

АЭРОЗОЛЬНАЯ МАСТИКА АНТИКОРРОЗИЙНАЯ MobiCAR® • 650 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональное средство МАСТИКА АНТИКОРРОЗИЙНАЯ MobiCAR® предназначено для долговременной антикоррозийной защиты нижней части кузова и бамперов, колёсных арок и порогов автомобиля от абразивного воздействия гравия и песка. Образует прочное эластичное покрытие, устойчивое к перепадам температур. Обладает высокой адгезией и шумоизолирующими свойствами. Не растрескивается и не отслаивается на морозе. Покрытие устойчиво к воздействию дорожных реагентов и соли. Идеально для самостоятельного применения.

ПРИМЕНЕНИЕ

1. Поверхность очистить от грязи, смазки и ржавчины, обезжирить и просушить.
2. Защитить окружающие поверхности, не подлежащие обработке, с помощью малярной ленты и/или плёнки.
3. Перед началом работ баллон тщательно взболтать, в течение 1–2 минут.
4. Наносить средство при температуре окружающей среды от +10°C до +30°C.
5. Наносить равномерными возвратно-поступательными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности в 2–3 слоя, с промежуточной сушкой между слоями 60 минут. Время полного высыхания не менее 24 часов при температуре +20°C.
6. После окончания работ очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков средства из распылительного клапана.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом и проветриваемом помещении вдали от источников огня, нагревательных приборов и других источников тепла. Предохранять от ударов и действия прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от -35°C до +50°C! При хранении не допускать сдавливания баллона.

СРОК ХРАНЕНИЯ: 36 месяцев от даты изготовления.

Дата изготовления указана на дне баллона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Баллон под давлением! Не распылять вблизи открытого огня и раскалённых предметов! Огнеопасно! Во время работы запрещается курить! Не вскрывать и не сжигать баллон после использования! Избегать воздействия статического электричества. При работе применять средства индивидуальной защиты кожи рук (перчатки), органов дыхания (респиратор) и глаз (очки). Аэрозольные пары не вдыхать и избегать попадания средства на кожу и в глаза. Работать в хорошо проветриваемом помещении! Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь!

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза, немедленно промойте большим количеством воды не менее 15 минут и немедленно обратитесь к врачу. При попадании на кожу, тщательно смойте водой с мылом. При затруднении дыхания, прекратить работу и выйти на свежий воздух. При продолжении затруднительного дыхания, немедленно обратиться к врачу и показать баллон.

ВНИМАНИЕ!

Потребитель несёт всю ответственность за последствия использования, хранения и обращения с баллоном и его содержимым не по назначению или не в соответствии с инструкцией по применению. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



АССОРТИМЕНТ

НАЗВАНИЕ И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Мастика антикоррозийная 0524-01 MC	4 650 070 137 843 9	1 46 50070 37843 6



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ нанесения	Распыление.
Пропеллент	Углеродородный пропеллент.
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +25°C
Морозостойкость	да
Срок годности от даты произ-ва, мес	36
Класс пожарной опасности	2
Состав	Специальный битум, смесь органических растворителей с полимером, мелкодисперсный наполнитель, нейтрализатор ржавчины, ингибитор коррозии, озонобезопасный углеводородный пропеллент.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	650
Вес баллона брутто, г	420
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	5,35
Объём коробки, куб. м	0,0137
Размер коробки, мм:	
• высота	244
• ширина	272
• глубина	206

