



Panele

Decofor® jest kompletnym dekoracyjnym systemem ogrodzeniowym o eleganckiej i solidnej konstrukcji.

Decofor®

ZALETY

Dekoracyjność

Decofor® to profesjonalnie wykonane ogrodzenie o nowoczesnej konstrukcji. Panele są solidne, a ponadto wyjątkowo eleganckie i dekoracyjne. Panele, słupy i bramy tworzą zharmonizowaną całość.

Długotrwałe użytkowanie

Technologia powlekania Betafence gwarantuje trwałość. Wszystkie elementy wykonuje się ze stali ocynkowanej a następnie maluje metodą proszkową.

Łatwy montaż

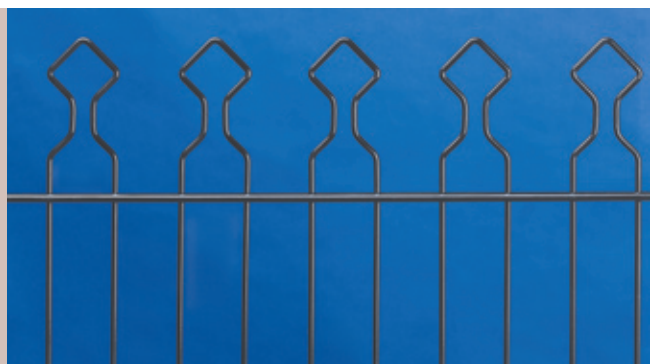
System montuje się bardzo łatwo. Wszystkie elementy są precyzyjnie dobrane. System Decofor® umożliwia montaż pomiędzy ścianami i na murkach.

Kompletny system

Istnieją 3 typy ogrodzenia Decofor®: Arco (panele o łuku wypukłym), Recto (panele płaskie) i Wave (panele o łuku wklęsłym). Wszystkie rodzaje dostępne są w różnych wysokościach, z dobranymi do nich słupami, bramami jedno- i dwuskrzydłowymi oraz akcesoriami do montażu.

Zastosowanie

- Zabudowa mieszkalna
- Parki
- Szkoły
- Budynki użyteczności publicznej
- Baseny
- Wygrodzenia dla pieszych



Panele

Panele wykonane są z ciężkiej zgrzewanej siatki, o szerokości 2015 mm i dostępne w 4 wysokościach. Rozmiar oczka: 200x65 mm. Poziome podwójne pręty o średnicy 8 mm oraz pionowe o średnicy 6 mm gwarantują bardzo wysoką wytrzymałość.

Bramy

System Decofor® uzupełniają jedno- i dwuskrzydłowe bramy Decofor®.



Technologia powlekania

Panele, słupy i bramy są najpierw cynkowane. Minimalna grubość powłoki cynku wynosi: 40 g/m² (panele), 135 g/m² (słupy) oraz 350 g/m² (bramy). Zastosowany proces przygotowania powierzchni zapewnia doskonałą przyczepność powłoki poliestrowej do podłoża. Elementy następnie malowane są metodą proszkową. Minimalna grubość warstwy poliestrowej to 100 mikrometrów (dla paneli i bram) oraz 60 mikrometrów (dla słupów).

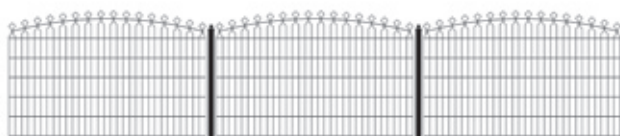
Kolory (str. 2)

Zielony ● RAL 6005, biały ○ RAL 9010 i czarny ● RAL 9005. Inne kolory dostępne na zamówienie.

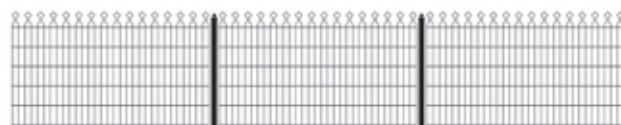
Słupy



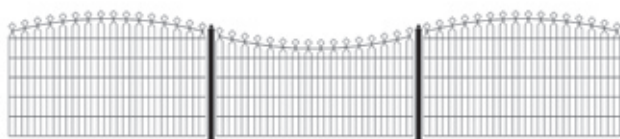
Słupy wykonano ze spawanych rur o profilu kwadratowym 60x60x1,5 mm. Słupy dostarczane są z aluminiowym kapturkiem zakończonym kulą. Mocowanie paneli do słupów wykonuje się za pomocą metalowych obejm mocujących (ocynkowanych i pokrytych PVC) oraz śrub zabezpieczającymi M8 wykonanymi ze stali nierdzewnej z samozrywną nakrętką.



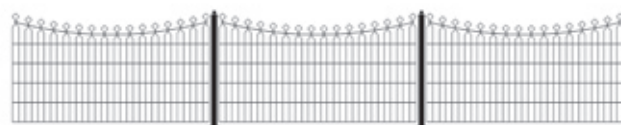
Decofor® arco-arco-arco



Decofor® recto-recto-recto



Decofor® arco-wave-arco



Decofor® wave-wave-wave

SYSTEM PANELI DECOFOR®

Arco szer.x.wys. (w środku panelu) [mm]	Wave szer.x.wys. (w środku panelu) [mm]	Recto szer.x.wys. (w środku panelu) [mm]	Wysokość słupa [mm]		Liczba obejm na słup
			do zabetonowania	słup na aluminiowej podstawie	
2015x886	2015x789	2015x762	1500	965	2
2015x1086	2015x989	2015x962	1500	1165	3
2015x1286	2015x1189	2015x1162	1750	1365	3
2015x1486	—	2015x1362	2000	1565	3



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

PL

Wszelkie prawa zastrzeżone Betafence 2012