

# АЭРОЗОЛЬНЫЙ ГРУНТ 1К КИСЛОТНЫЙ MobiCAR® • 520 мл

## Лист технической информации

### НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональный быстросохнущий грунт кислотный 1К протравливающий MobiCAR® предназначен для подготовки подверженных коррозии поверхностей деталей автомобилей при ремонтной покраске. Наносится на чистый металл, требует перекрытия вторичным грунтом. Повышает адгезию к любым металлическим поверхностям, в том числе к алюминию, оцинкованной и нержавеющей стали.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Не применять вблизи работающих нагревательных приборов, источников открытого огня, искр.
  2. Поверхность очистить, обработать абразивом P320–400, обезжирить и просушить. Наносить грунт на чистый металл.
  3. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1–2 минут, нанести пробный слой на небольшой участок для проверки совместимости с грунтом.
  4. Наносить при температуре воздуха от +10°C до +30°C равномерными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности в 1–2 слоя с сушкой между слоями 10–15 минут.
- ⚠ **Внимание!** Нанесённое покрытие требует обязательной окраски в течение 15 дней. Не совместим с полиэфирными продуктами, в том числе шпатлёвками!
5. Невысохший грунт удалять растворителем, высохший – смывкой для краски MobiCAR®.

### 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 допускайте сдавливания баллона. СРОК ХРАНЕНИЯ: 5 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! 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 грунта на кожу и в глаза. Работать в хорошо проветриваемом помещении! Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь!

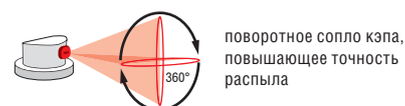
### ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

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. Товар сертифицирован. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях.

### ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



### ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Жёлто-зелёный 0534-00 MC	4 6 1 0 1 2 2 1 1 3 0 1 2 5	1 4 6 1 0 1 2 2 1 3 0 1 2 2



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связующее вещество	Синтетические модифицированные смолы
Внешний вид	После высыхания грунт образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск	Матовый
Цвет покрытия	жёлто-зелёный
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
Время высыхания между слоями, мин	10–15
Время высыхания до степени 3, мин	не менее 15
Высыхание поверхности перед нанесением финишного покрытия	не менее 20 минут при температуре +20°C и относительной влажности 65%.
Стойкость к статическому воздействию жидкостей через 48 ч	> 48
Расход	2–3 кв. м. Точный расход определяется пробным нанесением.
Морозостойкость	да
Срок хранения с даты изготовления, лет	5
Класс пожарной опасности	2
Состав	Синтетические модифицированные смолы, кислотный компонент, антикоррозийные добавки, смесь органических растворителей, диметилловый эфир.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона брутто, г	350
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	4,44
Объём коробки, куб. м	0,0113
Размер коробки, мм:	
• высота	205
• ширина	270
• глубина	205

