



**GUARD INDUSTRIE**

**WOODGUARD®**

**1) WOODGUARD: ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИННОВАЦИЯ**

**2) СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ**

**3) СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕКОРА И ЗАЩИТЫ**

**4) СРЕДСТВА ДЛЯ ОЧИСТКИ И ПОДГОТОВКИ  
ПОВЕРХНОСТИ**

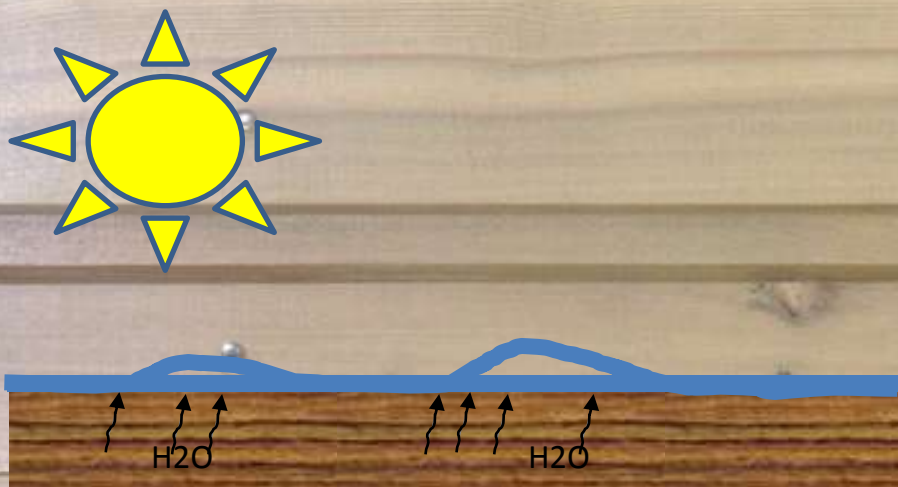


## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИННОВАЦИЯ

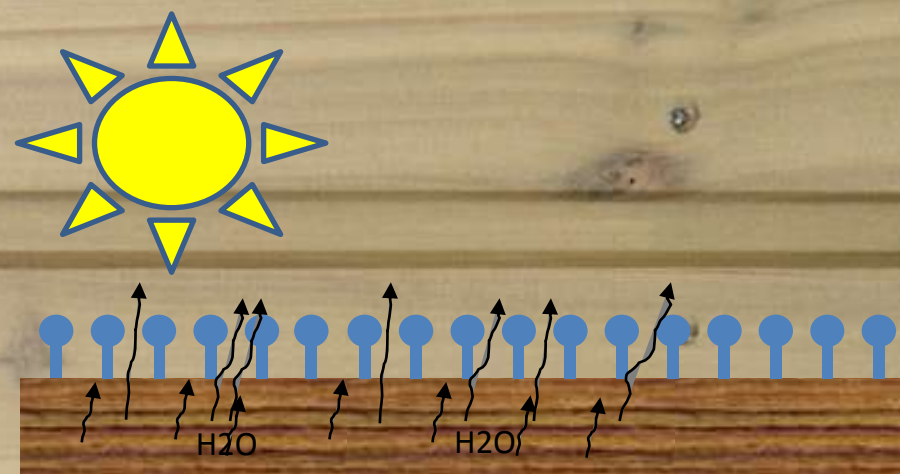
- ✓ Новое поколение средств, **пригодных для всех типов древесины.**
- ✓ **Инновационные и сильнодействующие средства состоят из фторированных полимеров высокой эффективности.**
- ✓ 3 возможности :
  - **Защита**
  - **Декор**
  - **Уход**
- ✓ **Экологически безопасные средства**
  - В водной фазе
  - **Без растворителей**
  - Без Силикона
  - Очень низкое содержание Летучих Органических Соединений (согласно директиве 2010 года)
  - **Биоразлагаемы на 90%**

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИННОВАЦИЯ

- ✓ **Уникальная альтернатива** маслам, лакам, лазури и краске.
- ✓ Средства, **не меняющие поверхность дерева.**
- ✓ **Пропитывающие средства, не образующие пленку:** позволяют дереву дышать, поверхность остается воздухо- и паропроницаемой.
- ✓ **Не пузырится, не желтеет**



Классическая система обработки












Система WoodGuard

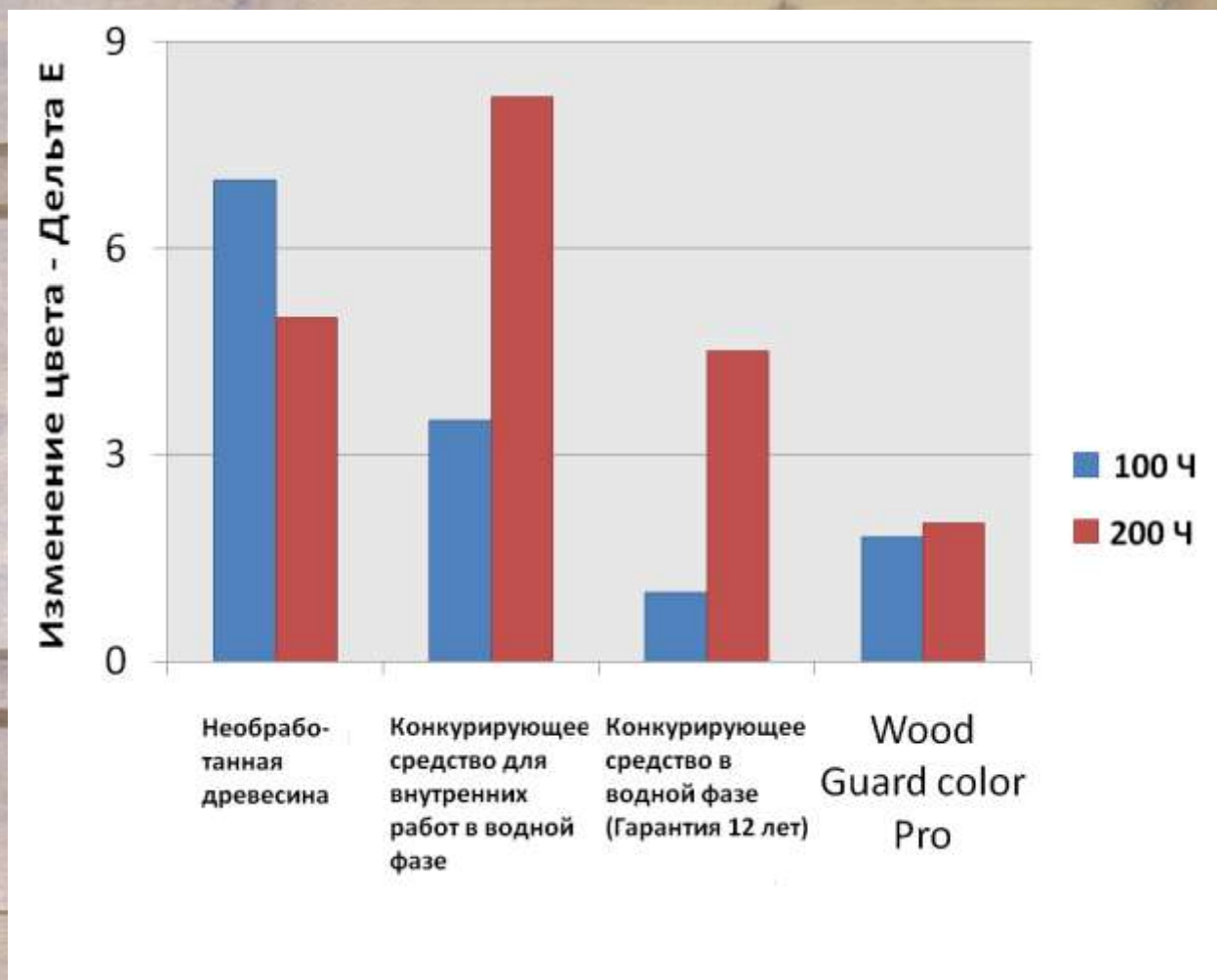


	ВОСК / ГИРОИЗОЛИРУЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА	ЛАК	ЛАЗУРЬ	ЗАЩИТНЫЕ МАСЛА	ГАММА WOODGUARD®	ГАММА WOODGUARD® COLOR
ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ	На базе воска и силикона в растворяющей или водной фазе	Смесь натуральных (или синтетических) смол и растворителей	Обычно смесь смол в водной или растворяющей фазе	Смесь натуральных масел и/или синтеза растворителей	Пропитка в водной фазе на базе фтора и абсорбентов УФ-лучей.	Пропитка в водной фазе на базе фтора, минеральных пигментов и абсорбентов УФ-лучей.
ВЛИЯНИЕ НА ВНЕШНИЙ ВИД	Обычно образуют пленку	Образуют пленку. Хорошо сохраняют узорчатость и натуральный цвет дерева.	Образуют пленку. Их цель – высокая степень защиты дерева и его декорирование, однако они слишком видны на поверхности, из-за чего внешний вид дерева перестает быть натуральным.	Придают сатинированный или блестящий оттенок. Масла жирные и могут сочиться.	Пропитывающие средства, не образующие пленку. Позволяют поверхности дышать и абсолютно невидимы после высыхания. Не меняют структуру дерева.	Пропитывающие средства, не образующие пленку. Придают необходимый оттенок в зависимости от цвета дерева.
СВОЙСТВА	Водонепроницаемый	Водонепроницаемый и/или защищает от пятен.	Водонепроницаемый и/или защищает от пятен.	Водонепроницаемый.	Наилучшее решение для предотвращения основных причин порчи древесины. Защищает от влажности, пятен и загрязнений, в том числе и жирных. Замедляет старение древесины.	Наилучшее решение для защиты и декорирования дерева. Эффективно защищает дерево от основных причин порчи. Придает необходимый оттенок в зависимости от цвета дерева, не нанося вред натуральным свойствам дерева.
УСТОЙЧИВОСТЬ К УФ-ЛУЧАМ	Средняя степень устойчивости	Устойчивость от средней до высокой.	Высокая устойчивость.	Незначительная устойчивость.	Очень высокая устойчивость	Превосходная устойчивость
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ	Очень быстро разрушается УФ-лучами и плохими погодными условиями. Действие менее 2 лет.	Образуют пленку, которая впоследствии облупливается. Действие от 2 до 5 лет.	Образуют пленку, которая впоследствии облупливается. Период действия от короткого до среднего.	Предлагают краткосрочную защиту (менее 1 года), таким образом, каждый год требуется повторное нанесение.	8-летняя гарантия.	10-летняя гарантия.

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИННОВАЦИЯ

	0 часов	500 часов	1000 часов
Без обработки			
Конкурирующие средства			
WoodGuard Color Pro			

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИННОВАЦИЯ

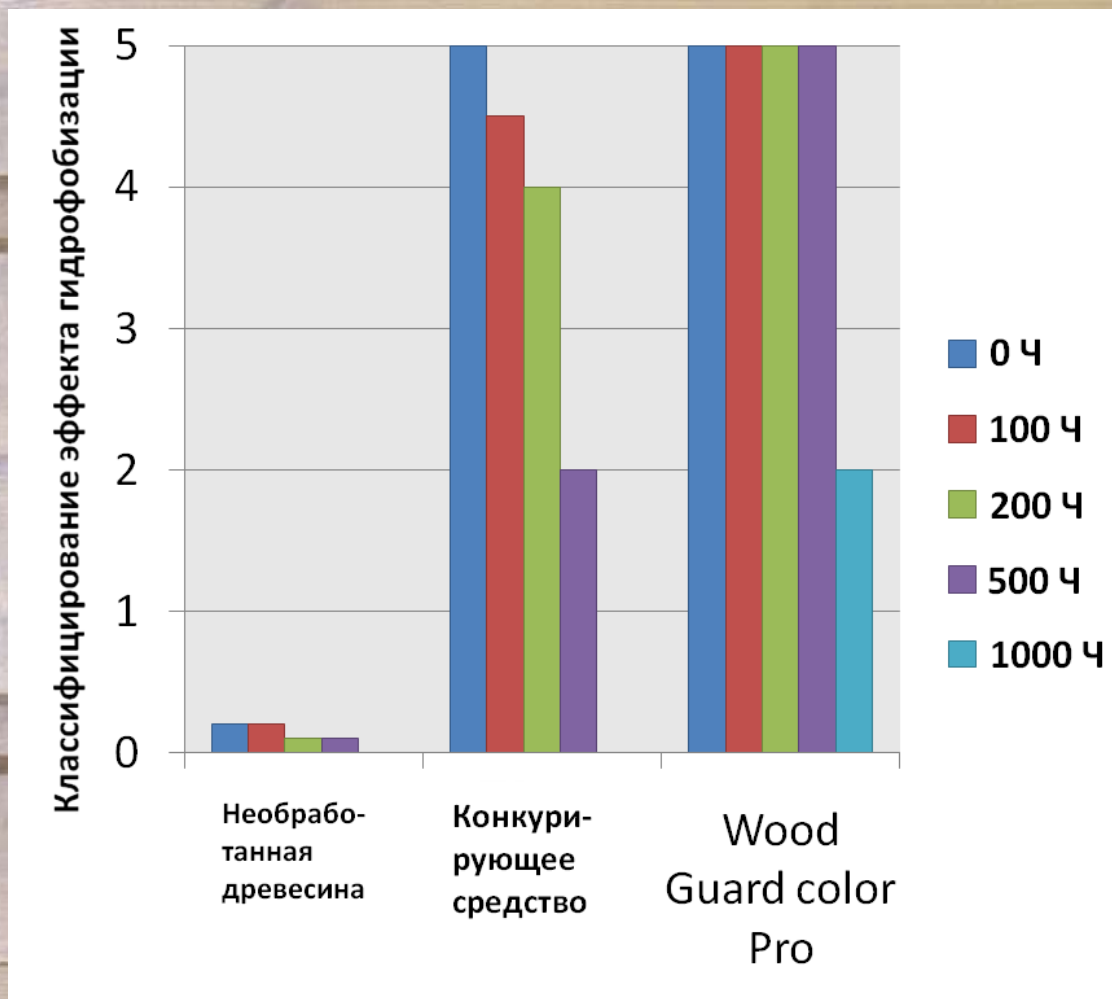


**Абсорбенты УФ-лучей нового поколения, входящие в состав средств WoodGuard Pro®, очень эффективно защищают древесину от обесцвечивания.**

**Такая эффективность добавок к свойствам фторированных полимеров делает WoodGuard Pro® самым долгосрочным средством.**



## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИННОВАЦИЯ



\*(5 = идеальный- 0 = никакой)

**WoodGuard Color Pro®**  
сохраняет свои  
свойства **устойчивости**  
к воде даже после **500**  
часов **ускоренного**  
старения.



## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИННОВАЦИЯ

### Идеально предотвращает порчу дерева

#### ✓ Преждевременное старение древесины

Благодаря высокой устойчивости к УФ-лучам средства WoodGuard Pro® **препятствуют преждевременному старению древесины.**



#### ✓ Влага

Средства WoodGuard® проникают вглубь волокон древесины и **препятствуют проникновению воды.** Таким образом, они ликвидируют вредные последствия от контакта с влагой: вздутие древесины, и, например, органическое образование мхов и лишайников.



#### ✓ Загрязнения

Средства WoodGuard® **препятствуют проникновению пятен** (жирных пятен, атмосферных загрязнений) и упрощают уход.

# СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ

**WOODGUARD®**

**PROFESSIONNEL**



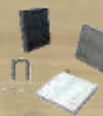
## Эффективная защита древесины

### Свойства:

- Водонепроницаемость, защита от масла
- Устойчивость к пятнам и атмосферным загрязнениям
- Устойчивость к УФ-лучам
- Невидим после высыхания
- Замедляет старение древесины
- Эффективность на долгое время > 8 лет

**Применение:** На всех типах древесины, подходит как для внешних, так и для внутренних работ

Протестирован и одобрен: LR Vision

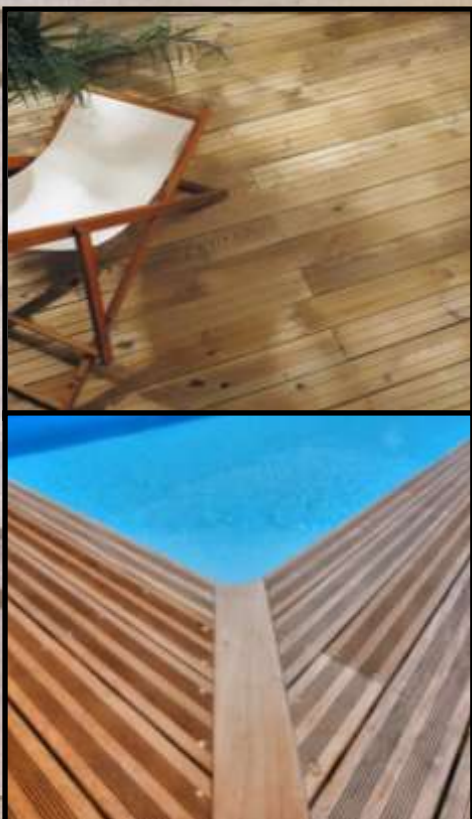




# СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ

**WOODGUARD®**

SPÉCIAL SOLS



## Эффективная защита напольных поверхностей из древесины

### Свойства:

- Водонепроницаемость, защита от масла
- Уменьшает скольжение по поверхности
- Устойчивость к пятнам и атмосферным загрязнениям
- Устойчивость к УФ-лучам
- Невидим после высыхания
- Замедляет старение древесины

**Применение:** На всех типах древесины, подходит как для внешних, так и для внутренних работ

Протестирован и одобрен :

LR Vision



ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫЙ



В водной фазе  
Биоразлагаемый

# СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ

**WOODGUARD®**

**ANTI-GRAFFITI**



## Перманентная защита дерева от граффити

### Свойства :

- Перманентная защита от граффити
- Водонепроницаемость, защита от масла
- Устойчивость к пятнам и атмосферным загрязнениям
- Устойчивость к УФ-лучам
- Невидим после высыхания
- Замедляет старение древесины
- Эффективность на долгое время > 8 лет

**Применение:** На любых вертикальных поверхностях из древесины, подходит как для внешних, так и для внутренних работ

**Протестирован и одобрен:** LR Vision



**ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСЕН**



В водной фазе  
Биоразлагаемый



# СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ

**WOODGUARD®**

**BOIS COMPOSITE**



## Защита древесно-полимерных композитов

### Свойства :

- Защита от пятен и загрязнений
- Устойчивость к атмосферным загрязнениям
- Устойчивость к УФ-лучам
- Невидим после высыхания
- Замедляет старение древесины

**Применение:** Террасы, паркет, обшивка и любые поверхности из древесно-полимерных композитов.

**Протестирован и одобрен:**



**ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСЕН**



В водной фазе  
Биоразлагаемый

# СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ

**WOODGUARD**<sup>®</sup>

**BLOQUEUR DE TANIN**



## Обработка для древесины, содержащей танин


### Свойства :

- Блокирует поднятие танина на поверхность дерева
- Препятствует образованию пятен и обесцвечиванию, которые может вызвать танин

**Применение:** Террасы, паркет, обшивка, ставни, панели и любые поверхности из древесины, содержащей танин (дуб, ореховое дерево, драконово дерево...)

**Протестирован и одобрен:** 

**ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСЕН**



В водной фазе  
Биоразлагаемый



# СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ И ДЕКОРА



PROFESSIONNEL



## Эффективная защита и декор древесины

### Свойства:

- Водонепроницаемость, защита от масла
- Окрашивает дерево
- Устойчивость к пятнам и атмосферным загрязнениям
- Устойчивость к УФ-лучам
- Замедляет старение древесины
- Эффективность на долгое время > 10 лет

**Применение:** На всех типах древесины, подходит как для внешних, так и для внутренних работ

**Протестирован и одобрен:** LR Vision



**Несколько стандартных цветов**



ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСЕН



В водной фазе  
Биоразлагаемый

# СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ И ДЕКОРА



SPÉCIAL SOLS



## Эффективная защита и декор напольных покрытий из древесины

### Свойства:

- Водонепроницаемость, защита от масла
- Уменьшает скольжение по поверхности
- Устойчивость к износу и истиранию
- Окрашивает дерево
- Устойчивость к атмосферным загрязнениям
- Устойчивость к УФ-лучам
- Невидим после высыхания
- Замедляет старение древесины

**Применение:** На всех типах древесины, подходит как для внешних, так и для внутренних работ

**Протестирован и одобрен:** LR Vision



**Несколько стандартных цветов:**



**ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСЕН**



В водной фазе  
Биоразлагаемый



# СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ И ДЕКОРА



## Перманентная защита от граффити и декор поверхностей из древесины

### Свойства:

- Перманентная защита от граффити
- Водонепроницаемость, защита от масла
- Окрашивает дерево
- Устойчивость к пятнам и атмосферным загрязнениям
- Устойчивость к УФ-лучам
- Замедляет старение древесины
- Эффективность на долгое время > 10 лет

**Применение:** Любые вертикальные деревянные поверхности

**Протестирован и одобрен:**



**Несколько стандартных цветов:**



**ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСЕН**



В водной фазе  
Биоразлагаемый

# СРЕДСТВА ДЛЯ ОЧИСТКИ И ПОДГОТОВКИ ДЕРЕВЯННОЙ ПОВЕРХНОСТИ

**WOODGUARD**<sup>®</sup>

**REVITALISANT**



## Восстанавливает древесину

### Свойства:

- Удаляет клетки, разрушенные со временем и из-за плохих погодных условий, и дарит дереву вторую молодость.
- Удаляет потемнение, пятна и загрязнения, не портя внешний вид дерева и не меняя его натуральный цвет.

**Применение:** Садовая мебель, перегородки, панели, ограды... подходит как для внешних, так и для внутренних работ.

Протестирован и одобрен: **LR Vision**



**ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСЕН**



В водной фазе  
Биоразлагаемый



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИННОВАЦИЯ: ОКРАСКА В ТОТ ЖЕ ЦВЕТ

Guard Industrie специализируется на производстве инновационных продуктов и на “зеленой” технологии, а также и на колориметрии. Действительно, Guard Industrie может создать любой оттенок.

Компания Guard Industrie изобрела **новый способ защиты, предназначенный для профессионалов, работающих с деревом и которые не хотят менять цвет дерева; это метод “окраска в тот же цвет”.** Компания Guard Industrie **воспроизвела (или может воспроизвести) любой цвет поверхности из древесины: дуб, тиковое дерево, лиственница, сосна, вишня...**

Метод “окраска в тот же цвет” позволяет получить защиту “Тройное действие”, сохраняя **изначальный цвет.** Он позволит также акцентировать внешние характеристики дерева, подчеркивая его узорчатость и структуру волокон. Такая окраска невозможна с помощью классической обработки лазурью/краской, представленных на рынке. Это возможно только с помощью метода “окраска в тот же цвет” и наших средств, которые **не меняют ни внешний вид, ни текстуру древесины.**

Достоинством такого окрашивания является оптимальная защита дерева (устойчивость к потемнению) без обшивки пластиковыми панелями, как это делают производители ПВХ (Поливинилхлорида). **WoodGuard® Color Pro “окраска в тот же цвет” всегда поражает даже самых опытных профессионалов.**

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ: ГАММА WOODGUARD® КОМПАНИИ  
GUARD INDUSTRIE ОБЛАДАЕТ РАЗЛИЧНЫМИ  
ПРЕИМУЩЕСТВАМИ:**

- **Красота**
- **Долговечность**
- **Гарантия водонепроницаемости 10 лет**
- **Простота использования**
- **Эко-концепция**
- **Метод “Окраска в тот же цвет”**



## НЕСКОЛЬКО ПРИМЕРОВ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ



Деревянный загородный дом, Индия. 400м<sup>2</sup> обработано средством WoodGuard® Pro



Противошумные стены (PIVETEAU) обработаны средством WoodGuard® Color Antigrffiti



Противошумные стены (PIVETEAU) обработаны средством WoodGuard® Color Antigrffiti