



## Panele

**Securifor® to kompletny system składający się z paneli wysokiego zabezpieczenia o drobnych prostokątnych oczkach uniemożliwiających wspinanie się po nich.**

## Zastosowanie

- Magazyny
- Centra dystrybucji
- Elektrownie
- Laboratoria
- Centra informatyczne
- Instytucje finansowe
- Tereny wojskowe
- Zakłady karne
- Więzienia

## Securifor®

### ZALETY

#### Odporny na akty wandalizmu

Szczeliny, w które nie można włożyć palców oraz solidny drut o średnicy 4 mm sprawiają, że Securifor® jest całkowicie bezpiecznym systemem grodzenia, po którym trudno się wspiąć czy też go przeciąć.

#### Bezpieczny i dyskretny

Unikalny system zapewniający najwyższy stopień bezpieczeństwa w miejscach, gdzie podstawową kwestią stanowi dyskretne współgranie z najbliższym otoczeniem.

#### Skuteczne działanie odstrasżające

Skutecznie odstrasza intruzów dzięki wysokości aż do 6 m. Zaprojektowany specjalnie dla zastosowań o wysokim poziomie bezpieczeństwa. Kompatybilny z elektronicznymi systemami detekcji i dozoru.

#### Dobra widoczność

Pomimo drobnych oczek ogrodzenie Securifor® zachowuje wyjątkowo wysoką przejrzystość, co jest szczególnie ważne przy zastosowaniu monitoringu.

#### Trwałość

Niskie koszty utrzymania i długotrwałe użytkowanie zapewniają wysokiej jakości powłoki.

#### Kompletny system

System Securifor® jest kompletnym systemem montowanym na dwóch rodzajach słupów ze specjalnymi listwami zabezpieczającymi, furtkami oraz akcesoriami.



## Słupy



### System słupów o profilu prostokątnym Securifor® (str. 78)

Wymiary słupa: 80x60x2,5 mm lub 120x60x3 mm (w zależności od wysokości słupa). Słupy wyposażone są w pojedynczy rząd nagwintowanych otworów na śruby M8. Panele są zamontowane za pomocą specjalnych złączek lub listw zabezpieczających oraz jednokierunkowych śrub.



### System słupów Bekafix® Super (str. 77)

Spawane słupy rurowe (100x54 mm) o przekroju H, z otworami do pozycjonowania i mocowania paneli. Słupy wyposażone są w plastikowy kapturek. Panele są mocowane do boków słupa za pomocą specjalnych złączek oraz śrub jednokierunkowych.



### System słupów Bekasecure® (str. 79)

Wysokiej jakości stal oraz unikalny profil słupa zapewniają wyjątkową wytrzymałość, wysoki stopień zabezpieczenia przy zachowaniu łatwego montażu. W słupach znajdują się 2 rzędy podwójnych otworów o wymiarach 10x20 mm, które służą do mocowania paneli i listw za pomocą śrub bezpieczeństwa wykonanych ze stali nierdzewnej. Otwarty profil słupa umożliwi poprowadzenie okablowania elektrycznego lub optycznego.

#### Profil słupa

- 140 x 115 x 3 mm (wys. ogrodzenia 3 – 4 m)
- 140 x 150 x 5 mm (wys. ogrodzenia 4,2 – 6 m)

## Panele

Panele wykonane są z ciężkiej, zgrzewanej siatki o wysokim stopniu zabezpieczenia o szerokości 2518,6 mm oraz o wysokości 2010,6 lub 2417 mm. Kilka paneli można zamontować jeden nad drugim. Dostępne są również panele o całkowitej wysokości 6,3 m. Dla zapewnienia maksymalnego bezpieczeństwa oczko siatki ma wymiary 12,7x76,2 mm.

Górną część paneli trzeba wzmocnić ceownikiem o wymiarach 35x15x2520 mm.

Duża średnica drutu (4 mm) gwarantuje totalną ochronę. Testy przeprowadzone przez specjalistyczne komórki policji wykazały, że opóźnienie wywołane przez system Securifor® jest 40 krotnie dłuższe niż w przypadku innych systemów ogrodzeniowych i cztery razy dłuższe niż w przypadku siatki zgrzewanej. System został przetestowany zgodnie ze standardami bezpieczeństwa w kilku krajach europejskich.

## Bramy

System Securifor® uzupełniają odpowiednie bramy z wypełnieniem panelami Securifor®.



## Technologia powlekania

Panele wykonane z ocynkowanego drutu (min. 40 g/m<sup>2</sup>). Zastosowany proces przygotowania powierzchni zapewnia doskonałą przyczepność powłoki poliestrowej do podłoża. Wszystkie elementy wykonuje się ze stali ocynkowanej, a następnie malowanej metodą proszkową (minimalna grubość warstwy to 100 mikrometrów). Słupy są ocynkowane wewnątrz i na zewnątrz (minimalna warstwa to 275 g/m<sup>2</sup>, łącznie z obu stron), zgodnie z normą Euro 10326. Po ocynkowaniu słupy pokrywane są powłoką PVC (min. 60 mikronów).

## Kolory (str. 2)

Zielony ● RAL 6005.

Inne kolory (w tym powłoka Zincalu Super) dostępne na zamówienie.

Informacje techniczne na temat różnych systemów słupów znajdują się w części katalogu dotyczącej systemów słupów.

### SYSTEM SECURIFOR®

Wysokość ogrodzenia [mm]	Wymiary paneli szer.xwys. [mm]	Przekrój słupa [mm]	Wysokość słupa [mm]	Przekrój podstawy [mm]	Długość listwy [mm]
Słupy o profilu prostokątnym z akcesoriami montażowymi					
2000	2518,6x2010,6	80x60x2,50	2600	—	—
2400	2518,6x2417,0	80x60x2,50	3100	—	—
Słupy Bekasecure® z listwą – do zabetonowania					
3000	2518,6x3001,2	140x115x3,00	3800	—	3050
3650	2518,6x3674,3	140x115x3,00	4450	—	2060+1730
4000	2518,6x4004,5	140x115x3,00	4800	—	2060+2060
Słupy Bekasecure® z listwą					
4000	2518,6x4004,5	140x115x3,00	4065	230x230x15	2060+2060
4700	2518,6x4690,3	140x150x5,00	4730	300x300x20	2390+2390
5300	2518,6x5325,3	140x150x5,00	5390	300x300x20	3050+2390
6000	2518,6x6011,1	140x150x5,00	6050	300x300x20	2060+2060+2060



## BETA FENCE

Betafence Sp. z o.o.  
ul. Dębowa 4, 47-246 Kotlarnia  
tel. +48 77 40 62 200  
fax +48 77 48 25 000  
info.poland@betafence.com  
www.betafence.pl  
www.ogradzamy.pl

Wszelkie prawa zastrzeżone

Betafence 2012

PL