



Антисептик для древесины невымываемый 1:10

Произведено согласно: ТУ 20.59.59-016-58873520-2019

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Антисептик для древесины невымываемый – это композиция, которая, на настоящее время, является одним из самых мощных защитных составов среди антисептиков для пропитки древесины хозяйственного назначения, разрешенных к применению в европейских странах. Состав образует устойчивые к вымыванию соединения с древесиной, превращая ее в непригодную среду для жизнедеятельности микроорганизмов и насекомых. Прочностные характеристики не изменяются. Древесина может склеиваться и окрашиваться.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначается для усиленной защиты древесины (конструкционные элементы каркасных домов, нижние венцы в домах из бревна или бруса, стропильная система кровли) различных пород в тяжелых условиях эксплуатации, при длительном контакте с грунтом и прямом воздействии атмосферных осадков. Обеспечивает защиту от домового грибка, гнили, плесени, насекомых-древоточцев на срок до 50 лет и более в зависимости от метода обработки и условий службы древесины.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Один из самых мощных защитных составов среди антисептиков для пропитки древесины хозяйственного назначения, разрешенных к применению в европейских странах.

ЗАЩИТА ОТ НАСЕКОМЫХ И ГНИЕНИЯ

Усиленная защита от гниения и насекомых-древоточцев.

НЕВЫМЫВАЕМЫЙ

Устойчив к атмосферному воздействию.

ЭКОЛОГИЧНЫЙ

Создан на основе современных биоцидов (не содержит соединений мышьяка и хрома).

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Нанесение рабочего раствора проводить с помощью кисти, валика с синтетическим ворсом или с помощью любого разбрызгивающего устройства, в 2-3 слоя, с промежуточными сушками по 20-30 минут. Вымачивание в ваннах из любых материалов, продолжительность вымачивания не менее 6 часов. Обработанную древесину следует защитить от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания, не менее чем на 24 часа. Окончательная фиксация в древесине происходит по истечении 15 суток. В этот период древесины может использоваться для работ.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ:

Транспортировать отдельно от пищевых продуктов.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить в плотно закрытой таре, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей.

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

