

АЭРОЗОЛЬНАЯ КРАСКА «НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ» DECORIX® • 335 мл • ГЛЯНЦЕВАЯ

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественная краска «нержавеющая сталь» DECORIX® это уникальная краска со специальной формулой для защиты и декорирования. В основу данной формулы входит пигмент с частицами нержавеющей стали японского производства*, благодаря которым и достигается 100% повторение фактуры и свойств стальной поверхности. Краска «нержавеющая сталь», помимо декоративных свойств, устойчива к атмосферным воздействиям и обеспечивает высокий уровень антикоррозионной защиты. Применяется для защиты от коррозии и улучшения внешнего вида металлических поверхностей.

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. Прочно держащиеся покрытия и глянец поверхности отшлифовать. Для улучшения эксплуатационных характеристик используйте аэрозольную грунтовку DECORIX®.
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 через каждые 20–25 секунд использования во избежание выпадения в осадок металлизированного пигмента.
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 для краски 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



* Производитель оставляет за собой право менять состав металлизированного пигмента нержавеющей стали входящего в состав краски.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Связующее вещество	Акриловые смолы.
Внешний вид	После высыхания краска образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск	98,2%
Цвет покрытия	Нержавеющая сталь.
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	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	Металлизированный пигмент нержавеющей стали, акриловые смолы, наполнитель, смесь органических растворителей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	335
Вес баллона брутто, гр	240
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	3,03
Объём коробки, куб. м	0,0124
Размер коробки, мм:	
• высота	210
• ширина	170
• глубина	225



**АЭРОЗОЛЬНАЯ КРАСКА
«НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ» DECORIX® • 335 мл • ГЛЯНЦЕВАЯ**

Лист технической информации

ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Нержавеющая сталь 0131-01 DX	4 650070 374004	1 46 50070 37400 1