

АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЛАК 1К АКРИЛОВЫЙ MobiCAR® • 650 мл • ГЛЯНЦЕВЫЙ

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональный акриловый лак MobiCAR® предназначен для создания высокоглянцевого финишного покрытия при ремонтном окрашивании поверхности кузова и деталей автомобиля.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

- Не применять вблизи работающих нагревательных приборов, источников открытого огня, искр.
- Поверхность очистить, обезжирить и просушить.
- Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1–2 минут, нанести пробный слой на небольшой участок для проверки основы на совместимость с лаком.
- Перед лакированием нанести пробный слой на небольшой участок для проверки основы на совместимость с лаком.
- Наносить лак при температуре окружающей среды не ниже +10°C равномерными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности в 2–3 тонких слоя с промежуточной сушкой между слоями не менее 10 минут. Избегать попадания пыли на лакируемую поверхность во время нанесения и высыхания лака.
- После лакирования очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков лака из распылительного клапана.
- Невысохший лак 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: 10 лет с даты изготовления. Дата изготовления указана на дне баллона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРЖНОСТИ

Баллон под давлением! Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных 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 лака 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 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. Товар сертифицирован.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ

Бесцветный глянцевый

0503-30 МС

ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА



4 650 070 37989 4

ШТРИХ-КОД КОРОБКИ



1 46 50070 37989 1



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

| | |
|--|---|
| Связующее вещество | Акриловые смолы |
| Внешний вид | После высыхания лак образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность. |
| Блеск | 98,3% |
| Цвет покрытия | Бесцветный |
| Температура окружающей среды при нанесении | от +10°C до +30°C |
| Время сушки между слоями, мин | 10–15 |
| Время высыхания до степени 3, мин | не менее 15 |
| Время полного высыхания, ч | 24 |
| Стойкость к статическому воздействию жидкостей через 48 ч | > 48 |
| Эластичность плёнки при изгибе, мм | 1 |
| Прочность при ударе, масса первичного груза с бойком 1000 ± 10 г, высота падения 40 см | > 40 |
| Расход | 2,5–3,5 кв. м. Точный расход определяется пробным нанесением. |
| Морозостойкость | да |
| Срок хранения с даты изготовления, лет | 10 |
| Класс пожарной опасности | 2 |
| Состав | Акриловые смолы, смесь органических растворителей, пропеллент (диметиловый эфир). |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

| | |
|------------------------------------|--------|
| Объём баллона, мл | 650 |
| Вес баллона брутто, г | 445 |
| Количество баллонов в коробке, шт. | 12 |
| Вес коробки, кг | 5,35 |
| Объём коробки, куб. м | 0,0137 |
| Размер коробки, мм: | |
| • высота | 206 |
| • ширина | 272 |
| • глубина | 244 |

