

Антисептик невымываемый усиленный NEOMID 433



экологически безопасный



снаружи/внутри



паро- и газопроницаемый



глубокопроникающий



защита от насекомых



защита от грибов (плесени)



экономичная упаковка



не имеет резкого запаха

НАЗНАЧЕНИЕ

Антисептик Невымываемый Усиленный – консервирующий невымываемый антисептик нового поколения для эффективной долговременной защиты различных пород древесины в тяжелых условиях эксплуатации, в том числе при длительном контакте с грунтом и влагой – Классы использования с 1 по 4 (EN 335:2013).

СВОЙСТВА:

- защищает от поражения дереворазрушающими и деревоокрашивающими плесневыми грибами, водорослями, мхами, а так же насекомыми-древоточцами на срок до 35 лет;
- содержит биоциды нового поколения;
- обеспечивает более глубокое проникновение в древесину;
- не имеет запаха при нанесении;
- не требует обязательной окраски;
- экологически безопасен.

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

Используется для обработки причалов, террас, беседок, заборов, столбов, фундаментов и других уличных деревянных конструкций и сооружений, а также для защиты древесины, эксплуатируемой внутри помещений - черных полов, каркасов стен, балок, перекладин, стропил и т.п.

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

Синергическая смесь органических комплексных соединений меди и функциональных добавок на водной основе.

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

СГР № RU.78.01.06.008.E.000124.03.18 от 21.03.2018

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