



## Tempofor®

### Ogrodzenia tymczasowe

Systemy ogrodzeń przenośnych to doskonała ochrona ludzi, obiektów i dóbr o charakterze tymczasowym.

### Wizualizacja produktu



### ZALETY

#### **Jakość i trwałość**

Panele wykonane są ze zgrzewanych ocynkowanych rur i drutów, co zapewnia ich długotrwałe użytkowanie we wszystkich warunkach pogodowych. Mocna rama wykonana z rur oraz 245 zgrzewów zapewnia odpowiednią sztywność.

#### **Elastyczne rozwiązanie**

Bogaty asortyment paneli i akcesoriów stanowi idealne zabezpieczenie o charakterze tymczasowym w każdej sytuacji. Różne systemy montażu oraz logistyki systemów pozwalają na swobodne dopasowywanie się do potrzeb klienta w zakresie montażu i transportu.

#### **Serwis**

Ogrodzenia tymczasowe Betafence są dostępne wyłącznie w sieci profesjonalnych dystrybutorów, co gwarantuje najlepszą obsługę i doradztwo przy sprzedaży i wynajmie ogrodzeń przenośnych.

### Poziom zabezpieczenia



### Obszary zastosowań



### Funkcje



### Asortyment Tempofor® F

- F1:** panel standardowy o wysokości 1,2 m
- F2 S Medium:** najlżejszy panel 3,5 x 2 m
- F2 Medium:** lekki panel przenośny (uniwersalny)
- F2:** panel standardowy o wysokości 2 m (pod wynajem)
- F3:** panel standardowy z dodatkowym poziomym profilem dla większej stabilności
- F2 Secure:** panel „Antyclimb”: trudny do sforsowania
- F2 Super:** panel o wzmocnionych profilach ramy oraz grubszych drutach, idealny do intensywnego użytkowania, np. pod wynajem.
- F3 Maxi:** panel F3 o mniejszych oczkach: 50 x 300 mm i o wysokości 2,45 m

### Asortyment Tempofor® B

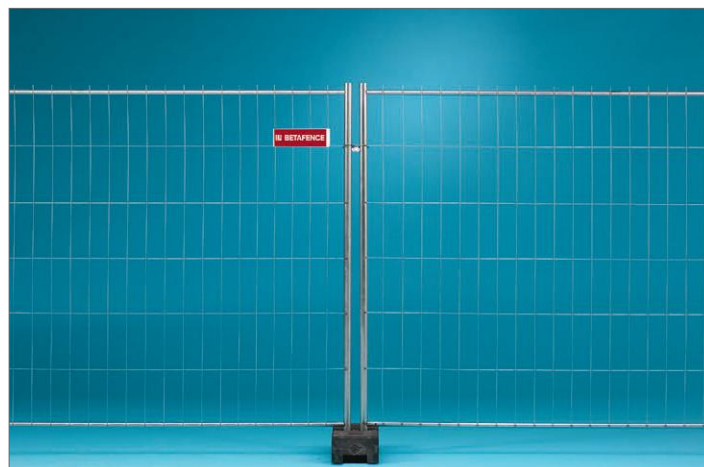
Osłona placu budowy i koncertów. Składa się z ocynkowanej ogniuo stalowej ramy wypełnionej profilowanymi i powleczonymi płytami stalowymi. Dostępne w kombinacjach kilku kolorów (biały, niebieski, czerwony, żółty) lub sam ocynk. Inne kolory dostępne na zamówienie.

Rozwiązanie Tempofor® B jest kompatybilne ze standardowymi panelami i akcesoriami.

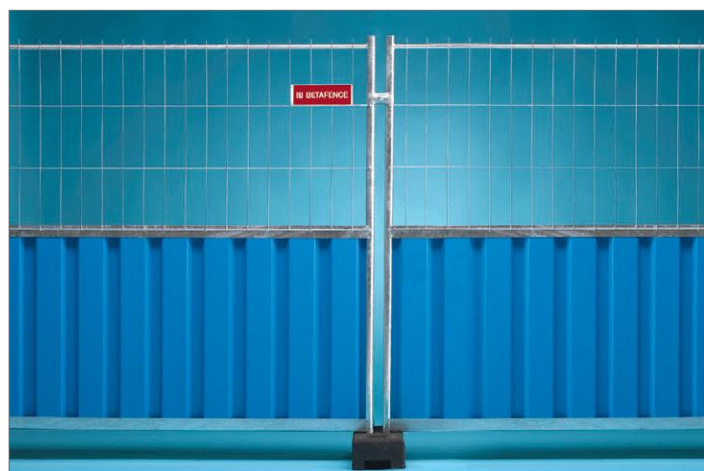
- B1:** panel standardowy o wysokości 1,2 m
- B2:** panel standardowy o wysokości 2 m
- B3:** wersja półzamknięta o wysokości 2 m

### Asortyment Tempofor® C

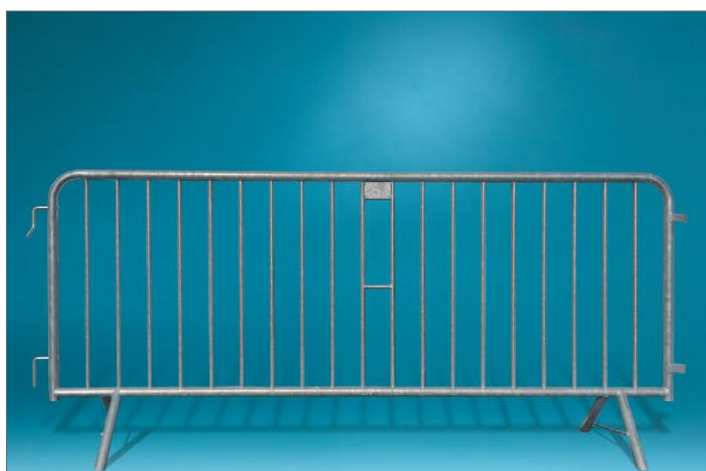
- C1:** panel podstawowy z wypełnieniem z siatki z górną poręczą wystarczająco mocną, aby wytrzymać napierający tłum
- C2:** bariera odgradzająca tłum
- C2 Eventsecure:** pochylona barierka (2,20 m) do odgradzania tłumy podczas zawodów kolarskich, biegów i wyścigów samochodowych
- C2 Medium:** lekka bariera odgradzająca tłum
- CycloSecure:** Pochylona barierka do odgradzania tłumy (3 m) zaprojektowana specjalnie pod kątem zapewnienia szczególnego bezpieczeństwa widzom i kolarzom podczas zawodów kolarskich i innych imprez.
- C3:** składana bezpieczna barierka policyjna odgradzająca tłum
- C3 Medium:** lekka barierka policyjna odgradzająca tłum
- C4:** składana bariera „pod scenę” o dużej wytrzymałości
- C5:** ruchome barierki naprowadzające dla usprawnienia wejścia na imprezy.



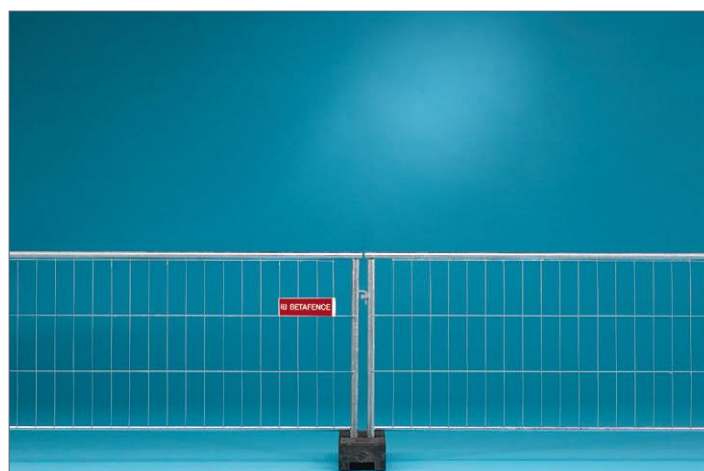
Tempofor F2



Tempofor B3



Tempofor C2



Tempofor C1

C2 Eventsecure



B2



C2 Kombi





## ASORTYMENT PANELI TEMPOFOR TYP F

Typ	Opis	Wymiary szer. x wys. [mm]	Rozmiar oczka szer. x wys. [mm]	Średnica drutu poziomego [mm]	Średnica drutu pionowego [mm]	Średnica profilu poziomego [mm]	Średnica profilu pionowego [mm]	Waga [kg]
F1	panel standardowy	3454* x 1200	100 x 300	3	3	27	40	10,5
F1	panel krótki	2200 x 1200	100 x 300	3	3	27	40	8
F1	furtka	1200 x 1200	100 x 300	3	3	27	40	6,5
F2 S Medium	panel standardowy	3454* x 2450	100 x 300	2,5	2,5	27	40	11,5
F2 Medium	panel standardowy	3454* x 2000	100 x 300	3	2,5	27	40	13
F2	panel standardowy	3454* x 2000	100 x 300	3,8	3,4	27	40	16
F2	panel krótki	2200 x 2000	100 x 300	3,8	3,4	27	40	11,5
F2	furtka	1200 x 2000	100 x 300	3,8	3,4	27	40	7
F3	panel standardowy	3454* x 2000	100 x 300	3,8	3,4	27	40	17
F3	krótki element	2200 x 2000	100 x 300	3,4	3	27	40	12
F3	furtka	1200 x 2000	100 x 300	3,4	3	27	40	8,5
F2 Secure	panel typu „Antyclimb”	3454* x 2000	50 x 260	3,8	3	27	40	25
F2 Super	panel standardowy	3454* x 2000	100 x 300	4,5	4	38	40	20
F3 Maxi	panel wysoki	3454* x 2450	50 x 300	4	4	27	41	33

\* Odstęp między środkami podstawy = 3500 mm

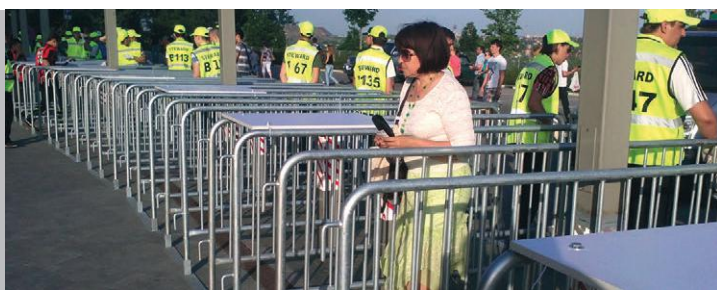
## ASORTYMENT PANELI TEMPOFOR TYP B

Typ	Opis	Wymiary szer. x wys. [mm]	Poziome profile górne [mm]	Poziome profile dolne [mm]	Pionowe profile na górze [mm]	Waga [kg]
B1	panel standardowy	2160 x 1200	60 x 40 x 1,5 (U)	60 x 35 x 1,5 (2xL)	41,5 x 1,5	29
B2	panel standardowy	2160 x 2072	60 x 40 x 1,5 (U)	60 x 35 x 1,5 (2xL)	41,5 x 1,5	39
B3	panel półzamknięty	2160 x 2072	60 x 40 x 1,5 (U)	60 x 35 x 1,5 (2xL)	41,5 x 1,5	36

## ASORTYMENT PANELI TEMPOFOR TYP C

Typ	Opis	Wymiary szer. x wys. [mm]	Rozmiar oczka szer. x wys. [mm]	Średnica drutu poziomego [mm]	Średnica drutu pionowego [mm]	Średnica profilu poziomego [mm]	Średnica profilu pionowego [mm]	Waga [kg]
C1	kontrola naporu tłumy	3454* x 1200	100 x 300	3,8	3,5	41,5 x 1,5	41,5 x 1,5	17,1
C2	barierka odgradzająca tłum	2460 x 1100	—	—	16	38,5 x 1,5	38,5 x 1,5	20,5
C2 Eventsecure	barierka odgradzająca tłum	2200 x 1000	—	—	—	38 x 1,5	38 x 1,5	22-26
C2 Medium	lekka barierka	2460 x 1100	—	—	14	25,0 x 1,8	25,0 x 1,8	15
CycloSecure	barierka odgradzająca tłum	3000 x 1100	—	—	16	38,0 x 1,5	38,0 x 1,5	32,5
C3	barierka policyjna	2088 x 1100	—	—	20	33,7 x 2,6	33,7 x 2,6	60
C3 Medium	lekka barierka policyjna	2110 x 1100	—	—	—	33,7 x 2,6	33,7 x 2,6	36,5
C4	barierka pod scenę	1090 x 1250	—	—	—	—	—	65

C2 Kombi



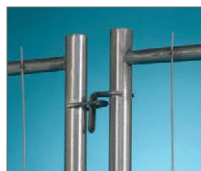
CycloSecure



## Systemy połączeń



Łącznik ze śrubami i nakrętkami



Haczyk



Obejma zabezpieczająca

## Akcesoria



Stopa betonowa 36 kg



Lekka stopa betonowa



Stopa z surowca wtórnego 16 kg



Stopa z surowca wtórnego 22 kg



Stopa z surowca wtórnego



Płyta stalowa



Płyta przenośna



Kotwa



Podpora jednostronna



Zawias



Pierścień dystansowy



Koło prowadzące



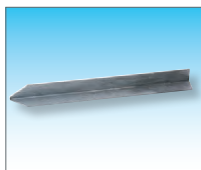
Obejma łącząca



Personalizowana tabliczka



Obejma łącząca z zabezpieczeniem



Śledzie



Zabezpieczenie przed wysunięciem



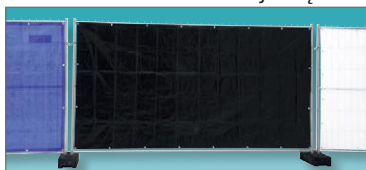
Ramię na drut kolczasty



Ramię na drut kolczasty Y



Słupek podporowy

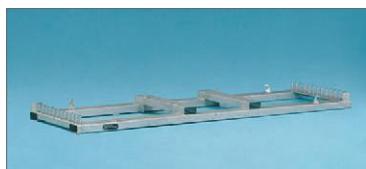


Przesłona 3,5 / 20 m – niebieska / czarna / biała

## Logistyka



System KP30 dla paneli typu F i stóp betonowych



TP 25 / TP 29



Tymczasowa brama przesuwna

**Betafence Sp. z o.o.**

47-246 Kottlarnia, ul. Dębowa 4

tel. +48 77 40 62 200

fax +48 77 48 25 000

info.poland@betafence.com

www.betafence.pl

www.ogradzamy.pl