

# СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ ГРУНТОВЫЙ АНКЕР FLEXI

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Грунтовый анкер FLEXI марки Eurotec **используется в качестве фундамента при строительстве** низких террас. Он позволяет расширять конструкцию террасы даже при отсутствии стабильного фундамента (в зависимости от характера грунта) и может использоваться без трудоемких работ по выемке грунта и заделке в бетон. За счет формы грунтового анкера **его можно забивать сосредоточенным ударом** в рыхлый грунт (например, газон) с помощью молотка. При этом следует учитывать, что поверхность грунтового анкера не является ударной и может деформироваться при твердом грунте!

Затем на грунтовый анкер FLEXI крепится регулируемая **опора и устанавливается опорная конструкция** и конструкция настила. Таким образом, снижается риск проваливания регулируемых опор в грунт.



## ПРИМЕЧАНИЕ

Грунтовый анкер FLEXI должен использоваться только с регулируемыми опорами Profi-Line.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отсутствие необходимости выемки грунта и заделки в бетон
- Быстрое и простое забивание
- Снижает риск проваливания регулируемых опор

## МАТЕРИАЛ

- Полипропилен

## ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ



Расширение фундамента террасы с использованием грунтового анкера FLEXI.



Грунтовый анкер FLEXI в качестве стабильного основания опорной конструкции террасы.

# СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ ГРУНТОВЫЙ АНКЕР FLEXI

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Убедитесь в отсутствии коммуникаций в месте установки анкера.
- Продукт не предназначен для водонасыщенных, сильно уплотненных или скальных грунтов – при наличии сомнений следует заранее опробовать участок или проконсультироваться с квалифицированным инженером.
- Убедитесь, что покрытие соответствует всем актуальным местным или ведомственным строительным нормам.
- Полностью соберите грунтовый анкер перед его установкой.
- Следуйте техническому описанию сооружения террасы и укладки террасной доски, предоставленному поставщиком древесных материалов.
- В зависимости от характера грунта не рекомендуется устанавливать всю конструкцию террасы на грунтовых анкерах FLEXI.
- Рекомендуем дополнительно крепить всю конструкцию в грунт, обладающий достаточной несущей способностью, и/или к вертикальным конструкциям. Крепление опорной конструкции следует осуществлять с использованием L образного адаптера. Требуемое расстояние между опорами по длине алюминиевого профиля следует определить с помощью соответствующих таблиц и уменьшить соответствующим образом. Будем рады оказать вам помощь в поиске оптимального решения. Установка конструкции на отдельных опорах без алюминиевых профилей недопустима.

## ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО С РЕГУЛИРУЕМЫМИ ОПОРАМИ PROFI-LINE!

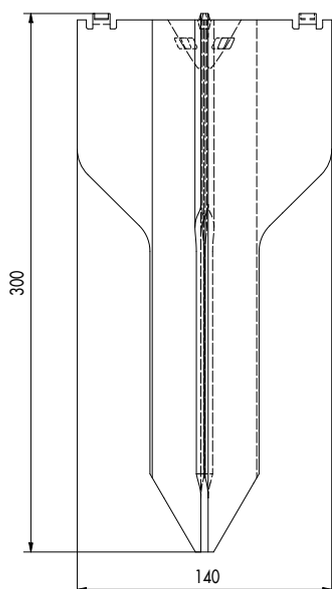
## ТАБЛИЦА СТАТЕЙ

Артикул	Обозначение	Размеры <sup>a)</sup> [mm]	Ø Базовая плита [mm]	Упаковочная единица
975680	Грунтовый анкер FLEXI	300 x 140	200	1

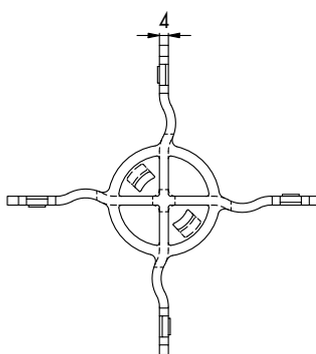
<sup>a)</sup>Высота x ширина

# СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ ГРУНТОВЫЙ АНКЕР FLEXI

## ЧЕРТЕЖИ ГРУНТОВЫЙ АНКЕР FLEXI

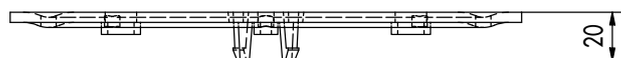


Вид спереди

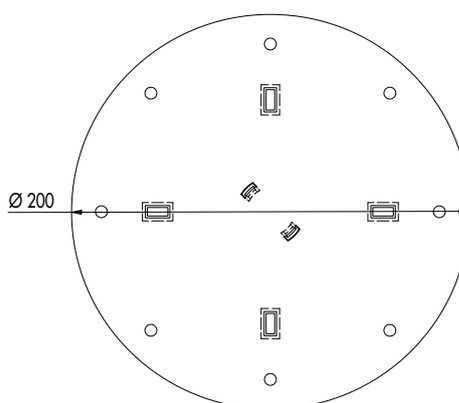


Вид сверху

## ЧЕРТЕЖИ ВЕРХНЕЙ ПЛАСТИНЫ



Вид спереди



Вид сверху

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](mailto:technik@eurotec.team)).