

# 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.
4. 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.
7. 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



Связующее вещество	Модифицированные акриловые смолы.
Внешний вид	После высыхания краска 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 между слоями, мин	10–15
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	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



**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 DX	 4 650070 374240	 1 46 50070 37424 7