

АЭРОЗОЛЬНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ DECORIX® PROFESSIONAL • 650 мл • МАТОВЫЙ

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественный АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ DECORIX® PROFESSIONAL предназначен для подготовки металлических, деревянных, бетонных, каменных и других поверхностей перед последующим окрашиванием любыми видами лакокрасочных материалов. Грунт применяется для увеличения адгезии окрашиваемой поверхности с последующими слоями наносимых материалов, укрепления слабых поверхностей и снижения расхода последующих слоёв краски или эмали. Грунт обладает высокими порозаполняющими свойствами, образуя равномерно впитывающую поверхность. Аэрозольный грунт удобен для нанесения на труднодоступные поверхности.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

- Перед применением грунта отключить нагревательные приборы, погасить источники открытого огня и исключить возможность возникновения искр.
- Поверхность очистить, обезжирить и просушить. Прочно держащиеся покрытия и глянцевые поверхности отшлифовать.
- Защитить окружающие поверхности, не подлежащие грунтованию, с помощью малярной ленты и / или плёнки.
- Перед началом работ баллон тщательно взболтать, пока шарики внутри баллона не будут свободно перемещаться.
- Наносить грунт при температуре окружающей среды от +10°C до +30°C.
- Перед грунтованием нанести пробный слой на небольшой участок для проверки основы на совместимость с грунтом.
- Наносить грунт равномерными возвратно-поступательными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности в 1–2 тонких слоя с промежуточной сушкой между слоями 10–15 минут.
- После грунтования очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков грунта из распылительноного клапана.
- Невысохший грунт удалить растворителем, высохший – 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 дне баллона.

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 грунта 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

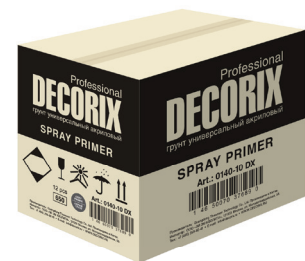


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связующее вещество	Акриловые смолы.
Внешний вид	После высыхания грунт 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 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	2,5–3,5 кв. м. Точный расход определяется пробным нанесением.
Морозостойкость	да
Срок годности с даты произ-ва, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Пигменты, наполнитель, акриловые смолы, смесь органических растворит., диметиловый эфир.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	650
Вес баллона брутто, г	420
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	5,35
Объём коробки, куб. м	0,0137
Размер коробки, мм:	
• высота	244
• ширина	272
• глубина	206



**АЭРОЗОЛЬНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ
DECORIX® PROFESSIONAL • 650 мл • МАТОВЫЙ****Лист технической информации****ПАЛИТРА**

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Белый грунт / A24	0140-24 DX	 4 650070 376909 1 46 50070 37690 6
Серый грунт / A10	0140-10 DX	 4 650070 376893 1 46 50070 37689 0
Чёрный грунт / A02	0140-02 DX	 4 650070 376916 1 46 50070 37691 3