

АЭРОЗОЛЬНАЯ КРАСКА АНТИКОРРОЗИЙНАЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ МЕТАЛЛА ЦИНК 96% «ХОЛОДНОЕ ЦИНКОВАНИЕ» DECORIX® • 520 мл • МАТОВАЯ

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественная краска DECORIX® «Холодное цинкование» – уникальный состав с содержанием цинка 96% эффективно защищает чёрные металлы от коррозии, обеспечивая одновременно активную и пассивную (барьерную) защиту, характерную для горячего цинкования. Покрытие обладает высокой адгезией к металлическим поверхностям и устойчиво к сколам и ударам. Применяется для окрашивания и антикоррозийной обработки металлических изделий и конструкций, эксплуатируемых в атмосферных условиях всех макроклиматических районов: крыш, водосточных труб, резервуаров, наружных отливов, оград, кованных изделий, сварных швов конструкций, консервации поверхностей и т. п., в том числе ремонтного окрашивания повреждённых оцинкованных поверхностей. Аэрозольная краска удобна для точечного нанесения и окрашивания труднодоступных мест.

 ВНИМАНИЕ! Образовавшееся покрытие не подлежит последующему окрашиванию другими лакокрасочными материалами.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

- 1. Перед применением краски отключить нагревательные приборы, погасить источники открытого огня и исключить возможность возникновения искр.
- 2. Поверхность очистить, обезжирить и просушить. При необходимости металлические поверхности отшлифовать наждачным полотном для обеспечения прямого контакта между наносимой краской и металлом.
- 3. Наносить краску при температуре окружающей среды от +10°C до +30°C.
- Защитить окружающие поверхности, не подлежащие окрашиванию, с помощью малярной ленты и/или плёнки.
- 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 краской.
- В процессе нанесения встряхивать баллон каждые 15–20 секунд использования для более равномерного распределения частиц цинка на окрашиваемой поверхности.
- 8. Наносить краску равномерными возвратно-поступательными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности в 2–3 тонких слоя с промежуточной сушкой между слоями 10–15 минут.
- 9. После окрашивания очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков краски из распылительного клапана.
- 10. Невысохшую краску удалять растворителем, высохшую смывкой DECORIX®.

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

















ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Модифицированные акриловые смолы. После высыхания краска образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность. 98,2%
осле высыхания краска образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
зует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
пор и морщин поверхность.
98,2%
Согласно каталогу цветов.
от +10°C до +30°C
10–15
30
24
> 48
1
> 40
2–3 кв. м. Точный расход
определяется пробным
окрашиванием.
да
10
2
Цинковый компонент в высокой концентрации, модифицированные акриловые смолы, 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





Лист 2



АЭРОЗОЛЬНАЯ КРАСКА АНТИКОРРОЗИЙНАЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ МЕТАЛЛА ЦИНК 96% «ХОЛОДНОЕ ЦИНКОВАНИЕ» DECORIX® • 520 мл • МАТОВАЯ

Лист технической информации

ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ

ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА

ШТРИХ-КОД КОРОБКИ

Цинк 96% / «Холодное цинкование» 0114-03 D

4 | | 6 5 0 0 7 0 | 3 7 4 2 4 0 |

