверхность.

#### Технология нанесения

	<p><b>Подготовка поверхности:</b> Очистить обрабатываемую поверхность от грязи и рыхлой ржавчины. Остатки ржавчины удалить преобразователем ржавчины. Затем поверхность обезжирить Обезжиривателем универсальным MasterWax (ацетоном, уайт-спиритом) и просушить.</p>
 	<p><b>Нанесение материала:</b> Зашить поверхности, не подлежащие обработке. Материал наносить при температуре окружающего воздуха 10-30°C.  Перед применением продукт выдержать при комнатной температуре в течение 1-2 ч и тщательно перемешать. Наносить состав в 2-3 слоя. Рекомендуемая толщина слоя 100-150 мкм «по мокруму»</p>
	<p><b>Сушка:</b> Межслойная сушка 20-30 минут. Время высыхания – 24 часа.</p>
	<p><b>Исправление ошибок:</b> Подтеки или излишки материала можно удалить сольвентом или авиационным керосином. По окончании работы во избежание засорения головки распылителя рекомендуется перевернуть баллон вверх дном и распылять до тех пор, пока не перестанет поступать состав. Расход 110-165 г/м² при толщине пленки 100-150 мкм.</p>

## **Хранение и транспортировка**

Продукцию хранят в крытых сухих вентилируемых складских помещениях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температурный режим хранения: от +5°C до +35°C. Температурный режим транспортирования: от -20°C до +35°C.

Срок годности – 24 месяца

## **Меры предосторожности**

Огнеопасно! Содержимое под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! Не курить во время пользования! 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. Работать на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Избегать воздействия статического электричества. Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход..

## **СИЗ**

Респиратор, перчатки, защитные очки.

## **Сертификаты**

СГР RU.77.01.34.015.Е.002693.12.15  
РПБ 25582316.20.60361 до 14.01.2025

## **Стандартная фасовка**

Аэрозольный баллон 650 мл, 20 шт., гофрокороб, арт. MW010603  
Аэрозольный баллон 1000 мл, 12 шт., гофрокороб, арт. MW010604

## **Вспомогательные материалы**

Преобразователь ржавчины ФОП-1, триггер 500 мл., 15 шт., гофрокороб, арт. MW060102

Преобразователь ржавчины на ортофосфорной кислоте, триггер 500 мл., 15 шт., гофрокороб, арт. MW060301

Преобразователь ржавчины с активными ионами цинка, триггер 15 шт мл., гофрокороб, арт. MW060201

Обезжириватель универсальный, аэрозольный баллон 650 мл., 12 шт., гофрокороб арт. MW100101

**Общая информация.** Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендаций по технике безопасности.

**Заявление об ограничении ответственности.** Данные в ЛТИ приведены с целью информирования и основаны на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. В связи с этим ООО «ПОЛИХИМ» 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 исключается.

