

NEOMID TOR PLUS

Инструкция по применению

Серия: NEOMID PROTECT

НАЗНАЧЕНИЕ:

NEOMID TOR PLUS – состав для защиты торцов бревен, бруса и других крупногабаритных лесоматериалов. Применяется для торцевой обработки, предназначенной против загнивания при естественной сушке, хранении и транспортировке древесины.

СВОЙСТВА:

- эффективно защищает древесину от гниения
- предотвращает усушечное растрескивание древесины
- снижает степень линейных деформаций
- создает водоотталкивающий барьер в волокнах древесины
- препятствует набору избыточной влаги и торцевому увлажнению
- образует эластичное тонкослойное покрытие, обладающее высокой паропроницаемостью и водостойкостью, что позволяет древесине «дышать»
- сохраняет естественную текстуру древесины

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Состав для защиты торцов [NEOMID TOR PLUS](#) применяется для торцевой обработки древесины при естественной сушке, хранении, транспортировке; а также для защиты торцевых поверхностей в готовых конструкциях, например: жилые дома, беседки, бани, веранды и т.д.

Рекомендации:

- Работы следует проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +10°C.
- На промерзшую древесину состав наносить **ЗАПРЕЩЕНО!**
- Перед нанесением состава для защиты торцов рекомендуется обработка огнебиозащитными составами.
- В случае необходимости финишной отделки после обработки рекомендуется использовать воднодисперсионные лессирующие составы.
- При наличии на торцевой поверхности грибковых поражений рекомендуется первоначальная обработка отбеливателем «NEOMID 500», дезинфицирующим и возвращающим древесине естественный цвет.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА:

- [NEOMID TOR PLUS](#) – готовый раствор, не требует разбавления водой.
- Перед применением перемешать.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Равномерно нанести состав по всей обрабатываемой торцевой поверхности в 1-2 слоя при помощи кисти, валика или разбрызгивающего устройства.
- Время межслойной сушки: не менее 1-2 часов.
- Окончательная сушка: не менее 24 часов.
- Расход рабочего раствора: 100-200 гр/м²

Технические характеристики NEOMID TOR PLUS

использование	внутри/снаружи	концентрат	готовый раствор
способы нанесения	- валик - кисть - краскопульт	экологичность	экологически безопасен
расход	100– 200 гр/м ²	количество слоев	1-2
t нанесения	>+10 ⁰ С	время межслойной сушки	1-2 часа
t хранения	от +5°С до +35°С, допускается 5 циклов замораживания- размораживания	полное высыхание	24 часа
время высыхания	не менее 24 ч. при t 16-20 ⁰ С, относительной влажности = 60%	срок хранения	24 месяца

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- Осторожно! При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение.
- При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию, раздражение.
- При работе с грунтом использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки, защитную одежду.
- В случае попадания раствора на кожу и слизистые оболочки, смыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

- Транспортировать отдельно от пищевых продуктов.
- Пожаровзрывобезопасен.
- Беречь от детей.
- Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5°С до +35°С.
- Предохранять от замерзания и перегрева.
- Срок хранения - 24 месяца.

Утилизация согласно СанПин № 2.1.7.1322-03.

СОСТАВ: водная дисперсия синтетических сополимеров, вспомогательные вещества.

Купить NEOMID TOR PLUS можно в компании «Биоторг»

Официальный сайт - <https://biotorg.com>

Телефон для консультации: [+7 \(818-2\) 46-02-35](tel:+7(818-2)46-02-35)