

# Антисептик для наружных работ NEOMID 440 ECO



## НАЗНАЧЕНИЕ

Бесцветный антисептик для наружных работ, в том числе для помещений с повышенной влажностью. Предназначен для защиты древесины различных пород от гниения, поражения дереворазрушающими и деревоокрашивающими плесневыми грибами, насекомыми-древоточцами, водорослями, мхами, лишайниками на срок до 25 лет.

## СВОЙСТВА:

- предотвращает биопоражение древесины;
- защищает древесину на срок до 25 лет (если закрыт пленкообразующим составом, например, декоративным деревозащитным составом NEOMID BIO COLOR);
- не изменяет структуру древесины;
- не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске;
- не содержит солей тяжелых металлов.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется как защитная пропитка для обработки внешних деревянных стен, балок, несущих брусьев, перекрытий, лаг, оконных и дверных блоков, стропильных систем, а также других элементов конструкций из древесины различного назначения.

## РЕКОМЕНДАЦИИ:

Работы следует проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C.

## СОСТАВ

Вода, синергетическая смесь биоцидов, технологические добавки. Не содержит запрещенных в ЕС и РФ химических веществ.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	<b>внутри/снаружи</b>
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	<b>кисть, валик, краскопульт</b>
РАЗБАВЛЕНИЕ (РАЗВЕДЕНИЕ)	<b>1:9, вода</b>
t НАНЕСЕНИЯ	<b>t &gt; +5°C</b>
ОБЩИЙ РАСХОД	<b>250-350 г/м<sup>2</sup></b>
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	<b>2-3</b>
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	<b>не менее 24 ч</b>
ЦВЕТ	<b>б/цв.</b>
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	<b>вода</b>
t ХРАНЕНИЯ	<b>+5°C &lt; t &lt; +30°C в прохладном месте, 5 циклов замораживания-размораживания</b>
СРОК ГОДНОСТИ	<b>24 месяца 14 суток – готовый раствор</b>
СРОК ЗАЩИТЫ	<b>до 25 лет</b>

СГР № RU.77.01.34.008.E.001595.06.18 от 27.06.2018

ОБЩЕЕ КОЛ-ВО ШТ. НА ПАЛLETTE	576	96	24
КОЛ-ВО УПАКОВОК НА ПАЛLETTE	48	24	
КОЛ-ВО ШТУК В УПАКОВКЕ	12	4	
ЕМКОСТЬ	1 л	5 л	30 л