

АЭРОЗОЛЬНЫЙ ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ 1K MobiCAR® • 520 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональный грунт эпоксидный 1K MobiCAR® предназначен для защиты поверхности металла от коррозии. Увеличивает адгезию к нержавеющей стали, алюминиевой и оцинкованной поверхностям. Покрытие хорошо шлифуется и позволяет получить ровную подложку перед нанесением финишного покрытия.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Не применять вблизи работающих нагревательных приборов, источников открытого огня, искр.
2. Поверхность очистить, 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.
5. Невысохший грунт удалять растворителем, высохший - смывкой для краски MobiCAR®.

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: 10 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 грунта на кожу и в глаза. Работать в хорошо проветриваемом помещении! Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь.

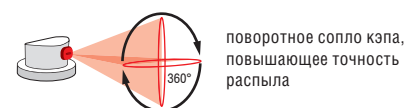
ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды не менее 15 минут и обратиться к врачу. При затруднении дыхания прекратить работу и выйти на свежий воздух.

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.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Серый 0535-00 MC	4 6 1 0 1 2 2 1 3 0 3 3 0	1 4 6 1 0 1 2 2 1 3 0 3 3 7



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связующее вещество	Эпоксидная смола.
Внешний вид	После высыхания грунт образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск	Матовый
Цвет покрытия	серый
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
Время высыхания между слоями, мин	10-15
Высыхание поверхности перед нанесением финишного покрытия	не менее 15 минут.
Полное высыхание покрытия	не менее 24 часа 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	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Эпоксидная смола, наполнитель, смесь органических растворителей, диметиловый 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

