

Extreme One



Сверхпрочная защитная краска для древесины

- До 16 лет защиты*
- Выдерживает суровый климат и УФ
- Не трескается и не отслаивается
- Скрывает текстуру дерева и небольшие дефекты

Описание

Сверхпрочная краска на акриловой основе с Технологией самоочистки для защиты древесины.

Технология самоочистки. Благодаря уникальной технологии частицы грязи смываются дождем, и поверхность сохраняет свежеекрашенный вид надолго.

Акриловые полимеры создают особо прочное и эластичное покрытие, которое не растрескивается и надежно защищает древесину даже в условиях сурового климата

Вода в качестве растворителя, поэтому лазурь почти не пахнет, имеет низкое содержание ЛОС (Летучие Органические Соединения), легко наносится и быстро сохнет. Скрывает текстуру дерева и небольшие дефекты. Содержит добавки против синевы и плесени.

Область применения

Для наружных работ. Подходит для деревянных строений из бруса, оцилиндрованного бревна, вагонки, блок-хауса, планкена, а также окон, дверей и других вертикальных поверхностей из строганой и пиленой древесины. Рекомендуется для отделки хвойных и лиственных пород древесины, а также для новых и ранее окрашенных масляными и водными красками поверхностей. Так же краску можно наносить на минеральные поверхности (бетонные, кирпичные, каменные стены и т.д.) для защиты от влаги и грязи. При окраске минеральной поверхности необходимо разбавить краску 1:5 для первого слоя и 1:10 для второго слоя.

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 ржавки, дубильные вещества, тщательно отшлифуйте поверхность, обработайте блокирующим грунтом для дерева или грунтом антисептиком **Pinotex Base**. Допустимо применение пропитки Pinotex Extreme One база BW как самостоятельное финишное покрытие. Пропитка Pinotex Extreme One база BC предназначена для применения только в колерованном виде.

Рекомендуется наносить в 2-3 слоя при температуре не ниже +10 °C и не выше +30 °C, относительной влажности воздуха от 40% до 80%, влажности древесины < 18%. Особо тщательно пропитывать торцевые поверхности обрабатываемой древесины.

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

Технические данные

Уникальные компоненты	Добавки против плесени и синевы
Связующее	Дисперсия акрилового полимера
Растворитель	Вода
Сухой остаток (по массе)	BW ≈ 34,7%; BC ≈ 44,8%
Плотность	BW 1.06кг/л; BC 1.098кг/л
Рабочие инструменты	Кисть со смешанным ворсом, распылитель
Время до нанесения следующего слоя	2 часа
Время полного высыхания	8 часов
Расход в один слой	Твердая древесина до 10м ² /л Мягкая древесина до 6м ² /л
База	База BW, BC
Колеровка	50 оттенков по вееру Древесная гармония, веер CP5, RAL
Срок и условия хранения	3 года при t° от +5°C до +30°C в невскрытой заводской упаковке вдали от огня, источников излучения, нагревательных и осветительных приборов

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

Степень блеска



Gardner 60°

Упаковка

