

## Спецификация на товар – V-образный кляймер

### Описание продукта

V-образный кляймер Eurotec из нержавеющей стали предназначен для закрепления террасной доски с асимметричным пазом из пород, устойчивых к деформации (усушка и разбухание), или древесно-полимерных композитов на деревянной опорной конструкции.



Нержавеющая  
сталь

### Материал

#### Нержавеющая сталь А2

- Условно подходит для использования в солесодержащих средах
- Условно кислотостойкий
- Не подходит для использования в хлорсодержащих средах
- Может применяться в классах использования 1, 2 и 3
- Не пригоден для древесины, содержащей дубильные вещества дуб

### Преимущества

- Непрямой/скрытый монтаж
- Совместим с классическими деревянными опорными конструкциями
- Равномерный зазор 7 мм между опорой и доской
- В комплекте с шурупом из нержавеющей стали 3,5 x 30 мм

### Таблица артикулов

V-образный кляймер		
Артикул	Размер [мм] <sup>а)</sup>	Упак. ед.*
111885	119 x 49,5 x 22	1

а) Длина x ширина x высота

\* вкл. шуруп из нержавеющей стали 3,5 x 30 мм

## Спецификация на товар – V-образный кляймер

### Инструкции по применению

V-образный кляймер может использоваться только с террасными покрытиями с асимметричным пазом из пород, устойчивых к деформации. К террасным покрытиям, устойчивым к деформации, помимо прочего, относятся следующие породы дерева:

- лиственница
- дугласова пихта
- древесно-полимерные композиты (ДПК)
- термодревесина хвойных и лиственных пород
- ацелированная древесина

Для древесины с высокой объемной плотностью и/или высоким коэффициентом разбухания и усушки и средней устойчивостью к деформации (размерной стабильности) использовать террасные кляймеры не рекомендуется. В частности, это относится к террасной доске кумару, массарандуба и робиния (лжеакация).

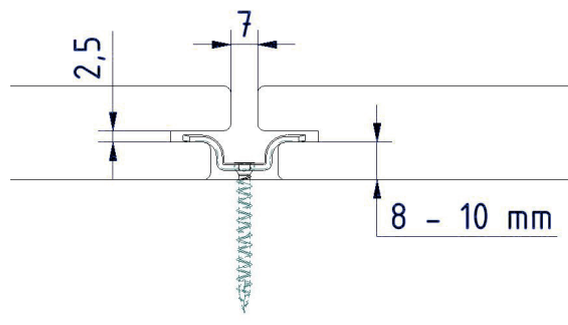
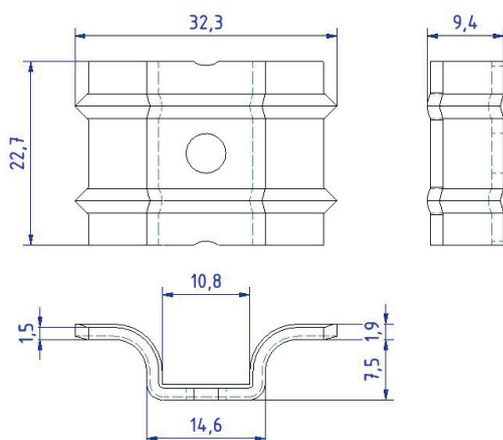
Также при выборе древесины следует обратить особое внимание на качество сортировки (прежде всего, отбраковку по косослойности, покоробленных досок и т. наз. «досок тангенциальной распиловки»), а также правильное кондиционирование (требуемые показатели влажности при укладке) террасной доски.

При необходимости пригодность сорта древесины должна быть подтверждена производителем/поставщиком древесины.

### Чертежи

Кляймер для террасной доски подходит для досок с асимметричным пазом следующих размеров:

- толщина стенки паза:  $\geq 8 - 10 \text{ mm}$
- ширина паза:  $\geq 2,5 \text{ mm}$
- ширина паза:  $\geq 7 \text{ mm}$



## Спецификация на товар – V-образный кляймер

### Примеры применения



Если вы не знакомы с вариантами использования данного продукта, в частности с вариантом предполагаемого использования, пожалуйста свяжитесь с нашим отделом прикладных технологий (Technik@eurotec.team).