

АЭРОЗОЛЬНАЯ ЭМАЛЬ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ И ПРОФНАСТИЛА DECORIX® • 520 мл • ГЛЯНЦЕВАЯ

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественная АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ DECORIX® предназначена для защитного и декоративного окрашивания металлических поверхностей, в том числе, для ремонтного окрашивания дефектов покрытия, возникших при монтаже металлических изделий. Применяется для ремонтного окрашивания металлочерепицы, систем водостоков, профнастила, металлического сайдинга и других видов металлических изделий. Аэрозольная эмаль удобна для окрашивания небольших поверхностей и труднодоступных мест. Эмаль обладает высокой устойчивостью к механическим воздействиям, образует гладкое полуглянцевое покрытие, устойчивое к выцветанию и атмосферным осадкам.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Перед применением эмали отключить нагревательные приборы, погасить источники открытого огня и исключить возможность возникновения искр.
2. Поверхность очистить, обезжирить и просушить. Прочно держащиеся покрытия и глянцевые поверхности отшлифовать. Для улучшения эксплуатационных характеристик используйте аэрозольную грунтовку DECORIX®.
3. Наносить эмаль при температуре окружающей среды от +10°C до +30°C.
4. Защитить окружающие поверхности, не подлежащие окрашиванию, с помощью малярной ленты и/или пленки.
5. Перед началом работ баллон тщательно взболтать, пока шарики внутри баллона не будут свободно перемещаться.
6. Перед окрашиванием нанести пробный слой на небольшом участке для проверки основы на совместимость с эмалью.
7. Наносить эмаль равномерными возвратно-поступательными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности в 2–3 тонких слоя с промежуточной сушкой между слоями не менее 30 минут.
8. После окрашивания очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков эмали из распылительного клапана.
9. 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 –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, прекратите работу и выйдите на свежий воздух. При продолжении затруднительного дыхания, немедленно обратитесь 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	Акриловые смолы.
Внешний вид	После высыхания эмаль образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск	98,2%
Цвет покрытия	Согласно каталогу цветов.
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
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 годности с даты произ-ва, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Пигменты, наполнитель, акриловая смола, смесь органических растворителей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона брутто, гр	330
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	4,11
Объём коробки, куб. м	0,0124
Размер коробки, мм:	
• высота	205
• ширина	275
• глубина	205



АЭРОЗОЛЬНАЯ ЭМАЛЬ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ И ПРОФНАСТИЛА DECORIX® • 520 мл • ГЛЯНЦЕВАЯ

Лист технической информации

ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Слоновая кость / RAL 1015 0137-1015 DX	4 650070 375056	1 46 50070 37505 3
Рубиново-красный / RAL 3003 0137-3003 DX	4 650070 375063	1 46 50070 37506 0
Винно-красный / RAL 3005 0137-3005 DX	4 650070 375018	1 46 50070 37501 5
Коричнево-красный / RAL 3011 0137-3011 DX	4 650070 375049	1 46 50070 37504 6
Сигнальный синий / RAL 5005 0137-5005 DX	4 650070 375070	1 46 50070 37507 7
Водная синь / RAL 5021 0137-5021 DX	4 650070 375087	1 46 50070 37508 4
Лиственно-зелёный / RAL 6002 0137-6002 DX	4 650070 375094	1 46 50070 37509 1
Зелёный мох / RAL 6005 0137-6005 DX	4 650070 375025	1 46 50070 37502 2
Сигнальный серый / RAL 7004 0137-7004 DX	4 650070 375100	1 46 50070 37510 7
Терракотовый / RAL 8004 0137-8004 DX	4 650070 375032	1 46 50070 37503 9
Шоколадно-коричневый / RAL 8017 0137-8017 DX	4 650070 375001	1 46 50070 37500 8
Сигнальный белый / RAL 9003 0137-9003 DX	4 650070 375117	1 46 50070 37511 4