

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования центр внешкольной работы с детьми и молодежью Калининского района Санкт-Петербурга «Академический»

ПОЛИРОВКА ВОСКОМ



Педагог ДО Михеев В.
Р.

Восковое вощение

Обработка натуральным или искусственным воском любого дерева используется для защиты поверхности изделия от плесени, гниения, повреждений и насекомых. С помощью воска дерево можно не только защитить от гниения, но и выделить его текстуру.

Любая древесина нуждается в защите от воздействий ультрафиолета и химических разрушений.

Воск является надежным средством защиты древесины от влаги.

Восковое вощение – это старый действенный способ покрыть деревянные конструкции. Сегодня в продаже существует множество подобных составов.

Технологический процесс

Необходимо предварительно подготовить поверхность перед вощением.

Удаляем все старые слои с поверхности материала. Лаковое покрытие можно удалить с помощью растворителя, который наносится на изделие несколько раз, пока полностью не обнажится натуральная доска.

Остатки удаляются с помощью теплой воды и абразивных средств. Все незначительные вкрапления лака, которые не взял растворитель, удаляются механическим способом — ножом или лезвием.

Поверхность перед нанесением воска доска должна быть тщательно просушена и зачищена наждачной бумагой. Поверхность дерева должна быть ровной и гладкой.

Рецепт восковой пасты



Если растворителем выбрать любое масло, получится абсолютно безвредное вещество, годное для обработки даже мебели в детской. Пропорции будут несколько иные: воск и оливковое масло – 2х6/8.

- воск натереть на терке;
- смешать с маслом;
- нагреть и перемешать.

Процедура вощения



- На дерево наносится тканью или кистью.
- Воск слегка подсыхает.
- Втирание его до исчезновения крупинок.
- Финишная полировка чистой тканью до блеска.

Процедура вощениия



Второй способ как отполировать дерево без вреда для здоровья – это использование *натуральной олифы*, основным компонентом которой является льняное масло. Ее просто втирают до тех пор, пока она не перестанет впитываться. Она не дает блеска, но защищает поверхность, делая ее цвет более насыщенным.

Особенности обработки древесины воском

После нанесения воска на поверхности дерева прослеживается легкий желтоватый оттенок. Это и есть вощение, пропитка древним методом обработки деревянных изделий.

Дерево под воском продолжает дышать, а электростатические разряды не образуются.

Если добавить на стадии перемешивания эфирное масло апельсина или жасмина, в комнате долго будет стоять волшебный аромат.

Источник информации

<https://rubankom.com/sostavy/kraski/50-polirovka-dereva>

<https://steelfactoryrus.com/vosk-dlya-polirovki-dereva/>