

Панели Bekafor® Classic



Преимущества

Долговечность

Высококачественные, с большим сроком эксплуатации панели сделаны из оцинкованного стального прутка, впоследствии прочно покрытого полимером.

Простая установка

Вся система, состоящая из панелей, столбов, основания, муфты, угловых клипс, пристенных фиксаторов, ворот может быть легко установлена на фундамент либо к стене.

Современный простой дизайн

Прекрасно вписываясь в ограждаемый участок Bekafor® Classic сочетает в себе спокойствие духа и простоту дизайна. Превосходная прочность этого ограждения для жилых построек надежно защищает Ваш сад, а простой дизайн делает его очень неброским. Секции забора с одной стороны имеют вертикальные зубцы, которые можно установить сверху с целью усиления защитной функции ограждения.

Панель

- Ширина панели: 2000 мм
- Высота: от 630 до 2030 мм
- Размер ячейки: 100 x 50 мм
- Диаметр прутка: по горизонтали - 4,5 мм; по вертикали - 4,0 мм
- Горизонтальные прутки с V-образным изгибом придают панели большую жесткость.
- Завершить панель внизу или наверху можно выступающими на 30 мм штырями.

Столбы и фиксаторы

Панель можно легко монтировать со столбом Bekaclip® (диаметр 48 мм, толщина основания 1,50 мм) с помощью муфты Bekafor®.

Ворота

Система ограждения дополняется калитками или распашными воротами Bekafor®.

Технология покрытия

Панели сделаны из оцинкованного прутка, покрытого полимером. Прочное покрытие обеспечивает хорошее сцепление с полиэфирным покрытием (мин. 100 микрон).

Столбы, в соответствии с Евро стандартами 10326 внутри и снаружи оцинкованы (мин. 275 г/м²) и покрыты полимером (мин. 60 микрон).

Аксессуары

- пристенный фиксатор
- угловая клипса
- фланец для монтажа столба на фундамент

Цвета

- Зеленый RAL 6005
- Белый RAL 9010

Ассортимент Bekafor® Classic

| Высота ограждения [мм] | Размеры панелей Ш x В [мм] | Высота столба для монтажа в бетоне [мм] | Высота столба для монтажа на фундаменте [мм] | Кол-во втулок для 1-го столба | Кол-во угловых клипсов для 1-го столба | Кол-во пристенных фиксаторов | Кол-во фундамента на 1 столб |
|------------------------|----------------------------|---|--|-------------------------------|--|------------------------------|------------------------------|
| 630 | 2000x630 | 1100 | 700 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 1030 | 2000x1030 | 1500 | 11000 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 1230 | 2000x1230 | 1700 | 1300 | 3 | 3 | 3 | 1 |
| 1530 | 2000x1530 | 2000** | - | 3 | 3 | 3 | - |
| 1730 | 2000x1730 | 2300 | - | 4 | 4 | 4 | - |
| 2030* | 2000x2030 | 2500 | - | 4 | 4 | 4 | - |

* отсутствуют в белом цвете по RAL 9010

** 2100 мм в антраците