

Грунт для защиты торцов NEOMID TOR PLUS



внутри/
снаружи



защита от
насекомых



защита
от грибов
(плесени)



трещино-
стойкость



глубоко
проникает



паро- и газо-
проницаемость

НАЗНАЧЕНИЕ

Состав для защиты торцов бревен, бруса и других пиломатериалов от усушечного растрескивания и биопоражений.

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

Применяется для торцевой обработки древесины при естественной сушке, хранении и транспортировке, а также для защиты торцевых поверхностей в готовых конструкциях, например, в жилых домах, беседках, банях, верандах и др.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

- работы следует проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +10°C. На промерзшую древесину состав наносить ЗАПРЕЩЕНО!
- перед нанесением рекомендуется предварительная обработка поверхности огнебиозащитными составами;
- возможно окрашивание финишными декоративными составами.

СОСТАВ

Сополимер, биоцид, технологические добавки, вода. Не содержит запрещенных в странах ЕС и РФ химических веществ.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	внутри/снаружи
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	кисть, валик, краскопульт
РАЗБАВЛЕНИЕ (РАЗВЕДЕНИЕ)	готовый раствор
t НАНЕСЕНИЯ	t > +10°C
РАСХОД НА 1 СЛОЙ	250-350 г/м²
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1-2
ЦВЕТ	б/цв.
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	вода
t ХРАНЕНИЯ	+5°C < t < +35°C
СРОК ГОДНОСТИ	24 месяца

СГР № RU.78.01.06.008.E.005874.09.11 от 15.09.2011

ОБЩЕЕ КОЛ-ВО ШТ. НА ПАЛLETTE	144	80	60
КОЛ-ВО УПАКОВОК НА ПАЛLETTE	36	40	
КОЛ-ВО ШТУК В УПАКОВКЕ	4	2	
ЕМКОСТЬ	 2.5 кг	 5 кг	 10 кг