



- На 50% лучше проникает в структуру древесины- на 15% усиливает прочность (несущую способность) деревянных конструкций
- Обеспечивает надежную защиту от биопоражений
- В комплексе с декоративным покрытием по дереву: экстерьерным, интерьерным, краской для деревянных фасадов обеспечивает гарантийный срок эксплуатации не менее 20 лет.

О продукте

Грунт-основа по дереву является обязательной частью комплекса покрытия для наружных и внутренних работ. Комплекс, состоящий из грунт-основы и декоративного экстерьерного покрытия по дереву образует пленку, обладающую превосходными защитными и декоративными свойствами.

Грунт-основа глубоко проникает в структуру древесины, заполняет полости основания затвердевающей смолой, и благодаря этому существенно (до 15%) улучшает несущую способность конструкций.

Благодаря высокой проникающей способности новейшего связующего, активные вещества не остаются на окрашиваемой поверхности и не вымываются. Кроме того, обеспечивается надежное сцепление деревянных поверхностей с финишным покрытием. Содержит специальные добавки, препятствующие биологическим поражениям древесины. В комплексе с декоративным покрытием экстерьерным обладает водоотталкивающими свойствами. Грунт-основа в комплексе с декоративным покрытием экстерьерным по дереву предназначена для фасадов деревянных домов, оконных рам, дверей, садовой мебели, беседок, опорных конструкций, навесов, заборов и прочих деревянных поверхностей из строганой и пиленой древесины.

Назначение	Грунт-основа по дереву является обязательной частью комплекса покрытия для наружных и внутренних работ. Комплекс, состоящий из грунт-основы и декоративного экстерьерного покрытия по дереву образует пленку, обладающую превосходными защитными и декоративными свойствами. Грунт-основа глубоко проникает в структуру древесины, заполняет полости основания затвердевающей смолой, и благодаря этому существенно (до 15%) улучшает несущую способность конструкций.
Тип продукта	Органоразбавляемый
Разбавитель	Разбавление не требуется
Область применения	Для наружных и внутренних работ
Объекты окраски	Деревянные поверхности
Тип поверхности	по дереву
Колеровка	Нет
Защита от синевы, плесени, грибков	Да
Срок эксплуатации поверхности	Не менее 15 лет
Гарантийный срок хранения	36 месяцев
Состав	Раствор синтетических смол в органических растворителях с добавлением биоцидной и других целевых добавок.
Нормативный документ	ТУ 2332-252-49404743-2014

Характеристики

Расход	
По впитывающей поверхности	до 16 м ² /л
Комментарий	Строганая древесина
По ровной невпитывающей поверхности	до 9 м ² /л
Комментарий	Пиленая древесина
Транспортировка и хранение	Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре вдали от приборов отопления. Предохранять от влаги и прямых солнечных лучей.

Фасовки

Вид тары	Фасовка	Вес
Ведро	9 л	7,2 кг
Ведро	2,5 л	2 кг

Инструкция по применению

Способ нанесения	Кисть, Валик, Краскопульт
Условия при окраске	Окрасочные работы проводить при температуре от +5°C до +25°C и относительной влажности воздуха <80%, влажности древесины <18%.
Предварительная подготовка	Поверхность очистить от грязи, пыли, масляных и жировых загрязнений, при необходимости отшлифовать, пыль удалить. Окрашиваемая поверхность должна быть прочной и сухой. Перед применением и в процессе работы грунт перемешивать. Разбавление не требуется.
Окраска	Наносить кистью, валиком, краскораспылителем. Обработать древесину с помощью грунт-основы по дереву для максимально глубокого проникновения активных компонентов в структуру древесины. Торцы пропитать до насыщения. Финишное покрытие наносить не ранее, чем через 24 часа
Максимальная температура нанесения	40°C
Очистка инструмента	уайт-спирит
Меры предосторожности	Беречь от детей. Окрасочные работы выполнять в хорошо проветриваемом помещении. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании на кожу и в глаза - промыть водой. После окончания работ проветрить помещение. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Беречь от огня!
Класс опасности	3