

АЭРОЗОЛЬНЫЕ ЖИДКИЕ ПОДКРЫЛКИ MobiCAR® • 650 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Жидкие подкрылки MobiCAR® - защитный состав для предотвращения коррозии и абразивного износа колесных арок автомобиля, наиболее подверженных воздействию песка, мелких камней и гравия. Образует эластичное покрытие, устойчивое к агрессивному воздействию кислотных осадков и дорожных реагентов. Не расслаивается и не теряет эластичности при резких перепадах температур и на сильном морозе, обладает хорошей адгезией. Содержит в составе специальные компоненты, которые усиливают прочностные характеристики покрытия и придают ему высокие шумоподавляющие и теплоизоляционные свойства.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Поверхность очистить, обезжирить и просушить.
2. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1–2 минут.
3. Наносить при температуре воздуха от +10°C до +30°C равномерными движениями с расстояния 25–30 см в 2–3 слоя с сушкой между слоями 10–15 минут.
4. После окончания работ очистить распылитель - перевернуть баллон и нажать на распылитель до появления чистого газа.

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 состава 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 ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Чёрный 0531-02 MC	4 610122 1132389	1 46 10122 13238 6



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основы	Специальный битум
Внешний вид	Чёрный
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
Время полного высыхания	не менее 2 часов при температуре +20°C
Морозостойкость	да
Срок хранения с даты изготовления, 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	420
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Масса брутто коробки, кг	5,35
Объём коробки, куб. м	0,0136
Размер коробки, мм:	
• высота	245
• ширина	270
• глубина	205

