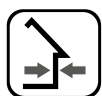


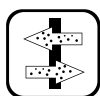
Антисептик-консервант невымываемый NEOMID 430 ECO



экологически
безопасный



снаружи/внутри



паро- и газо-
проницаемый



глубокопрони-
цающий



защита от
насекомых



защита от грибов
(плесени)



экономичная
упаковка

НАЗНАЧЕНИЕ

Консервирующий невымываемый антисептик для внутренних и наружных работ. Предназначен для усиленной защиты древесины различных пород в тяжелых (влажных) условиях эксплуатации, в том числе при длительном контакте с грунтом и влагой.

СВОЙСТВА:

- защищает древесину от поражения дереворазрушающими и деревоокрашивающими плесневыми грибами, водорослями, мхами, а также насекомыми-древоточцами на срок до 35 лет;
- может использоваться в качестве защитной антисептической пропитки перед окрашиванием;
- химически связывается с древесиной, что усиливает консервирующие свойства состава;
- не требует обязательной окраски ЛКМ;
- экологически безопасен;
- не содержит мышьяк и хром.

ВНИМАНИЕ! Придает древесине зеленоватый цвет, который со временем может измениться до серого или бурого.

Фиксация средства в древесине происходит в течение 15 дней, в этот период древесину можно использовать для строительных работ, но рекомендуется защитить от попадания воды, атмосферных осадков и контакта с грунтом.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для обработки причалов, террас, беседок, фундаментов, черных полов, каркасов стен, балок, перекладин, стропил и других деревянных изделий и конструкций.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

- работы с антисептиком проводить в хорошо проветриваемых помещениях или на открытом воздухе при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C;
- антисептик несовместим с защитными составами на основе хрома;
- следует избегать контакта концентрата с медными сплавами;
- максимальная защита достигается путем глубинной пропитки.

СОСТАВ

Вода, синергическая смесь комплексных соединений меди и функциональные добавки.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
РАЗБАВЛЕНИЕ (РАЗВЕДЕНИЕ)	1:9
t НАНЕСЕНИЯ	t > +5°C
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	2-3
ОБЩИЙ РАСХОД	для струганой древесины 150–250 г/м² для пиленой древесины 250–400 г/м²
ВРЕМЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ СУШКИ	20–30 мин
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	не менее 48 ч
ЦВЕТ	фисташковый
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	
t ХРАНЕНИЯ	+5 °C < t < +40 °C в прохладном месте, 5 циклов замораживания–разморажи- вания
СРОК ГОДНОСТИ	18 месяцев 5 суток - готовый раствор
СРОК ЗАЩИТЫ	до 35 лет

СГР № RU.77.01.34.008.E.001596.06.18 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	 1кг	 5кг	 30кг