



Neomid Грунт антисептический

для дерева универсальный

«Неомид Грунт антисептический универсальный для деревянных поверхностей»

НАЗНАЧЕНИЕ: Предназначен для грунтования и антисептической обработки (защиты от плесени и грибов) пиленой и строганной древесины, ДВП, ДСП и т.п. внутри и снаружи помещений.

Содержит комплекс эффективных биоцидов, подавляющих рост грибов и плесени, выравнивает впитывающую способность обработанной поверхности древесины. Образует влагостойкое, паропроницаемое покрытие, увеличивает адгезию и уменьшает расход финишного покрытия. Бесцветный, может колероваться с использованием колеровочных паст на водной основе.

Подходит для последующей обработки любыми видами ЛКМ (на органической и на водной основе).

ПРИМЕНЕНИЕ: Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, тщательно очищенной от загрязнений, воска, жира и старых лакокрасочных покрытий. При наличии поражения поверхности древесины деревоокрашивающими грибами рекомендуется первоначальная обработка отбеливателем «Неомид 500», дезинфицирующим и возвращающим древесине естественный цвет. Рекомендованный состав следует использовать в соответствии с инструкцией по применению.

С целью усиления биозащитных свойств обрабатываемой древесины возможно предварительное нанесение антисептических пропиток «Неомид 430 Есо», «Неомид 440 Есо».

Для защиты от насекомых рекомендуется перед нанесением грунта поверхность обработать «Неомид StopЖук». Для придания древесине огнезащитных свойств допускается предварительная обработка огнебиозащитными составами «Неомид 450» и «Неомид 450-1».

Работы проводить при температуре воздуха и обрабатываемой поверхности не ниже 5 °С и относительной влажности воздуха не выше 80%.

Перед применением грунт тщательно перемешать. Наносить грунт кистью, валиком или при помощи распылителя. Время высыхания одного слоя при температуре 20°С и относительной влажности воздуха 65% составляет не более 1 часа. Следующий слой можно наносить после высыхания 1-го слоя.

Расход грунта: На пиленую поверхность – 200 - 300 г/м².

На строганную поверхность – 100 – 200 г/ м².

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: При попадании на кожу, в глаза и слизистые оболочки – промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться за помощью к врачу. Хранить в недоступном для детей месте.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА: транспортировать и хранить в упаковке производителя при температуре от плюс 5 °С до плюс 35 °С. Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей.

Утилизация согласно СанПин 2.1.7.1322-03

СРОК ГОДНОСТИ: Гарантийный срок хранения 24 месяца.