

АЭРОЗОЛЬНАЯ ЭМАЛЬ ЖАРОСТОЙКАЯ +1000°С ДЛЯ СВЕРХВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР DECORIX® • 520 мл • МАТОВАЯ

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественная ЖАРОСТОЙКАЯ ЭМАЛЬ DECORIX® предназначена для защитного окрашивания поверхностей, подверженных нагреванию до температуры +1000°C, а также для бытового применения, декоративно-оформительских работ, строительства и ремонта внутри и снаружи помещений. Применяется для окрашивания мангалов, грилей, барбекю, печей в банях и саунах, каминов, котельного оборудования, паропроводов с перегретым паром, печных труб, водонагревательного оборудования, выхлопной системы автомобиля и т. п. Аэрозольная эмаль удобна для окрашивания небольших поверхностей и труднодоступных мест.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

- Перед применением эмали отключить нагревательные приборы, погасить источники открытого огня и исключить возможность возникновения искр. Наносить на остывшую до комнатной температуры поверхность.
- Поверхность очистить, обезжирить и просушить. Прочно держащиеся покрытия и глянцевые поверхности отшлифовать.
- Защитить окружающие поверхности, не подлежащие окрашиванию, с помощью малярной ленты и/или плёнки.
- Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 2–3 минут.
- Перед окрашиванием нанести пробный слой на небольшой участок для проверки основы на совместимость с эмалью. Перед применением эмали поверхность не грунтовать.
- Наносить эмаль равномерными возвратно-поступательными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности в 1–3 тонких слоя с промежуточной сушкой между слоями 15 минут. Чем выше температура нагревания, тем слой должен быть тоньше. При нанесении нескольких толстых слоёв эмали увеличивается стойкость к коррозии, но при высоких температурах возможно растрескивание покрытия.
- Наносить эмаль при температуре окружающей среды от –30°C до +40°C.
- После окрашивания очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков эмали из распылительного клапана.
- Невысохшую эмаль 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 –40°C до +50°C! Выдерживает 5 циклов замораживания–оттаивания. При хранении не допускайте сдавливания баллона.

СРОК ХРАНЕНИЯ: 36 месяцев от 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 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



Масса нетто:
220 г



Вредный
для здоровья



Легко
воспламеняется



безопасно
для Oz



PC



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|---|
| Связующее вещество | Силиконовые полимеры. |
| 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 –30°C до +40°C |
| Время высыхания между слоями, мин | 15 |
| Время высыхания до степени 3, мин | 30 |
| 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 | 2–3 кв. м. Точный расход определяется пробным окрашиванием. |
| Морозостойкость | да |
| Срок годности от даты произв., лет | 3 |
| Класс пожарной опасности | 2 |
| Состав | Полиорганосилоксановая смола, пигменты, наполнители, ароматические углеводороды, пропан, бутан. |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

| | |
|------------------------------------|--------|
| Объём баллона, мл | 520 |
| Вес баллона брутто, г | 330 |
| Количество баллонов в коробке, шт. | 12 |
| Вес коробки, кг | 4,10 |
| Объём коробки, куб. м | 0,0122 |
| Размер коробки, мм: | |
| • высота | 205 |
| • ширина | 270 |
| • глубина | 220 |



**АЭРОЗОЛЬНАЯ ЭМАЛЬ ЖАРОСТОЙКАЯ +1000°С
ДЛЯ СВЕРХВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР DECORIX® • 520 мл • МАТОВАЯ****Лист технической информации****ПАЛИТРА**

| НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ | ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА | ШТРИХ-КОД КОРОБКИ |
|------------------------------|-------------------|--|
| Чёрный +1000°С | 0152-01 DX | 4 650 070 37839 2  1 46 50070 37839 9 |