



HIDROWOOD - ГИДРОВУД

Характеристика и применение

IDROWOOD это материал специально разработанный для декорирования деревянных конструкций и их защиты от плесени, древесных червей, а также от ультрафиолетового излучения, даже в самых суровых погодных условиях.

Это экологически чистый материал на водной основе и без запаха, позволяющий получить результаты лучше, чем при использовании материалов на основе растворителей.

Более того, будучи полностью экологичным, HIDROWOOD абсолютно не содержит никаких вредных веществ. Специальные акриловые смолы имеют отличные проникающие свойства, и материал является очень эластичным.

Его гибкость способствует сохранению свойств материала, и эта особенность позволяет покрытию оставаться неизменным при естественной деформации древесины (в связи с изменениями температуры), предотвращая шелушение и растрескивание древесины.

Акриловые смолы также придают покрытию высокие водоотлакивающие свойства.

Состав

Специальные акриловые микроэмульсии, антигрибковые и антибактериальные добавки, неорганические пигменты, стабилизаторы.

Методы нанесения

На новую деревянную поверхность:

Тщательно зашкурьте поверхность деревянной поверхности, удалите следы пыли и нанесите HIDROWOOD в два слоя.

На старую деревянную поверхность:

Удалите все остатки старой краски, зашкурьте и сделайте поверхность гладкой, нанесите два слоя HIDROWOOD.

Технические характеристики

Удельный вес: 1,020 +/- 5% кг / л.

Цвет: Цвета по каталогу

Вид пленки: Полуглянцевая

Вязкость: 20 " - 25" Чашка Форда № 4

Расход: 7-12 м.кв/л. в зависимости от шероховатости поверхности

Упаковка: 2,5л

Высыхание: 30 минут на ощупь, 24 часа - полное высыхание при 20 ° C

Нанесение: Кистью, валиком, краскопультом

Разбавление: материал готов к использованию

Хранение: 36 месяцев в неповрежденной упаковке, защищенной от перепадов температур.

Приведенные выше данные могут варьироваться. Фабрика Spiver не несет ответственности за отрицательный результат в случае применения материала без контроля компании.