

## АЭРОЗОЛЬНАЯ ЭМАЛЬ ПО ПЛАСТИКУ MobiCAR® • 520 мл • ГЛЯНЦЕВАЯ

### Лист технической информации

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественная акриловая эмаль по пластмассовым поверхностям MobiCAR® предназначена для ремонтного окрашивания большинства видов пластмасс, таких как пластмассовые элементы автомобилей, велосипедов, бытовой техники, мебели, инструментов, а также для декорирования помещений и других видов работ. Обладает высокой стойкостью к механическим воздействиям и трению. Благодаря высокой эластичности эмаль не растрескивается при низких температурах. Аэрозольная эмаль удобна для окрашивания небольших поверхностей и труднодоступных мест. Эмаль образует гладкое глянцевое покрытие, устойчивое к выцветанию.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

1. Не применять вблизи работающих нагревательных приборов, источников открытого огня, искр.
2. Поверхность очистить, обезжирить и просушить. Эмаль наносить без предварительного грунтования поверхности.
3. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1–2 минут, нанести пробный слой на небольшой участок для проверки основы на совместимость с эмалью.
4. Наносить при температуре воздуха от +10°C до +30°C равномерными движениями с расстояния 25–30 см в 2–3 тонких слоя с сушкой между слоями не менее 30 минут.

#### 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 эмали на кожу и в глаза. Работать в 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. Цвет колпачка и дополнительной наклейки обозначают цвет эмали. Товар сертифицирован.

#### ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



1. Реальный выкрас эмали
2. Название эмали
3. Штрих-код
4. Артикул



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связующее вещество	Акриловые смолы.
Внешний вид	После высыхания эмаль образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск	Глянцевый.
Цвет покрытия	Согласно каталогу цветов.
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
Время высыхания между слоями, мин	30
Время высыхания до степени 3, мин	30
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 хранения с даты изготовления, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Пигменты, акриловые смолы, наполнитель, смесь органических растворителей.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Масса брутто баллона, г	350
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Масса брутто коробки, кг	4,44
Объём коробки, куб. м	0,0115
Размер коробки, мм:	
• высота	206
• ширина	272
• глубина	206



**АЭРОЗОЛЬНАЯ ЭМАЛЬ ПО ПЛАСТИКУ MobiCAR® • 520 мл • ГЛЯНЦЕВАЯ****Лист технической информации****ПАЛИТРА**

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Белый глянцевый 0527-21 MC	4 650070 378606	1 46 50070 37860 3
Серый глянцевый 0527-22 MC	4 650070 378644	1 46 50070 37864 1
Чёрный глянцевый 0527-01 MC	4 650070 378620	1 46 50070 37862 7