

АЭРОЗОЛЬНАЯ ЭМАЛЬ ЭПОКСИДНАЯ ВЫСОКОПРОЧНАЯ DECORIX® РАЛ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ • 520 мл • МАТОВАЯ

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональная высокопрочная эпоксидная эмаль DECORIX® предназначена для покраски чёрных и цветных металлов, древесины, керамики, эмалевых покрытий, минеральных и других поверхностей. Идеально подходит для металлических конструкций и мебели, заборов, крыш, перил, водосточных желобов, труб, дверей и ворот, образуя защитное покрытие, предотвращающее появление ржавчины. Обладает превосходной прочностью, адгезией и устойчивостью к механическим нагрузкам, истиранию и царапинам. Аэрозольная эмаль удобна для окрашивания небольших по площади поверхностей и труднодоступных мест.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Не применять вблизи работающих нагревательных приборов, источников открытого огня, искр.
2. Поверхность очистить, обезжирить и просушить. Прочно держащиеся покрытия и глянцевые поверхности отшлифовать. Перед нанесением на цветные металлы предварительно обработать их наждачной бумагой. Оптимальная рабочая температура баллона от +18°C до +25°C.
3. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1–2 минут, нанести пробный слой на небольшой участок для проверки основы на совместимость с эмалью.
4. Наносить при температуре воздуха от +10°C до +30°C равномерными движениями с расстояния 25–30 см в 2–3 тонких слоя с сушкой между слоями не менее 10 минут.
5. Невысохшую эмаль удалять растворителем, высохшую — смывкой для краски DECORIX®.

ХРАНИЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом, проветриваемом помещении вдали от источников огня и тепла. Предохранять баллон от сдавливания, ударов и прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от –35°C до +50°C! СРОК ГОДНОСТИ 10 лет с даты изготовления, указанной 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! 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 проветриваемом помещении! Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь!

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды не менее 15 минут и обратиться к врачу. При затруднении дыхания прекратить работу и выйти на свежий воздух.

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. Цвет наклейки на баллоне обозначает цвет эмали. Товар сертифицирован.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Связующее вещество	Эпоксидная смола.
Внешний вид	После высыхания эмаль 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	не менее 10
Время высыхания до степени 3, мин	не менее 30
Время полного высыхания, ч	не менее 12
Прочность при ударе, масса первичного груза с бойком 1000 ± 10 г, высота падения 40 см	> 40
Расход	до 2–3 кв. м. Точный расход определяется пробным нанесением.
Морозостойкость	да
Срок годности с даты изготовления, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Эпоксидная смола, пигменты, смесь органических растворителей, диметиловый эфир.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Масса брутто баллона, гр	350
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Масса брутто коробки, кг	4,44
Объём коробки, куб. м	0,0115
Размер коробки, мм:	
• высота	205
• ширина	275
• глубина	205



АЭРОЗОЛЬНАЯ ЭМАЛЬ ЭПОКСИДНАЯ ВЫСОКОПРОЧНАЯ DECORIX® РАЛ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ • 520 мл • МАТОВАЯ

Лист технической информации

ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Глубокий чёрный / RAL 9005m 0173-9005m DX	 4 6 1 0 1 2 2 1 3 5 3 8 0	 1 4 6 1 0 1 2 2 1 3 5 3 8 7
Сигнальный белый / RAL 9003m 0173-9003m DX	 4 6 1 0 1 2 2 1 3 5 4 3 4	 1 4 6 1 0 1 2 2 1 3 5 4 3 1