

АЭРОЗОЛЬНАЯ ГРУНТОВКА ПО РЖАВЧИНЕ DECORIX® • 520 мл • КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественная грунтовка DECORIX® предназначена для подготовки поверхностей перед последующим окрашиванием любыми видами лакокрасочных материалов при бытовом применении, декоративно-оформительских работах, строительстве и ремонте. Грунтовка применяется для увеличения адгезии окрашиваемой поверхности с последующими слоями наносимых материалов, укрепления слабых поверхностей и снижения расхода последующих слоёв краски, лака или эмали. Грунтовка обладает прекрасными порозаполняющими свойствами, образуя равномерно впитывающую поверхность. Аэрозольная грунтовка удобна для нанесения на труднодоступные поверхности. Идеально подходит для поверхностей из металла, дровесины, бетона, камня, стекла, картона, керамики и некоторых видов пластмасс.

Для нанесения на ржавую поверхность использовать грунтовку по ржавчине (колпачок бордового цвета). Для нанесения на чистые от ржавчины поверхности использовать универсальную грунтовку (прозрачный или цветной колпачок).

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Определить тип обрабатываемой поверхности и выбрать соответствующий вид грунтовки.
2. Перед применением грунтовки отключить нагревательные приборы, погасить источники открытого огня и исключить возможность возникновения искр.
3. Поверхность очистить, обезжирить и просушить. Прочно держащиеся покрытия и глянцевые поверхности отшлифовать. Перед нанесением грунтовки по ржавчине предварительно удалить с поверхности слабые и осыпающиеся слои ржавчины при помощи наждачной бумаги или металлической щётки.
4. Защищить окружающие поверхности, не подлежащие грунтованию, с помощью малярной ленты и/или плёнки.
5. Перед началом работ баллон тщательно взболтать, пока шарики внутри баллона не будут свободно перемещаться.
6. Наносить грунтовку при температуре окружающей среды от +10°C до +30°C.
7. Перед грунтованием нанести пробный слой на небольшом участке для проверки основы на совместимость с грунтовкой.
8. Наносить грунтовку равномерными взрывчато-поступательными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности в 1–2 тонких слоя с промежуточной сушкой между слоями 10–15 минут.
9. После грунтования очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков грунтовки из распыльного клапана.
10. Невысохшую грунтовку удалять растворителем, высохшую – смывкой для краски.
11. Время высыхания перед нанесением финишного покрытия не менее 2 часов при температуре +20°C и относительной влажности 65%.

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

520

Масса нетто:
200 г



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Связующее вещество	Акриловые смолы.
Внешний вид	После высыхания грунтовка образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск	Матовый.
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 высыхания перед нанесением финишного покрытия, 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 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	310
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	3,87
Объём коробки, куб. м	0,0124
Размер коробки, мм:	
• высота	205
• ширина	275
• глубина	205



**АЭРОЗОЛЬНАЯ ГРУНТОВКА
ПО РЖАВЧИНЕ DECORIX® • 520 мл • КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ****Лист технической информации****ПАЛИТРА**

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Красно-коричневый / A11	0108-11 DX	 4 650070 371645  1 46 50070 37164 2