

Неомид BASE Есо готовый раствор

НАЗНАЧЕНИЕ: NEOMID BASE Есо готовый раствор – бесцветный антисептик для наружных и внутренних работ. Обеспечивает усиленную защиту древесины: защищает от поражения дереворазрушающими и деревоокрашивающими плесневыми грибами, водорослями, мхами, а также насекомыми-древоточцами и короедами на срок до 35 лет при отсутствии вымывания, либо если закрыт лакокрасочными материалами, например, лессирующим деревозащитным средством NEOMID BiO COLOR. Для обеспечения длительной усиленной защиты древесины рекомендуется наносить NEOMID BASE Есо готовый раствор как защитную биоцидную пропитку перед окрашиванием любыми лакокрасочными материалами.

Не изменяет цвет и структуру древесины, не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске.

ПРИМЕНЕНИЕ: Защитить поверхности, не требующие обработки, от попадания средства. Очистить обрабатываемую поверхность от грязи, пыли, любых видов покрытий. Механическую обработку древесины необходимо выполнить до пропитки.

Если поверхность древесины поражена деревоокрашивающими грибами (синевой), рекомендуется первоначальная обработка отбеливателем NEOMID 500. NEOMID BASE Есо готовый раствор перед применением перемешать.

Обработку древесины можно проводить двумя способами:

1. Равномерное нанесение рабочего раствора с помощью валика, кисти с синтетическим ворсом, любого разбрызгивающего устройства в 2-3 слоя с промежуточными сушками по 20-30 минут.
2. Погружение материала в рабочий раствор на 2-5 минут. Для обработки данным способом можно использовать емкости из любых материалов.

Работы следует проводить в хорошо проветриваемых помещениях или на открытом воздухе при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +50С. Обработанную древесину следует защитить от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания поверхности (не менее 24 часов при температуре

16-20°С и относительной влажности воздуха 60%)

РАСХОД: Для струганной древесины – 150-250 г/м², для пиленой древесины – 250-400 г/м² в зависимости от качества поверхности.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

При работе с препаратом использовать индивидуальные средства защиты: защитную одежду, перчатки, очки, респиратор. При попадании на кожу – смыть большим количеством воды. При попадании в глаза, немедленно промыть струей проточной воды в течение 10-15 минут. При необходимости обратиться к врачу.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА: Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Беречь от детей.

Хранить в плотно закрытой заводской таре при температуре от +50С до +400С, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей. Срок хранения 18 месяцев.

Допускается до 5 циклов замораживания. После размораживания и перемешивания свойства сохраняются. Пожаровзрывобезопасен. Утилизация согласно СанПиН 2.1.7.1322-03.

СОСТАВ: соединения бора, ПАВ. Не содержит запрещенных в ЕС и РФ химических веществ. Не подлежит обязательной сертификации.

ТУ 2499-007-98536873-2011

*Экспертное заключение № 78.01.09.249.П.3615 от 25.08.2011г.