



Экспертное заключение № 78.01.06.231.П.2938 от 08.07.2011

Свидетельство о государственной регистрации  
№ RU.78.01.06.008.E.005874.09.11 от 15.09.2011

### Описание

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.

- 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 по применению

- 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 вододисперсионные 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.

### Способ применения

- 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: 250-350 гр/м<sup>2</sup>

### 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.

### Условия хранения

- Транспортировать отдельно от пищевых продуктов.
- Пожаровзрывобезопасен.
- Беречь от детей.
- Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +35°C.
- Предохранять от замерзания и перегрева.
- Срок хранения - 24 месяца.
- Утилизация согласно СанПин № 2.1.7.1322-03.

### Состав

Водная дисперсия синтетических сополимеров, вспомогательные вещества.

### Контакты

Интернет-магазин компании Арлинд  
[Arlind.ru](http://Arlind.ru)  
г. Москва, 41 км МКАД,  
строительная ярмарка "Славянский Мир",  
рынок "Мельница". Ряд "К", павильон 4/2  
@ [shop@arlind.ru](mailto:shop@arlind.ru)  
тел. 8 (499) 213-34-97, 8 (800) 505-01-34

**Мы продаем:** Лестницы, вышки-туры, пленку, бетономешалки, диски, оборудование, инструменты, электроинструменты, лакокрасочные, строительные материалы, обои, крепеж, расходники на перфораторы, товары для дома и многое другое.