

АЭРОЗОЛЬНАЯ МАСТИКА АНТИКОРРОЗИЙНАЯ MobiCAR® • 650 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональное средство Мاستика Антнкоррозийная MobiCAR® предназначено для долговременной антикоррозийной защиты днища и нижней части кузова, колёсных арок, бамперов 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, обезжирить и просушить.
2. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1–2 мин.
3. Наносить при температуре воздуха от +10°C до +30°C равномерными движениями с расстояния 25–30 см в 2–3 тонких слоя с сушкой между слоями 10–15 минут.
4. Время полного высыхания – не менее 2 часов при температуре +20°C.
5. После нанесения очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков состава из распылительного клапана.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом, проветриваемом помещении вдали от источников огня и тепла. Предохранять баллон от сдавливания, ударов и прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от –35°C до +50°C! Срок хранения: 8 лет с даты изготовления, указанной 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! 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. Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь!

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды не менее 15 минут и обратиться 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. Товар сертифицирован. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



НОМЕНКЛАТУРА

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Мастика антикоррозийная 0524-02 MC	4 6 1 0 1 2 2 1 1 3 0 5 3 8	1 4 6 1 0 1 2 2 1 3 0 5 3 5



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Основа	Синтетический каучук
Пропеллент	Углеродородный пропеллент
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
Морозостойкость	да
Срок хранения с даты произ-ва, лет	8
Класс пожарной опасности	2
Состав	Синтетический каучук, специальный битум, наполнитель, смесь органических растворителей, углеродородный пропеллент.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	650
Масса брутто баллона, г	425
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Масса брутто коробки, кг	5,35
Объём коробки, куб. м	0,0135
Размер коробки, мм:	
• высота	245
• ширина	270
• глубина	205

