



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЕСЦВЕТНЫЙ АНТИСЕПТИК NEOMID BASE ECO

НАЗНАЧЕНИЕ: «Неомид BASE Eco 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 деревозащитными лакирующими составами NEOMID BIO COLOR ULTRA или CLASSIC или акриловыми ЛКМ, такими как NEOMID BIO COLOR AQUA и лаками серии NEOMID на водной основе.

Для обеспечения длительной усиленной защиты древесины рекомендуется наносить «Неомид BASE Eco 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 для древесины NEOMID 500.

«Неомид BASE Eco 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 стекла, нержавеющей стали, полиэтилена.

Работы следует проводить в хорошо проветриваемых помещениях или на открытом воздухе при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C. Обработанную древесину следует защитить от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания поверхности (не менее 24 часов при температуре 16-20°C 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. Допускается до 5 циклов замораживания. После размораживания и перемешивания свойства сохраняются. Пожаровзрывобезопасен.

Утилизация согласно СанПиН 2.1.7.1322-03.

СРОК ХРАНЕНИЯ: 18 месяцев.

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

ТУ 2499-007-98536873-2011

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