

# Classic Plus



## Технические данные

Уникальные компоненты	УФ-фильтр, УФ-абсорбер, воск, добавки против плесени
Гибридное связующее	Сополимер акриловый, алкидная эмульсия
Растворитель	Вода
Сухой остаток (по массе)	≈ 25 %
Плотность	1,04 кг/л
Рабочие инструменты	Кисть со смешанным ворсом, распылитель
Время до нанесения следующего слоя	2 часа
Время полного высыхания	4 часа
Расход на один слой	Струганая древесина до 15 м <sup>2</sup> /л Пиленая древесина до 12 м <sup>2</sup> /л
Готовый цвет	Лиственница, Красное дерево, Палисандр, Ель натуральная, Сосна, Тиковое дерево, Скандинавский серый
База	CLR
Колеровка	50 оттенков по вееру Древесная гармония
Срок и условия хранения	3 года при t° от +5 °С до +30 °С в невскрытой заводской упаковке вдали от огня, источников излучения, нагревательных и осветительных приборов

\* Подтверждено испытаниями независимой лаборатории ООО НПО "Лакокраспокрытие". При соблюдении технологии нанесения

## Быстросохнущая пропитка-антисептик

- До 9 лет защиты\*
- 3 в 1: грунт + защита + декор
- Защита от влаги, плесени и УФ
- Сохнет за 2 часа, окраска за один день
- Идеальна для бревен

### Описание

Быстросохнущая пропитка-антисептик на гибридной основе для защиты древесины до 9 лет\*.

**Формула 3 в 1.** Грунт: обеспечивает равномерное впитывание в древесину; пропитка-антисептик защищает от плесени + образует декоративное финишное покрытие.

**Гибридное акрил-алкидное связующее** образует атмосферостойкое паропроницаемое покрытие, древесина продолжает «дышать».

**Эластичное тонкое покрытие** идеально подходит для обработки бревенчатых фасадов и бань.

**Вода в качестве растворителя**, поэтому пропитка-антисептик имеет нейтральный запах, легко наносится и быстро сохнет. Сохраняет видимой текстуру древесины, полуматовая. Чем более насыщенный цвет пропитки, тем более выражены защитные свойства.

### Область применения

Для наружных работ. Pinotex Classic Plus идеально подходит для полукруглых облицовочных профилей, деревянных строений из бруса, оцилиндрованного бревна, вагонки, блок-хауса, планкена, а также окон, дверей и других вертикальных поверхностей из строганой и пиленной древесины. Рекомендуется для отделки лиственных и хвойных пород древесины. Для придания поверхности дополнительной устойчивости к абразивному износу рекомендуется нанесение лака. Перед началом работ сделайте пробный выкрас и проверьте совместимость между материалами.

### Особенности применения

Перед применением и в процессе работы тщательно перемешивать, не допуская образования пузырьков воздуха в банке. Произвести подготовку поверхности (отшлифуйте, затем уберите пыль неворсистой тканью). В случае, если на поверхности заметны гниль, смола или смоляные карманы, пятна ржави, дубильные вещества, тщательно отшлифуйте поверхность и обработайте антисептическим грунтом **Pinotex Base**.

Работы необходимо проводить при температуре воздуха не ниже +10 °С и не выше +30 °С с относительной влажностью воздуха не более 80%, влажности древесины < 18%. Перед применением и в процессе использования перемешивайте пропитку, не допуская образования пузырьков воздуха в банке. Наносить в 2-3 слоя кистью со смешанным ворсом по направлению волокон древесины. Для усиления защиты глубоких слоёв древесины используйте систему покрытия **Pinotex Base**.

**Внимание!** При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиться. Если поверхность находится под интенсивным воздействием солнечных лучей, рекомендуется наносить пропитку в 3 слоя.

**Деформация древесины в процессе усадки или несоблюдение условий нанесения может привести к нарушению целостности покрытия, в этом случае проведите ремонтные работы по восстановлению покрытия.**

Эксплуатацию окрашенной поверхности начинайте не ранее чем через 14 дней после окрашивания.

### Разбавление

По необходимости.