

# ЗАЩИТА



## ZERWOOD AKN-12 КОНЦЕНТРАТ 1:12

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

Предназначен для усиленной антисептической обработки ответственных деревянных конструкций и элементов различного назначения, к которым предъявляются особые экологические требования и при этом не допускается вымывание защитного средства из древесины. К таким конструкциям относят несущие балки, стропила, нагруженные перекрытия и стойки, заборные столбы, ограждения, причалы и пр.

**Срок защиты:** до 35 лет.

**Расход рабочего раствора:** 150-250 г/м<sup>2</sup> для строганной древесины, 250-400 г/м<sup>2</sup> для пиленной древесины.

**Упаковка:** пластиковая канистра 1л.



## ZERWOOD ZP-0 ГОТОВ К ПРИМЕНЕНИЮ

Защита от плесени для деревянных и минеральных поверхностей

Препарат ZP-0 – это эффективное средство защиты древесины и всех типов минеральных поверхностей от плесени, применяется для наружных и внутренних работ.

**Срок защиты:** до 12 лет.

**Расход рабочего раствора:** 100-150 г/м<sup>2</sup>.

**Упаковка:** ПЭТ флакон 0,5л с триггером.

## ZERWOOD ZP-30 КОНЦЕНТРАТ 1:30

Защита от плесени для деревянных и минеральных поверхностей



**Срок защиты:** до 12 лет.

**Расход рабочего раствора:** 100-200 г/м<sup>2</sup>.

**Упаковка:** ПЭТ флакон 0,5л.

# ВОССТАНОВЛЕНИЕ



## ZERWOOD OT-1 КОНЦЕНТРАТ 1:1

Возвращает деревянным поверхностям естественный цвет свежей древесины

Отбеливающее и дезинфицирующее средство нового поколения для удаления с поверхности древесины продуктов биопоражения и уничтожения деревоокрашивающих грибов, плесени, синевы, серого налета.

**Расход рабочего раствора:** 110-160 г/м<sup>2</sup>.

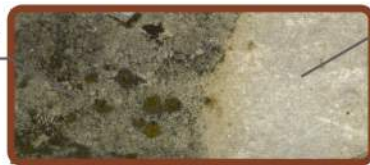
**Упаковка:** пластиковая канистра 1л, 5л.

не обработанная поверхность, доска поражена деревоокрашивающим грибом



обработано отбеливателем ZERWOOD OT-1

не обработанная поверхность, шифер поражен грибом и плесенью



обработано уничтожителем плесени ZERWOOD UP-1



## ZERWOOD UP-1 КОНЦЕНТРАТ 1:1

Уничтожение плесени, водорослей, грибов, мха на деревянных и минеральных поверхностях

Применяется для уничтожения плесени в помещениях жилого и санитарно-бытового назначения, в банях, саунах, гаражах, подвалах, а также на фасадах и фундаментах зданий и сооружений.

**Расход рабочего раствора:** 100-200 г/м<sup>2</sup>.

**Упаковка:** пластиковая канистра 1л.



# ZERWOOD®

Изготовлено под контролем ZERWOOD HOLZSCHUTZ GMBH & Co. KG, Mainzer Landstrasse 46, Frankfurt, 60325 Germany.

Изготовитель: ООО «Зервуд Индустрия»  
426039, Россия, УР, г. Ижевск, Воткинское шоссе, 207/4  
т/ф: (3412) 65-55-55

[www.zerwood.ru](http://www.zerwood.ru)



# ZERWOOD®

ЛИНЕЙКА ЭФФЕКТИВНЫХ  
И БЕЗОПАСНЫХ ПРОДУКТОВ  
ПО ЗАЩИТЕ ДРЕВСИНЫ,  
СОЗДАННЫХ ПО  
НЕМЕЦКИМ ТЕХНОЛОГИЯМ



# ЭКОЛОГИЧНО И БЕЗОПАСНО



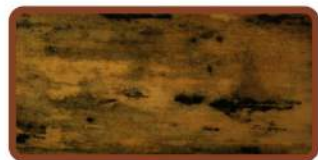
- ✓ Не содержат солей тяжелых металлов.
- ✓ Антисептики изготавливаются из современных органических биоцидов на водной основе по немецким технологиям.
- ✓ Используемые активные компоненты являются самыми безопасными для здоровья человека из разрешенных и применяемых в настоящее время в европейских странах. По уровню безопасности они значительно превосходят традиционно используемые солевые биоциды.



# ЭФФЕКТИВНО

Высокая биоцидная активность, устойчивость к воздействию климатических факторов, долговечность подтверждены в соответствии с европейским стандартом качества ISO EN 152:2011 в современных лабораториях европы.  
**В зависимости от назначения препарата срок защиты от 12 до 35 лет.**

## АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ:



контрольный образец, не был обработан антисептиками



обработано популярным антисептиком по деревянным и минеральным поверхностям



обработано антисептиком защита от плесени ZERWOOD ZP-30



обработано популярным антисептиком для бань и саун



обработано антисептиком для бань и саун ZERWOOD ABS-30





















Плашки были выдержаны в течение 6 месяцев в климатической камере, моделирующей тяжелые условия эксплуатации:

- ✓ подложка, содержащая дереворазрушающие грибы;
- ✓ температура и влажность соответствующая летней в средней полосе России;
- ✓ регулярное орошение водой.



# ЭКОНОМИЧНО

## ФОРМА ВЫПУСКА – КОНЦЕНТРАТЫ.

ZERWOOD ABS-30 0,5л  →  0,5л 15,5л	ZERWOOD ZP-30 0,5л  →  0,5л 15,5л
ZERWOOD AKN-12 1л  →  1л 13л	ZERWOOD ANR-9 1л  →  1л 10л
ZERWOOD ANR-9 5л  →  5л 50л	ZERWOOD AV-5 5л  →  5л 30л
ZERWOOD AV-5 1л  →  1л 6л	ZERWOOD OT-1 1л  →  1л 2л
ZERWOOD OT-1 5л  →  5л 10л	ZERWOOD UP-1 1л  →  1л 2л

- Из 1 л концентрата можно приготовить до 31 л высокоэффективного рабочего раствора.
- ✓ Вы платите не за упаковку, а за содержимое.
  - ✓ Экономия на транспортировке, удобство переноски и хранения.

# ЗАЩИТА

## ZERWOOD ABS-30 КОНЦЕНТРАТ 1:30



Защита древесины от дереворазрушающих грибов и насекомых, гниения, синевы

Предназначен для антисептической обработки и защиты деревянных конструкций внутри саун и бань, а также мебели и изделий из древесины (полки, лавки, скамейки, столы и пр.), для внутренних работ.  
**Срок защиты:** до 12 лет.  
**Расход рабочего раствора:** 100-250 г/м<sup>2</sup>.  
**Упаковка:** ПЭТ флакон 0,5л.

## ZERWOOD AV-5 КОНЦЕНТРАТ 1:5



Защита древесины от дереворазрушающих грибов и насекомых, гниения, синевы

Предназначен для антисептической обработки и защиты деревянных конструкций внутри помещений и под навесом.  
**Срок защиты:** до 25 лет.  
**Расход рабочего раствора:** 100-250 г/м<sup>2</sup>.  
**Упаковка:** пластиковая канистра 1л, 5л.

## ZERWOOD ANR-9 КОНЦЕНТРАТ 1:9



Защита древесины от дереворазрушающих грибов и насекомых, гниения, синевы

Предназначен для антисептической обработки и защиты деревянных конструкций для наружных и внутренних работ  
**Срок защиты:** до 25 лет.  
**Расход рабочего раствора:** 250-350 г/м<sup>2</sup>.  
**Упаковка:** пластиковая канистра 1л, 5л.