

АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЛАК 1К БЕНЗОСТОЙКИЙ MobiCAR® • 520 мл • ГЛЯНЦЕВЫЙ

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональный бензостойкий автолак MobiCAR® предназначен для получения прочного защитного эластичного покрытия с высокой стойкостью к бензину и большинству органических растворителей. Применяется на окрашенных поверхностях легковых автомобилей, автобусов и бензобаках мотоциклов. Совместим с большинством автомобильных покрытий. Подходит для создания прозрачного антикоррозийного покрытия на металлических поверхностях и для лакирования древесины, керамики и большинства видов пластмасс.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Перед применением лака отключить нагревательные приборы, погасить источники открытого огня и исключить возможность возникновения искр.
2. Поверхность очистить, обезжирить и просушить.
3. Защитить окружающие поверхности, не подлежащие лакированию, с помощью малярной ленты и/или плёнки.
4. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1–2 минут.
5. Наносить лак при температуре окружающей среды не ниже +10°C.
6. Перед лакированием нанести пробный слой на небольшой участок для проверки основы на совместимость с лаком.
7. Наносить лак равномерными возвратно-поступательными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности в 2–3 слоя с промежуточной сушкой между слоями 10 минут. Избегать попадания пыли на лакируемую поверхность во время нанесения и высыхания лака.
8. После лакирования очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков лака из распылительного клапана.
9. Невысохший лак удалять растворителем, высохший – смывкой для краски.

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 от даты изготовления. Дата изготовления указана на колпачке.

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 эмали 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. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Связующее вещество	Алкидные смолы
Внешний вид	После высыхания лак образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск	98,3%
Цвет покрытия	Бесцветный глянцевый
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
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	2–3 кв. м. Точный расход определяется пробным окрашиванием.
Морозостойкость	да
Срок годности с даты производства, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Модифицированная алкидная смола, смесь органических растворителей, диметилловый эфир.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона брутто, гр	347
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	4,30
Объём коробки, куб. м	0,0113
Размер коробки, мм:	
• высота	205
• ширина	270
• глубина	205



АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЛАК 1К БЕНЗОСТОЙКИЙ MobiCAR® • 520 мл • ГЛЯНЦЕВЫЙ**Лист технической информации****ПАЛИТРА**

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Бесцветный глянцевый 0503-33 MC	 4 650070 374745	 1 46 50070 37474 2