

## Столбы Bekafast®



### Преимущества

---

Профильные столбы без дополнительных приспособлений, полиэфирное или оцинкованное покрытие, используется с панелями Nylofor® Medium 3D и Bekafor® Classic

#### Профиль

---

- Столбы из профильного листа с пазами для горизонтальной проволоки
- Столбы с прорезями для горизонтальных прутков каждые 100 мм
- Сечение столба: 60 x 53 мм
- Прекрасно смонтированные усилители секции в профиле столба
- I/V: 5,23 м3

#### Технология покрытия

---

Оцинкованы внутри и снаружи (мин. 275 г/м2) и покрыты полимером (мин. 60 микрон).

#### Опции

---

- Основание для крепления столба на фундамент
- Наклонная балка
- Угловая клипса
- Инструменты для установки

#### Цвета

---

Зеленый	RAL	6005,	белый	RAL	9010
---------	-----	-------	-------	-----	------

Другие цвета по запросу.

#### Установка

---

При установке столба на бетонную основу, необходимо убедиться в том, что вода не может попасть внутрь.

## Столбы Bekafast®

Высота столба [м]	Толщина плиты [мм]
1100	1,25
1500	1,25
1700	1,25
2000	1,75
2200	1,75
2400	1,75
2600	1,75
3200	1,75

## Столбы Bekafix®

### Преимущества

---

Профильные столбы с полиэфирным покрытием, оцинкованные, с системой фиксации, используемой при установке секций Nylofor® типа Medium, 3D, f и 2D

### Профиль

---

- Столб H-образный
- Сечение столба 70 x 44 мм
- Слева и справа имеется «карман»
- Глубина «кармана» 43 мм
- 3 отверстия для фиксации металлических клипс
- Перфорированные отверстия для фиксации панелей с помощью клипс.

### Технология покрытия

---

Оцинкованы внутри и снаружи (мин. 275 г/м<sup>2</sup>) и покрыты полимером (мин. 60 микрон).

### Аксессуары

---

- Система фиксации: металлическая клипса, покрытая пластиком + болт из нержавеющей стали + специальная гайка
- Клипсы для фиксации, покрытые полимером
- Клещи для клипс (Bekafix®)
- Основание для крепления столба на фундамент
- Наклонная балка

### Опции

---

Наклонная балка.

### Цвета

---

- Зеленый RAL 6005
- Белый RAL 9010
- Другие цвета по запросу.

### Установка

---

При установке столба на бетонную основу, необходимо убедиться в том, что вода не может попасть внутрь.

## Столбы Векаfix®

Высота [м]	Количество фиксаторов на столбе	
	Промежуточные и угловые	Концевые
1100	2x2	1x2
1500	2x2	1x2
1700	2x2	1x2
2000	2x3	1x3
2200	2x3	1x3
2400	2x4	1x4
2600	2x4	1x4
3200	2x4	1x4

## Квадратные столбы Nylofor®



### Преимущества

Столб квадратный трубчатый, с системой фиксации и пластиковой крышкой.

### Профиль

- Сечение столба 60 x 60 мм
- Толщина стенки: 1,50 мм
- С втулками и фиксаторами для монтажа панелей

### Технология покрытия

Оцинкованы внутри и снаружи (мин. 275 г/м<sup>2</sup>) и покрыты полимером (мин. 60 микрон).

### Аксессуары

- Фиксаторы
- Болт из нержавеющей стали
- Алюминиевый фитинг для соединения столба с наклонной балкой

- Устройство системы безопасности

#### Опции

- Основание для крепления столба на фундамент

#### Цвета

- Зеленый RAL 6005
- Белый RAL 9010
- Другие цвета по запросу.

#### Установка

При установке столба на бетонную основу, необходимо убедиться в том, что вода не может попасть внутрь.

### Квадратные столбы Nylofor®

Высота столба [м]	Количество фиксаторов на столбе	
	Промежуточные и концевые	Угловые
590	3	6
1000	3	6
1500	3	6
1700	4	8
2000	4	8
2200	5	10
2400	5	10
2600	6	12
3200	7	14

### Прямоугольные столбы Nylofor® Тип 1



#### Преимущества

Столбы с прямоугольным профилем, покрыты горячим оцинкованием или порошковой краской. используются с панелями Nylofor®.

### Профиль

---

- Столб с прямоугольным сечением
- Втулки и фиксаторы для крепления панелей
- Пластиковая крышка
- Сечение столба с покрытием: 60 x 740 x 1,50 мм
- Сечение столба, покрытого горячим оцинкованием: 60 x 40 x 2,00 мм

### Технология покрытия

---

Оцинкование внутри и снаружи, впоследствии покрытие полимером (мин. 60 микрон).

### Аксессуары

---

- Соединители из нержавеющей стали
- Крюк из нержавеющей стали и специальная гайка
- Держатель бетонного основания
- Алюминиевый фитинг для соединения столба с наклонной балкой

### Опции

---

- Основание для крепления столба на фундамент
- Наклонная балка

### Цвета

---

Горячее оцинкование, зеленый RAL 6005.  
Другие цвета по запросу.

### Установка

---

При установке столба на бетонную основу, необходимо убедиться в том, что вода не может попасть внутрь.

## Прямоугольные столбы Nylofor® Тип 1

Высота [м]	Количество фиксаторов на столбе	
	Крюк	Разъем
1,00	2	3
1,50	3	4
1,70	3	5
2,00	4	5
2,40	4	6
2,60	5	6
3,20	6	8