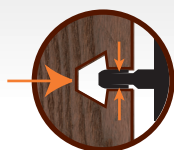
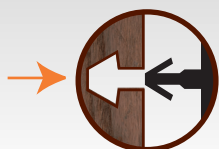




# THERMORY

Excellence in Wood



PaC-System<sup>®</sup>  
Фасады, Террасы

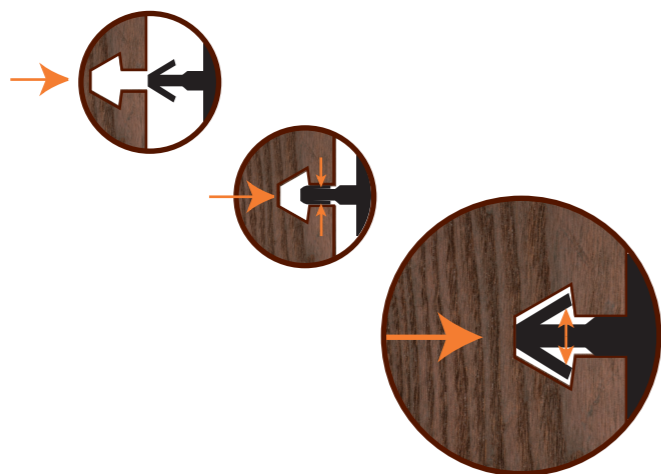
## Что такое PaC-System™

Просто. Незаметно. Невероятно быстро.

Инновационная система креплений, специально разработанная для быстрой и простой установки. PaC-System представляет собой профилированную доску со специальным пазом на внутренней стороне для крепления с помощью клипс Juan®.

PaC-System – это износостойкость и функциональность, прочность на разрыв 160 кг, оптимальное расстояние от стены.

Благодаря такой системе крепления, головки шурупов больше не видны, а фасадные и террасные доски устанавливаются простым нажатием со щелчком!



Фасады PaC-System .....	3
Террасы PaC-System .....	6

## Профили и размеры

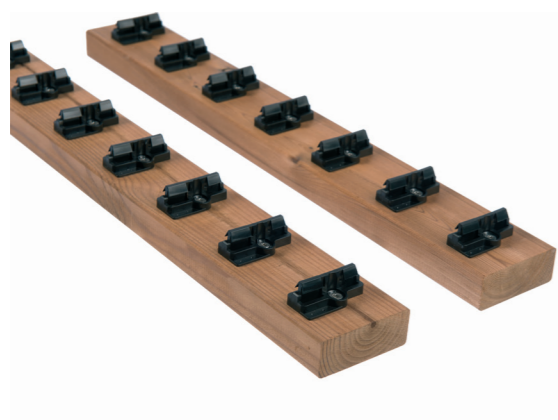
Система крепления PaC-System™ подходит для профилей C7J и C4J

		<b>Термоясень</b> 20 x 72 20 x 52 26 x 52
		<b>Термососна</b> 20 x 65 26 x 65
		<b>Термоясень</b> 20 x 52 26 x 52
		<b>Термососна</b> 26 x 65
		<b>Бессучковая термососна</b> 20 x 65

## Лаги для крепления

Для наиболее простого и быстрого крепления фасадных досок может быть использовано решение Thermory CLAD: лаги из сосны с уже установленными на них клипсами JuAn®

### Clad52/65/72



- Лаги длиной 2,0 м;
- Расстояние между досками 5 мм;
- Шурупы: 4,0 x 50;
- Подходит для доски с профилем C7J и C4J в зависимости от ширины:

Clad52: ширина 52 мм  
35 клипс JuAn на одной лаге

Clad65: ширина 65 мм  
28 клипс JuAn на одной лаге

Clad72: ширина 72 мм  
25 клипс JuAn на одной лаге

Клипсы JuAn® могут быть приобретены отдельно от лаг. Это отличное решение для тех, кто хочет самостоятельно регулировать расстояние между фасадными досками.

### Клипсы JuAn®



- Клипсы JuAn® могут быть использованы с любыми профилями PaC-System;
- Они могут быть установлены в соответствии со специфическими требованиями;
- Протестированная прочность на разрыв составляет 160 кг;
- Для крепления используются шурупы с потайной головкой: 4,0 x 25;
- Шурупы должны быть установлены вертикально, но не слишком глубоко.

## Установка фасад PaC-System

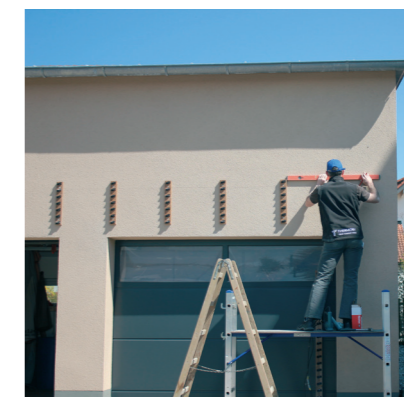
### I Дополнительные материалы



Вам понадобятся:

- шуруповерт
- шурупы
- уровень
- лаги CLAD52/65/72

### II Установка лаг



Установите Лаги вертикально, производя выравнивание по горизонтали. Расстояние между лагами – 600 мм.

### III “Нажатие со щелчком”

Нажмите до щелчка, и фасадные доски уже на месте!



### Рекомендуемое количество креплений

	шт/пм	шт/кв м	штук в упаковке
Клипсы JuAn®	1,7	x	1000
Clad52	x	0,94	196
Clad65	x	0,94	196
Clad72	x	0,94	196

\* расстояние между лагами 600 мм.  
Длина всех лаг Clad составляет 2,0 м.

# PaC-System

## Террасы

### Профили и размеры

Система крепления PaC-System® подходит для террас с профилем D45J. Террасные доски с профилем D45J имеют специальные пазы на внутренней стороне, лицевая сторона досок слегка закруглена, что обеспечивает эффективное стекание воды.



#### Термоясень

21 x 118



#### Термососна

26 x 118

26 x 140

### Ленты Strip Clip для крепления

#### Strip 118

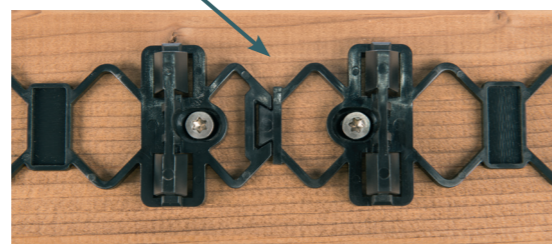


- Состоят из 6 клипс, 2 клипсы на доску;
- Могут быть использованы с профилем D45J: Strip Clip 118 подходят для досок с шириной 118 мм. Strip Clip с длиной 370 мм. Strip Clip 140 подходят для досок с шириной 140 мм. Strip Clip с длиной 430 мм.

#### Strip 140



- Расстояние между досками составляет 5 мм;
- Шурупы 4,0 x 25;
- Ленты легко соединяются между собой.



## Установка террас PaC-System

### I Дополнительные материалы



Вам понадобятся:

- шуруповерт
- шурупы
- уровень
- лаги
- крепления Strip Clip

### II Установка креплений Strip Clip



После завершения подготовительных работ установите ленты Strip Clip на лаги.

### III “Нажатие со щелчком”

Нажмите до щелчка, и террасные доски уже на месте!



### Рекомендуемое количество креплений

	шт/пм	шт/кв м	штук в упаковке
Клипсы JuAn®	1,7	x	1000
Strip Clip	x	7,5	200



[WWW.THERMORYRUSSIA.RU](http://WWW.THERMORYRUSSIA.RU)

ТЕРРАСА    ФАСАДЫ    ПОЛЫ    САУНА