



## МАКСИВУД ЗАЩИТА И ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ДЕРЕВА

**СОСТАВ «МАКСИВУД» ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ СТЕПЕНИ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТИ МАТЕРИАЛОВ И СТРОИТЕЛЬНЫХ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ (ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРЕКРЫТИЙ, СТОПИЛ, ДОСОК ИЗ МАССИВА ДЕРЕВА, ПЛИТ МДФ, ДСП, ДВП, ФАНЕРЫ И Т.Д.), ПОВЫШЕНИЯ ИХ ДЛИТЕЛЬНОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ.**

**ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ТРЕЩИН СОСТАВ «МАКСИ ВУД» ИСПОЛЬЗОВАТЬ НЕЛЬЗЯ!!!!**

### СВОЙСТВА СОСТАВА

- Прозрачное бесцветное вещество в жидкой консистенции;
- Плотность - 1,03 - 1,09 г/см<sup>3</sup>;
- Концентрация свободных ионов водорода в растворе – рН ~11,00;
- Полная растворимость в воде;
- Абсолютная негорючесть;
- Отсутствие компонентов с токсическими свойствами;
- Не имеет запаха;
- Расход вещества при степени пористости различных поверхностей 0,093 мл/м<sup>2</sup> – 0,15 л/м<sup>2</sup> (при условии нанесения в один слой)

### ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ СОСТАВА

- Защита дерева от влаги (гидроизоляция - водопоглощение снижается более чем на двадцать процентов);
- Защита дерева от гниения;
- Защита дерева от огня (обеспечение высокой степени огнеупорности деревянных материалов);
- Защита дерева от плесени, грибка;
- Повышение адгезии деревянных поверхностей к разнообразным отделочным материалам;
- Облегченное удаление с деревянных поверхностей снега и льда;
- Защита от различных вредных насекомых и микроорганизмов.

### БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА И ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ

Состав «МАКСИ ВУД» впитывается в течение суток, при этом излишки состава не впитываются, их необходимо удалить с поверхности с использованием кисти и воды. При обработке напольных покрытий ограниченное хождение по обработанной поверхности возможно спустя полчаса после окончания обработки. Эксплуатационные характеристики составом «МАКСИ ВУД» приобретается в течение 30-40 суток после нанесения раствора.

**ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ТРЕЩИН СОСТАВ «МАКСИ ВУД» ИСПОЛЬЗОВАТЬ НЕЛЬЗЯ! РАЗБАВЛЯТЬ СОСТАВ ЗАПРЕЩЕНО!**

### ТЕХНОЛОГИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Перед использованием состав «МАКСИ ВУД» необходимо интенсивно взболтать;
- Для нанесения состава применяются распылители, малярные кисти или валики;
- Состав необходимо наносить в объеме, требуемом для пропитки всей поверхности, подверженной обработке;
- Состав на напольные покрытия и другие горизонтальные поверхности наносится до состояния зеркального блеска предварительно увлажненной поверхности, важным условием является предотвращение образования луж;
- Состав «макси вуд» в большинстве случаев наносится в один слой;
- На труднодоступных поверхностях и поверхностях с повышенной эксплуатационной нагрузкой состав наносится в несколько слоев;
- Нанесение отделочных материалов после обработки поверхностей деревянных материалов составом «макси вуд» возможно спустя 7 семь суток.

**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОСТАВ «МАКСИ ВУД» РАЗБАВЛЯТЬ КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО!**

### УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ

- Добавка отпускается наливом в пластмассовую или металлическую чистую тару покупателя различной емкости.
- Добавку транспортируют любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.
- Следует защищать добавку от прямого солнечного света, сильного нагрева свыше 50°C.
- Добавка является негорючей жидкостью.
- Срок хранения составляет 12 мес. со дня изготовления.

данная информация носит опорный характер. для внедрения добавки необходима апробация продукта в условиях производства

