

# WOOD RENOVATOR

КРАСКА-ЛАЗУРЬ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Краска обеспечивает долговечное атмосферостойкое покрытие от 10 лет, не трескается и не отслаивается, сохраняет естественную структуру дерева, не препятствует его «дыханию», содержит воск для защиты от влаги и грязи, устойчива к УФ-излучению, обеспечивает биозащиту

Эта шелковисто-матовая краска-лазурь идеально подходит для деревянных поверхностей: вагонки, блок-хауса, бруса, заборов, беседок и навесов. Она сохраняет видимой естественную структуру дерева, подчеркивая его природную красоту, а также позволяет имитировать более редкие и ценные породы древесины. Защищает древесину от плесени, грибка, влаги, грязи и УФ-излучения — не желтеет и не выгорает.

## ПОДГОТОВКА:

Перед нанесением краски влажность древесины не должна превышать 12% для лиственных и 15% для хвойных пород. Неровности, трещины и сколы устранит шпатлёвкой, после высыхания зашлифуйте мелкой наждачкой и протрите влажной тканью. При наличии гнили, смолы, ржавчины или дубильных веществ обработайте поверхность блокирующим составом или антисептиком.

Новую древесину зашлифуйте по волокнам, очистите, удалите смоляные выделения, смолосодержащие участки протрите нитрограстворителем и нанесите грунт Olsta Wood Primer.

Старые прочные лакокрасочные покрытия зашлифуйте, очистите и проверьте на совместимость с Olsta Wood Renovator.

Посеревшую или повреждённую древесину отшлифуйте до здоровой основы, тщательно очистите и загрунтуйте.

## НАНЕСЕНИЕ:

Перед нанесением тщательно перемешайте краску-лазурь. Для нанесения используйте кисть со смешанным ворсом или краскопульп.

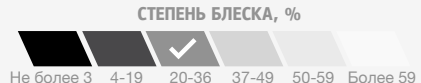
Окрашивание поверхности производить в два слоя при температуре воздуха и поверхности от 5°C до 25°C. Второй слой нанести через 4-6 часов после первого. Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды. Если поверхность находится под интенсивным воздействием солнечных лучей, рекомендуется наносить краску-лазурь в 3 слоя.

## СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связующее	Акриловая дисперсия, восковая эмульсия
Разбавитель	Вода
Ср. расход (в один слой)	На пиленную древесину – от 150 мл/м <sup>2</sup> На строганую древесину – от 90 мл/м <sup>2</sup>
Расход	0,9-0,15 кг/м <sup>2</sup>
ЛОС	<5
Температура нанесения	от +5 до +25°C
Межслойная сушка	2-4 часа
Полное высыхание	24 часа
Окончательный набор прочности	28 дней
Срок хранения	24 месяца при t° от +5 до +25°C
Базы под колеровку	С (насыщенные тона)
Колеровка	Осуществляется универсальными пигментными пастами компьютерным способом по каталогу цветов Olsta Wood Renovator



## ВИДЕО-ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ

