# WOODMASTER БИОТОР

## Состав для защиты торцов древесины



#### Назначение:

- защита торцов свежеспиленных материалов от растрескивания и образования линейных деформаций на время естественной сушки
- защита торцевых спилов изделий из древесины в различных, в том числе уже готовых конструкциях (зданиях) от растрескивания
- защита торцевых спилов от избыточного поглощения влаги и возникновения биопоражений

## Область применения:

Применяется внутри и снаружи помещений:

- по торцевым спилам свежеспиленных, неокоренных, оцилиндрованных бревен или бруса на период транспортировки и естественной сушки
- по торцевым спилам бревен, бруса, косым разрезам и распилам элементов древесных конструкций при строительстве и эксплуатации готовых изделий

#### Свойствя:

• образует полимерную мембрану сбалансированной паропроницаемости, способствующую равномерному высыханию поверхности

- высокая эластичность состава позволяет сохранить целостность покрытия во время усушечных деформаций древесины
- снижает количество и глубину усушечных трещин
- содержит невымываемый антисептик и высокоэффективную комбинацию фунгицидов
- глубоко проникает в структуру древесины
- не препятствует дыханию древесины
- не ухудшает прочность и склеиваемость древесины
- не скрывает природный рисунок древесины
- не окрашивает древесину и не препятствует ее дальнейшей обработке различными ЛКМ
- не содержит органических растворителей, не имеет запаха

# Рекомендации по применению:

# Условия проведения работ

- t° окружающего воздуха и поверхности от +10°C
- относительная влажность воздуха не более 80%
- ограничения по влажности древесины отсутствуют

#### Подготовка поверхности

- ранее окрашенную или пораженную древесину предварительно очистить (отшлифовать, отциклевать, зашкурить) от всех старых покрытий, загрязнений, гнилостных повреждений, инородных включений
- потемневшую от времени древесину обработать отбеливающим составом WoodMaster<sup>TM</sup> Иней® или WoodMaster<sup>TM</sup> Иней® Проф

### Инструмент

• Кисть, валик, распылитель или метод глубокой пропитки

#### Разбавление

• При необходимости, допускается разбавление водой, но не более 10% от общей массы состава

### Проведение работ

• Перед использованием состав перемешать до однородного состояния.

#### Наносить в 1-3 слоя.

• Исключить попадание влаги на обработанные поверхности в течение не менее 24 часов.

## **Цвет состава** «Биотор»

• в таре – белый, при нанесении белесый. Прозрачное бесцветное покрытие образуется на поверхности только после полного высыхания продукта.

## Время высыхания (при t° 20±2°C):

- межслойная сушка 2 часа
- полное высыхание 24 часа

# Расход (в 1 слой):

1кг на 5м²

#### Очистка инструмента:

• вода