

# Natural Nadelholz-Vergrauer

## средство для состаривания древесины



### **Описание**

Комплекс фруктовых кислот и соли металлов на водной основе для активации ингредиентов древесины. Natural Nadelholz – это слегка пигментированный реактивный активатор для хвойных пород (ель, сосна, лиственница). Окончательная обработка натуральными маслами.

Natural Nadelholz-Vergrauer реагирует с натуральными древесными ингредиентами и древесной дубильной кислотой придавая древесине оттенок старины. Не содержит растворителей.

### **Состав**

Фруктово-кислотный комплекс яблочной кислоты (уксус), винной кислоты, молочная кислота (квашеная капуста), лимонная кислота, эвкалиптовое масло, соли металлов (железо), вода, поверхностно-активные вещества, целлюлоза, минеральные пигменты  
VOC (г/л) <1 PH 2,0-2,8

### **Область применения**

Предварительная обработка для естественного старения, изменения оттенка деревянных поверхностей. Особенно подходит для дерева наружного использования, паркетных полов, мебельной поверхности. Обработанная поверхность получает состаренный, античный, винтажный эффект.

### **Подготовка поверхности**

Деревянная поверхность должна быть чистой, без масла, без воска, обезжиренной и без пыли.

Температура воздуха >10°C, влажность воздуха 50%. Обеспечить вентиляцию воздуха в случае применения внутри помещений.

### **Хорошо встряхнуть!**

**Использовать только нержавеющий инструмент при обработке.**

### **Обработка объекта**

Natural Nadelholz-Vergrauer равномерно нанесите валиком, губкой, кистью по направлению волокон древесины. Дайте Natural Nadelholz-Vergrauer немного времени поработать, а затем равномерно нанесите второй слой, чтобы поверхность стала более однородной. При необходимости повторите процедуру через 2-3 часа. Если Вам необходим более глубокий эффект, можно повторить процедуру еще раз. В случае нанесения на полы, обязательно отключите подогрев пола за несколько часов до выполнения работ. После высыхания поверхность можно отшлифовать шкуркой с мелким зерном для сглаживания древесных волокон.

### **Внимание! Обязательно сделайте свои собственные пробные испытания на используемой древесине!**

Защитите металлические детали и растения от прямого контакта малярной пленкой.

### **Время сушки**

**Хорошо проветривать во время сушки!**

Осторожно ходить первые 2 - 3 часа.

Избегайте попадания грязи!

Последующая обработка через 12 - 24 часа.

Низкая температура, высокая влажность и плохая вентиляция может увеличить время сушки.

### **Расход**

15 – 30 м<sup>2</sup>/л в зависимости от типа древесины. На сильно пористой древесине, матовой поверхности или грубой шлифовке расход увеличивается.

### **Важно!**

Избегайте капанья или разлива материала на поверхность, может происходить образование пятен!

**Разбавление:** Продукт готов к использованию.

**Очистка инструмента:** водой.

**Упаковка:** 950 мл / 5 л

### **хранение**

в нераскрытой оригинальной упаковке 5 лет. В сухом прохладном помещении. Не замораживать.

### **Указания по технике безопасности**

Не допускать попадания в руки детей. Если требуется помощь врача, то держите при себе упаковку или маркировочную этикетку. Не допускайте попадания в глаза, на кожу или одежду.

Паспорт безопасности предоставляется по запросу.

### **Общие сведения**

#### **NATURAL NATURFARBEN**

NATURAL NATURFARBEN заботится об окружающей среде. Используется натуральное сырье из замкнутого экологического цикла. Все ингредиенты проверяются в соответствии с биологией. Безотходная технология обработки красок и лакокрасочных материалов.