

## АЭРОЗОЛЬНАЯ ЭМАЛЬ ДЛЯ БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ DECORIX® ЭПОКСИДНАЯ • 520 мл • МАТОВАЯ

### Лист технической информации

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественная эмаль для бытовой техники DECORIX® предназначена для реставрации и окрашивания холодильников, морозильных камер, микроволновых печей, стиральных машин, вытяжек и т. п. Образует на поверхности твёрдое, устойчивое к механическим воздействиям покрытие. Отлично подходит для ремонта изношенных поверхностей. Эмаль удобна для окрашивания небольших по площади поверхностей и труднодоступных мест. Обеспечивает превосходную защиту от сколов и царапин на поверхности различных бытовых устройств.

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Не применять вблизи работающих нагревательных приборов, источников открытого огня, искр.
2. Поверхность очистить, обезжирить и просушить. Перед применением выдержать баллон при температуре от +18°C до +25°C не менее 24 часов.
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 10 минут.
5. Невысохшую эмаль удалять растворителем. Для ухода за поверхностью применять неабразивные нейтральные чистящие средства.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Эмаль не предназначена для окрашивания поверхностей внутри бытовой техники.

#### 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 ГОДНОСТИ 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



#### ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Чёрный матовый 0156-02 DX		



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Связующее вещество	Эпоксидная смола
Внешний вид	После высыхания эмаль образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск	Матовый.
Цвет покрытия	Чёрный.
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
Время высыхания между слоями, мин	не менее 10
Время высыхания до степени 3, мин	не менее 30
Время полного высыхания, ч	не менее 12
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 нанесением и зависит от количества слоёв.
Морозостойкость	да
Срок годности с даты изготовления, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Пигменты, эпоксидная смола, смесь органических растворителей, диметилловый эфир.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Масса брутто баллона, гр	327
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Масса брутто коробки, кг	4,15
Объём коробки, куб. м	0,0115
Размер коробки, мм:	
• высота	205
• ширина	275
• глубина	205

