

## АЭРОЗОЛЬНАЯ КРАСКА ФОСФОРЕСЦЕНТНАЯ DECORIX® • 520 мл • МАТОВАЯ

### Лист технической информации

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественная фосфоресцентная краска DECORIX® предназначена для бытового применения и декоративно-оформительских работ. Применяется для нанесения информации и придания эффекта свечения в темноте различным поверхностям: предупреждающие таблички и указатели, дорожные знаки и направляющие в тоннелях и подземных переходах, пожарные выходы и пути эвакуации, препятствия и т. п. Идеально подходит для нанесения изображений и элементов дизайна в интерьере и театральных декорациях, рекламных поверхностях и конструкциях, на велосипедах и других транспортных средствах, на колесных дисках автомобилей, аксессуарах и спецодежде, елочных украшениях и сувенирах и т. п. Краска подходит для нанесения на поверхности из металла, древесины, бетона, камня, стекла, керамики и некоторых видов пластмасс.

 Краска накапливает световую энергию естественных и искусственных источников освещения, которую затем излучает. Длительность свечения в темноте зависит от количества накопленной световой энергии.

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

- Перед применением эмали отключить нагревательные приборы, погасить источники открытого огня и исключить возможность возникновения искр.
- Поверхность очистить, обезжирить и просушить. Прочно держащиеся покрытия и глянцевые поверхности отшлифовать.
-  **ВНИМАНИЕ!** Для усиления яркости свечения предварительно нанести слой белой краски / грунтovki DECORIX®.
- Наносить краску при температуре окружающей среды от +10°C до +30°C.
- Защищать окружающие поверхности, не подлежащие окрашиванию, с помощью малярной ленты и/или пленки.
- Перед началом работ баллон тщательно взболтать, пока шарики внутри баллона не будут свободно перемещаться.
- Перед окрашиванием нанести пробный слой на небольшом участке для проверки совместимость с краской.
- Наносить краску равномерными возвратно-поступательными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности в 2–3 тонких слоя с промежуточной щукой между слоями 3–5 минут.
- После окрашивания очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков эмали из распылительного клапана.
- Невысохшую краску удалять растворителем, высохшую – 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! Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. 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

520

Масса нетто:  
200 г



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

|  |  |
|--|--|
| Связующее вещество   | Акриловые смолы.   |
| Внешний вид  | После высыхания эмаль образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.                     |
| Блеск  | Матовый  |
| Цвет покрытия  | Согласно каталогу цветов.  |
| Температура окружающей среды при нанесении   | от +10°C до +30°C  |
| Время высыхания между слоями, мин  | 3–5  |
| Время высыхания до степени 3, мин  | 20   |
| Время полного высыхания, ч   | 2  |
| 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   | 1,5–2 кв. м. Точный расход определяется пробным окрашиванием.  |
| Морозостойкость  | да   |
| Срок годности с даты произ-ва, лет   | 10   |
| Класс пожарной опасности   | 2  |
| Состав   | Акриловые смолы, фосфоресцирующие пигменты на основе солей металлов, смесь органических растворителей. |

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| Объём баллона, мл                  | 520    |
| Вес баллона брутто, гр             | 310    |
| Количество баллонов в коробке, шт. | 12     |
| Вес коробки, кг                    | 3,87   |
| Объём коробки, куб. м              | 0,0124 |
| Размер коробки, мм:                |        |
| • высота                           | 205    |
| • ширина                           | 275    |
| • глубина                          | 205    |



**АЭРОЗОЛЬНАЯ КРАСКА  
ФОСФОРЕСЦЕНТНАЯ DECORIX® • 520 мл • МАТОВАЯ****Лист технической информации****ПАЛИТРА**

| НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ |            | ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА  | ШТРИХ-КОД КОРОБКИ  |
|------------------------------|------------|--|--|
| Зелёное свечение             | 0125-00 DX |  4 650070 370846 |  1 46 50070 37084 3 |
| Синее свечение               | 0125-02 DX |  4 650070 372741 |  1 46 50070 37274 8 |
| Фиолетовое свечение          | 0125-04 DX |  4 650070 372765 |  1 46 50070 37276 2 |