

# 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

- 1. Не применять вблизи работающих нагревательных приборов, источников открытого огня искр
- 2. Поверхность очистить, обезжирить и просущить
- 3. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1-2 минут, нанести пробный слой на небольшой участок для проверки основы на совместимость с лаком.
- 4. Перед лакированием нанести пробный слой на небольшой участок для проверки основы на совместимость с лаком.
- 5. 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.
- 6. После лакирования очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков лака из распылительного клапана.
- 7. 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 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 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

















прозрачный колпачок

237

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Ø 65 мм

| 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 опре-<br>деляется 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              | 347 -? |
| 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    |



## ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ

ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА

ШТРИХ-КОД КОРОБКИ

Бесцветный глянцевый

0503-30 MC

4 650070 379894



