

****

**Древопол**

**износостойкая уретановая грунт-эмаль для деревянных полов**

* невероятная износостойкость
* влагостойкость
* глубокое проникновение в структуру дерева
* ускоренное время высыхания
* с антисептическими добавками
* стойкость к моющим средствам
* высокие декоративные качества
* формула 3 в 1
* **полуглянцевая фактура**

**Древопол** — износостойкая защитно-декоративная грунт-эмаль, предназначенная для окрашивания всех видов деревянных и дощатых полов, эксплуатируемых внутри помещений или под навесом.

Представляет собой высокоукрывистую антисептическую уретановую краску, образующую покрытие с высокими показателями твёрдости и износостойкости, благодаря этому **Древопол** способен гарантированно обеспечить надёжную и долговременную защиту пола, испытывающего на себе повышенные абразивные и эксплуатационные нагрузки.

**Древопол** – простое и удобное в применении средство защитного окрашивания. Высокая плотность его красочной плёнки, представляет надёжную защиту от проникновения воды и влаги к поверхности окрашенного им основания, а гладкая полуглянцевая фактура покрытия придаёт полам великолепный внешний вид.

Краска для пола нейтральна к слабоагрессивным химическим составам и средствам бытовой химии, (как правило, применяемым во влажной уборке), это обеспечивает сохранность внешнего вида и основных свойств покрытия на весь период его службы.

Изготавливается по формуле 3 в 1, в состав уже входят: грунт, антисептик и эмаль, это позволяет полностью защитить деревянную поверхность и сэкономить время при проведении окрасочных работ.

Состав покрытия **Древопол** способствует устранению дефектов на поверхности древесины и позволяет материалу максимально глубоко проникать в структуру окрашиваемого дерева. Наличие антисептика в составе эмали обеспечивает защиту от биологических поражений в виде грибков, бактерий и плесени.

**Назначение**

Износостойкая эмаль **Древопол** применяется для первичной или ремонтной покраски деревянных и дощатых полов при отделке жилых помещений, административных и промышленных зданий.

Краска для пола по дереву используется для получения долговременной защиты деревянных полов от истирания в, объектах социального назначения, детских учреждениях, школах, больницах, магазинах, квартирах, объектах загородного строительства и т.п.

**Способ применения**

Материал поставляется в готовым для работ виде и, как правило, не требует разбавления.

Перед применением эмаль необходимо тщательно перемешать при помощи низкооборотистой дрели со специальной насадкой, при этом, особое внимание стоит уделить стенкам и дну тары.

При необходимости, для уменьшения вязкости, эмаль допустимо разбавить: [разбавителем](https://www.krasko.ru/catalog/metal/solvent/r-a01/) Р-А01, сольвентом или ксилолом в количестве не более **5-10%** от общей массы.

Для нанесения использовать: краскопульт, кисть или валик.

Наносить на сухую очищенную от грязи, пыли и старых отслоившихся покрытий поверхность в один или два слоя.

Для получения наилучшего результата, не ошкуренные деревянные полы шлифуются механически с использованием шлиф-машины или вручную (образовавшуюся при шлифовании древесную пыль необходимо полностью удалить с окрашиваемой поверхности).

* Окрашивание проводить при температуре от **+5°С** до **+30°С**.
* Время высыхания каждого слоя эмали при температуре **+20°С** – **2-3 часа**.

Толщина одного слоя покрытия в сухом остатке составляет:

* **60-100 мкм**. – при нанесении кистью или валиком
* **25-30 мкм**. – при нанесении краскопультом.

**Расход**

Расход краски — **90-110 г/кв.м**. на однослойное покрытие.

*Рекомендуется нанесение в 2 слоя.*

**Цвет**

Базовые цвета: белый, салатовый, голубой.

*Другие цвета по желанию при заказе от 100 кг.*

**Меры предосторожности**

При проведении внутренних работ, а также после их окончания тщательно проветрить помещение.  
Использовать индивидуальные средства защиты.

**Хранение**

Не нагревать. Беречь от огня. Эмаль хранить в прочно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых солнечных лучей.  
Гарантийный срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления.

**Тара**

Тара 10 кг.

Внимание! Этикетка оснащена защитными элементами от подделок.

**Технические данные**

|  |  |
| --- | --- |
| Внешний вид пленки | однородная полуглянцевая поверхность |
| Время высыхания до степени 3 при t (20,0±0,5)°С, ч, не более | 2 |
| Массовая доля нелетучих веществ, % | 56-68 |
| Степень перетира, мкм, не более | 50 |
| Твердость покрытия, не менее | 0.25 |
| Условная вязкость по В3-246 (сопло 4), сек, не менее | 55-120 |
| Цвет | колерованный |
| ТУ | 20.30.12-046-01524656-2020 |