



Panele

Securifor® 2D to unikalny system, który został opracowany tak, by łączyć w sobie wysoką sztywność i bezpieczeństwo z estetycznym designem.

Securifor® 2D/2D Varimesh

ZALETY

Bezpieczeństwo

Securifor® 2D to panele wykonane z bardzo wytrzymałej siatki spawanej, zapewniającej najwyższy poziom zabezpieczenia przy jednoczesnym zachowaniu walorów estetycznych. Sztywność paneli jest dodatkowo wzmocniona poprzez większą średnicę drutów pionowych (6 mm) oraz podwójne druty poziome (4 mm). Produkt idealnie się nadaje do zastosowań wymagających wysokiej sztywności i zróżnicowanych oczek.

Zabezpieczenie przed wandalizmem

Niewielkie oczka siatki uniemożliwiają wsunięcie w nie dłoni lub stóp, a tym samym wspięcie się na ogrodzenie. W połączeniu z grubym drutem znacznie utrudniają przecięcie panelu. Jednocześnie zostaje zachowana przezierność ogrodzenia niezbędna dla zastosowania kamer przemysłowych.

Trwałość

Wysoka jakość powłoki zapewnia długotrwałe użytkowanie ogrodzenia bez konieczności jego konserwacji.

Zastosowanie

- Obiekty przemysłowe
- Magazyny
- Obiekty podwyższonego ryzyka
- Więzienia



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)

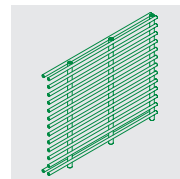
Wysokiej jakości stal oraz unikalny profil słupa zapewniają wyjątkową wytrzymałość, wysoki stopień zabezpieczenia przy zachowaniu łatwego montażu. W słupach znajdują się 2 rzędy podwójnych otworów o wymiarach 10x20 mm, które służą do mocowania paneli i listw za pomocą śrub bezpieczeństwa wykonanych ze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

Profil słupa

- 140x115x3 mm (wys. ogrodzenia 3–4 m)
- 140x150x5 mm (wys. ogrodzenia 4,2–6 m)

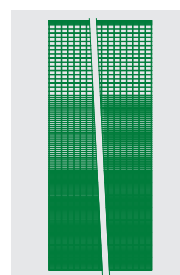
Informacje techniczne na temat różnych systemów słupów znajdują się w części katalogu dotyczącej systemów słupów.

Panel Securifor® 2D



Oczka siatki (wys.xszer.):
12,7 mm x 76,2 mm spawane na każdym łączeniu.
Druły poziome: średnica 4 mm (druły pojedyncze i podwójne)
Druły pionowe: średnica 6 mm.
Wytrzymałość spawu:
– 50% minimalnej wytrzymałości drutu na rozciąganie
– Zakres rozciągania 540-690 N/m²

Panel Securifor® 2D Varimesh



Oczka siatki (wys.xszer.):
12,7 mm x 76,2 mm – 0 – 1221,2 mm
25,4 mm x 76,2 mm – 1221,2 – 2135,6 mm
50,8 mm x 76,2 mm – 2135,6 – 2999,2 mm
12,7 mm x 76,2 mm – 2999,2 – 3052 mm
Druły poziome: średnica 4 mm (druły pojedyncze i podwójne)
Druły pionowe: średnica 6 mm
Wytrzymałość spawu:
– 50% minimalnej wytrzymałości drutu na rozciąganie
– Zakres rozciągania: 540-690 N/m²

W górnej części paneli Securifor® 2D Varimesh o wysokości 3048 mm można zainstalować panele Securifor® 2D o oczkach 50,8 mm x 76,2 mm.



Technologia powlekania

Panele wykonane są z drutu ocynkowanego, pokrytego powłoką adhezyjną, a następnie poliestrową (min. 100 mikronów). Słupy są ocynkowane i powleczone proszkiem poliestrowym, zgodnie z normą EU 10326 (min. 60 mikronów).

Kolory (str. 2)

Zielony ● RAL 6005.

Inne kolory dostępne na zamówienie.

SYSTEM SECURIFOR® 2D		
Panel Securifor® 2D		
Wysokość ogrodzenia [mm]	Wymiary panelu; szerokość x wysokość [mm]	Wysokość słupa [mm]
2000	2520,6 x 1985,2	2600
2400	2520,6 x 2442,4	3100
3000	2520,6 x 3052,0	3700

Inne wysokości dostępne na zamówienie.

SYSTEM SECURIFOR® 2D VARIMESH		
Panel Securifor® 2D Varimesh		
Wysokość ogrodzenia [mm]	Wymiary panelu; szerokość x wysokość [mm]	Wysokość słupa [mm]
3000	2520,6 x 3052	3700
4000	2520,6 x 3052 + 918,4	4800
5000	2520,6 x 3052 + 1832,8	7000
5800	2520,6 x 3052 + 2747,2	7000



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