

BASE IMPREGNAT 1:10

Транспортный антисептик для древесины. Применяется с целью защиты древесины в агрессивных условиях и уничтожения очагов заражения спорами грибка и синевы, дереворазрушающей плесени на пиломатериалах, балках, брусах, бревнах и конструкциях из древесины.

Описание продукта

Представляет собой концентрат действующих веществ на водной основе с широким спектром биологической активности. Препарат предназначен для защиты пиломатериалов различных пород естественной влажности или влажности выше транспортной на срок до 8 месяцев. Защищает древесину от действия плесневых, дереворазрушающих, деревоокрашивающих грибов (синевы), насекомых, водорослей. При атмосферной сушке, хранении и транспортировке в открытых или закрытых вагонах, контейнерах, палубах или трюмах судов и других видов транспорта

Особые свойства

Содержит биоцидные и фунгицидные активные вещества, защищающие от синевы, плесени и разрушающих древесину грибков. Не содержит тяжелых металлов. Глубокое проникновение. В течение 4-6 часов идет эффективное воздействие на микрофлору, после чего можно продолжать обработку поверхности. Срок действия в сухом помещении или при финишном покрытии до 20 лет. При наружном применении без финишного покрытия до 12 месяцев.

Сфера применения

Предназначен для обработки и защиты наружного пиленого и строганного пиломатериала, наружных деревянных конструкций, бревен, пропитанной под давлением и термообработанной древесины до финишной отделки. Для внутреннего применения, обработки деревянных конструкций технических помещений. Продукт не пригоден для прямого контакта с продовольственными товарами или кормами. Не подходит для покрытия древесины, находящейся в постоянном контакте с землей и водой.

Способ нанесения

Методом окунания (погружения), распылением, кистью в один слой. При применении метода распыления, обязательна защитная маска.



Подготовка основания	Обрабатываемая поверхность должна быть сухой. Очистить поверхность от грязи и пыли, плесени и посторонних включений. Деревянную поверхность обработать антисептиком на ранней стадии строительства. Торцевые концы древесины обработать с особой тщательностью. Финишную обработку проводить после полного высыхания, но не ранее, чем через 4 часа.
Структура покрытия	Беспленочное, глубокое проникновение, паропроницаемое, дает едва заметный, слегка окрашиваемый эффект после высыхания.
Атмосферные характеристики перед обработкой	Во время обработки и высыхания состава, температура должна быть не ниже +5°C и не выше +30°C, относительная влажность воздуха – не выше 80 %. Высокая влажность воздуха и/или низкие температуры замедляют процесс сушки. Высокая температура ведет к ускоренному высыханию. Хранить в прохладном месте, защищенном от мороза.
Рабочий инструмент	Промыть водой после окончания работ.
Разведение	Для обработки древесины необходимо развести препарат (концентрат) водой от 1 к 10 до 1 к 20.
Время сушки	От прилипания пыли - спустя приблизительно 30 минут. Пригодность к шлифованию приблизительно 2-4 часа.
Расход	Расход рабочего раствора 1 литр на 4-5 кв/м. или 200-250г на кв/м.
Форма поставки	1л, 3л, 5л.
Срок хранения	Беречь от детей. Хранить в плотно закрытой таре производителя в сухом прохладном месте. Гарантийный срок хранения 1 год.
Оттенки цвета	Светло оливковый.
Техника безопасности	Беречь от детей. Хранить в плотно закрытой таре производителя в сухом прохладном месте. Препарат пожаробезопасен. Не допускать попадания раствора на слизистую оболочку глаз, рта.

