

АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЛАК ТЕРМОСТОЙКИЙ +250°C DECORIX® • 520 мл • ГЛЯНЦЕВЫЙ

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественный термостойкий лак DECORIX® предназначен для защиты и декорирования поверхностей, подверженных нагреванию до температуры +250°C, а также для бытового применения, строительства и ремонта. Предназначена для окрашивания: древесины, камня, металла, бетона, кирпича, керамики. При нанесении на пористые поверхности лак образует водоотталкивающую плёнку с эффектом «мокрого камня». Применяется для лакирования кирпичной кладки печей в банях и саунах, кладки каминов, металлических элементов водонагревательного оборудования и паропроводов, печных труб и других металлических, деревянных и минеральных поверхностей. Аэрозольный лак удобен для окрашивания небольших 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.
 3. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1–2 минут, нанести пробный слой на небольшой участок для проверки совместимости с лаком.
 4. Перед применением лака поверхность не грунтовать. 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 30 минут.
 5. Невысохший лак удалять растворителем, высохший – смывкой DECORIX®.
- ◆ ВНИМАНИЕ!** Лак не предназначен для поверхностей, находящихся в непосредственном контакте с открытым пламенем.

ХРАНЕНИЕ 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 –40°C до +50°C! Срок хранения: 10 лет с даты изготовления, указанной на дне баллона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Баллон под давлением! Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных 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 лака 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. Товар сертифицирован.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ

Бесцветный глянцевый / HH705

0112-05 DX



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связующее вещество	Силиконовые смолы.
Внешний вид	После высыхания лак образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск	98,2%
Цвет покрытия	Бесцветный.
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 хранения с даты изготовления, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Кремнийорганические смолы, акриловые смолы, смесь органических растворителей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона брутто, гр	310
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	3,96
Объём коробки, куб. м	0,0115
Размер коробки, мм:	
• высота	206
• ширина	272
• глубина	206



ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА

4 650 070 37282 6

ШТРИХ-КОД КОРОБКИ

1 46 50070 37282 3