

## Панели Securifor®



### Преимущества

---

#### **Стойкость к действиям хулиганов**

Ячейка панели размером менее диаметра пальца и проволока диаметром 4 мм являются надежным барьером, который трудно преодолеть и на который трудно вскарабкаться. Практически невозможно разрезать проволоку с применением стандартных кусачек.

#### **Надежность и ненавязчивость**

Уникальная система, обеспечивающая высокую степень безопасности, для которой минимальное воздействие на ландшафт имеет важное значение. Эффективное сдерживание от проникновения хулиганов обеспечивается за счет наличия вариантов различной высоты до 6 м – специально разработанных для повышенной безопасности. Совместимы с системами электронного аварийного оповещения и системами обнаружения.

#### **Высокая обзоримость**

Несмотря на мелкую сетку, остаются хорошие свойства обзоримости при обзоре сверху или даже под углом к ограждению. Это особенно необходимо для работы камер наблюдения.

#### **Износоустойчивость**

Техническое обслуживание небольшого объема и длительный срок эксплуатации обеспечиваются за счет покрытия высокого качества.

#### **Комплексная система**

Поставляется как комплексная система с панелями, верхним проволочным ограждением для столбов и воротами – имеются ступенчатые панели для применения на участках под наклоном.

#### **Панель**

---

- Тяжелые сварные панели. Могут быть установлены друг на друга.
- Ширина панели: 2518,6мм
- Высота: от 2010,6 до 2417 мм
- Размер ячейки: 12,7 x 76,2 мм

- Диаметр прутка: 4 мм

#### Ворота

---

Комплектуется воротами такого же заполнения как и панели.

#### Технология покрытия

---

Панели сделаны из оцинкованного прутка, покрытого полимером. Столбы, в соответствии с Евро стандартами 10326 внутри и снаружи оцинкованы (мин. 275 г/м<sup>2</sup>) и покрыты полимером (мин. 60 микрон). Также имеются варианты покрытий: Zinalu Super (95% - цинк, 5% - алюминий) или оцинкованное и полиэфирное покрытие для повышения срока эксплуатации

#### Особые качества

---

- Часто сваренные прутки практически исключают их разрезание с помощью кусачек.
- Bezinal покрытие (95% цинка, 5% алюминия), оцинковка и покрытие полимером обеспечивают длительный срок эксплуатации
- Особая конфигурация для максимальной видимости, что важно для камер наблюдения, чтобы идентифицировать злоумышленника
- Совместимо с аварийными и электронными системами обнаружения
- Евро стандарт

#### Столбы и фиксаторы

---

Две системы:

**Система столбов прямоугольного профиля с крепежными деталями.** Столбы со вставками для фронтального крепления 2 панелей по одной линии. Угловой столб с одной вставкой по двум прилегающим сторонам для установки 2 панелей в углу. Промежуточный профиль, угловой и замыкающий столб: 80 x 60 x 2,5 мм.

**Система столбов Bekasecure®.** Дизайн и исполнение из стали с высоким пределом текучести модели Bekasecure обеспечивают уникальность системы с точки зрения высокой надежности, прочности и простоты эксплуатации. На столбах предусмотрен двойной ряд отверстий 10 x 20 мм, а крепление панели обеспечивается за счет последовательного наложения защитных панелей и специальных болтов из нержавеющей стали. Открытый профиль столба позволяет проводить электрический или оптоволоконный кабель, и он закрывается специальным металлическим чехлом. Профиль столба: - 140 x 115 x 3,00 мм (высота ограждения 3 – 4 м) - 140 x 150 x 5,00 (высота ограждения 4,2 – 6 м)

#### Варианты

---

Верхняя сторона панелей может упрочняться U-профилем 35 x 15 x 2520 мм. Также оцинкованное и пластиковое покрытие.

#### Цвета

---

Зеленый RAL 6005. Другие цвета и покрытие Zinalu® Super по запросу.

<b>Ассортимент Securifor®</b>					
<b>Высота ограждения [мм]</b>	<b>Размер панели Ш x В [мм]</b>	<b>Размеры столба [мм]</b>	<b>Длина столба [мм]</b>	<b>Размер основания [мм]</b>	<b>Длина монтажной пластины [мм]</b>
<b>Столбы с прямоугольными креплениями</b>					
2000	2518,6 x 2010,6	80 x 60 x 2,50	2600	-	-
2400	2518,6 x 2417,0	80 x 60 x 2,50	3100	-	-
<b>Столбы с основанием – для монтажа в бетоне</b>					
3000	2518,6 x 3001,2	140 x 115 x 3,00	3800	-	3050
3650	2518,6 x 3674,3	140 x 115 x 3,00	4450	-	2060+1730
4000	2518,6 x 4004,5	140 x 115 x 3,00	4800	-	2060+2060
<b>Столбы с основанием – на фундаменте</b>					
4000	2518,6 x 4004,5	140 x 115 x 3,00	4065	230 x 230 x 15	2060+2060
4700	2518,6 x 4690,3	140 x 150 x 5,00	4730	300 x 300 x 20	2390+2390
5300	2518,6 x 5325,3	140 x 150 x 5,00	5390	300 x 300 x 20	3050+2390
6000	2518,6 x 6011,1	140 x 150 x 5,00	6050	300 x 300 x 20	2060+2060+2060