

АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЛАК АКРИЛОВЫЙ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТОНИРУЮЩИЙ DECORIX® • 520 мл • ГЛЯНЦЕВЫЙ

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественный тонирующий акриловый лак DECORIX® предназначен для декорирования поверхности под ценные породы дерева, придания желаемого цвета и подчёркивания естественной текстуры древесины. Создаёт защитно-декоративное покрытие при бытовом применении, декоративно-оформительских работах, строительстве и ремонте. Применяется для лакирования мебели, дверей, садовой мебели, багета, декорирования помещений и других видов творческих и хозяйственных работ. Лак обеспечивает устойчивость покрытия к механическим воздействиям и истиранию, обладает оптимальным соотношением твёрдости и эластичности, содержит УФ-фильтры. Образованное покрытие устойчиво к воздействию воды и бытовой химии. Аэрозольный лак удобен для лакирования небольших и труднодоступных поверхностей.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Перед применением лака 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. Защитить окружающие поверхности, не подлежащие лакированию, с помощью малярной ленты и/или плёнки.
4. Перед началом работ баллон тщательно взболтать, пока шарики внутри баллона не будут свободно перемещаться.
5. Наносить лак при температуре окружающей среды от +10°C до +30°C.
6. Перед лакированием нанести пробный слой на небольшом участке для проверки основы на совместимость с лаком.
7. Наносить лак равномерными возвратно-поступательными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности в 1–2 тонких слоя с промежуточной сушкой между слоями не 10-15 минут. Для придания светлого оттенка нанесите лак в 1 слой, для тёмного – 2 слоя и более. Для придания большего блеска нанесите поверх тонирующего лака бесцветный акриловый лак.
8. После лакирования очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков лака из распылительного клапана.
9. Невысохший лак удалять растворителем, высохший – смывкой для краски.

ХРАНИЕНИЕ 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 обратитесь 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 ПРОДУКТА




Связующее вещество	Акриловые смолы.
Внешний вид	После высыхания лак образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск	80%
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	2–3 кв. м. Точный расход определяется пробным окрашиванием.
Морозостойкость	да
Срок годности с даты произ-ва, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Акриловые смолы, наполнитель, пигменты, 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



**АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЛАК АКРИЛОВЫЙ
ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТОНИРУЮЩИЙ DECORIX® • 520 мл • ГЛЯНЦЕВЫЙ****Лист технической информации****ПАЛИТРА**

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
 Тонирующая сосна / NO.1 0119-01 DX	4 650070 372185	1 46 50070 37218 2
 Тонирующий орех / NO.7 0119-02 DX	4 650070 372178	1 46 50070 37217 5
 Тонирующий дуб / NO.8 0119-03 DX	4 650070 372161	1 46 50070 37216 8