

АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЛАК НЦ МЕБЕЛЬНЫЙ НИТРОЛАК ТОНИРУЮЩИЙ DECORIX® • 520 мл • ГЛЯНЦЕВЫЙ

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Нитролак (НЦ) DECORIX® применяется для создания прочного финишного защитно-декоративного покрытия при реставрации и отделке деревянной мебели, музыкальных инструментов, багетов, шкатулок, перил, паркета, плинтусов, дверей и других предметов интерьера. Преимуществом нитролака является высокая скорость высыхания и способность к полировке. Образует гладкое и ровное покрытие, подчёркивающее текстуру древесины. Нитролак можно наносить на металлические поверхности и некоторые виды пластмасс.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

- Не применять вблизи работающих нагревательных приборов, источников открытого огня, искр.
- Поверхность очистить, обезжирить и просушить.
- Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1–2 минут, нанести пробный слой на небольшой участок для проверки основы на совместимость с лаком.
- Перед применением лака поверхность не грунтовать. Наносить при температуре воздуха от +10°C до +30°C с равномерными движениями с расстояния 25–30 см в 2–3 тонких слоя с сушкой между слоями не менее 15 минут. При необходимости можно выполнять промежуточное шлифование.
- Невысохший лак удалять растворителем, высохший – смывкой DECORIX®.

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 -35°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 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 лака 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 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 обозначают цвет лака. Товар сертифицирован.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связующее вещество	Алкидные смолы.
Внешний вид	После высыхания лак образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск	98,2%.
Цвет покрытия	Согласно каталогу цветов.
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
Время высыхания между слоями, мин	15
Время высыхания до степени 3, мин	20
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 нанесением.
Морозостойкость	Да.
Срок хранения с даты изготовления, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Нитроцеллюлоза, алкидные смолы, пластификаторы, смесь органических растворителей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона brutto, гр	330
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	4,20
Объём коробки, куб. м	0,0115
Размер коробки, мм:	
• высота	206
• ширина	272
• глубина	206



**АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЛАК НЦ
МЕБЕЛЬНЫЙ НИТРОЛАК ТОНИРУЮЩИЙ DECORIX® • 520 мл • ГЛЯНЦЕВЫЙ****Лист технической информации****ПАЛИТРА**

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Тонирующая сосна / NTR01	0133-01 DX	4 650070 374158 
Тонирующий венге / NTR05	0133-05 DX	4 650070 374165 
Тонирующий орех / NTR07	0133-07 DX	4 650070 374172 
Тонирующий дуб / NTR08	0133-08 DX	4 650070 374189 