

АНТИСЕПТИК НЕВЫМЫВАЕМЫЙ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ZERWOOD AKN-12

КОНЦЕНТРАТ 1:12



для долговременной защиты древесины при длительном непосредственном контакте с грунтом и водой

НАЗНАЧЕНИЕ

Консервирующий невымываемый состав для долговременной защиты древесины от биоразрушений при длительном непосредственном контакте с грунтом, продолжительном воздействии почвенной и/или атмосферной влаги, в том числе в условиях тропического и влажного климата. Применяют для обработки ответственных деревянных элементов и конструкций длительной службы. Не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию, окраске.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Древесина должна быть распилена до окончательного состояния, чтобы избежать дополнительных распилов. Обрабатываемую поверхность очистить от пыли и грязи, старых покрытий. Если поверхность поражена грибком, плесенью, то рекомендуется предварительно обработать отбеливателем ZERWOOD OT-1, дезинфицирующим и возвращающим древесине естественный цвет.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ срок защиты до 35 лет;
- ✓ не содержит соединений мышьяка и хрома;
- ✓ не требует обязательной окраски ЛКМ;
- ✓ обработанную древесину после высыхания можно покрывать лакокрасочными материалами на любой основе.

!!! AKN-12 не совместим с защитными составами на основе хрома.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Раствор наносится кистью с синтетическим ворсом, распылением, методами глубинной пропитки (вакуум-давление-вакуум, вымачивание, горяче-холодные ванны).

Внимание: придает древесине зеленоватый цвет, который со временем может измениться до серого или бурого.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	КОНЦЕНТРАЦИЯ ПРОДУКТА В РАСТВОРЕ
кисть, распыление	1:12
методы глубинной пропитки	1:25

Приготовление раствора 1:12: 1 л продукта растворить в 12 л воды, перемешать.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

расход	строганая 150-250 г/м ² пиленая 250-400 г/м ²
рекомендованное кол-во слоев	2-3 с промежуточными сушками в 20-30 минут, при погружении выдерживать в растворе 2-5 минут
высыхание (время фиксации)	окончательная фиксация наступает через 15 дней, в этот период древесину можно использовать для строительных работ (исключить контакт с водой и грунтом)
допустимая влажность древесины	50%
температура окружающей среды	от +5°C
состав	синергетическая смесь комплексных соединений меди, функциональные добавки
условия хранения	от -30°C до +30°C, выдерживает 5 циклов замораживания - размораживания
срок годности	24 месяца



ПРЕДОТВРАЩАЕТ РОСТ ГРИБКА И ПЛЕСЕНИ



ПРОТИВ ДЕРЕВО-РАЗРУШАЮЩИХ НАСЕКОМЫХ



ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

ФАСОВКА

Фасовка: 1л
Упаковка: гофротара 1л*6 шт.



до 86 м² ПЛОЩАДЬ ПОКРЫТИЯ

35 ЛЕТ СРОК ЗАЩИТЫ