



Panele

Nylofor® 3D Pro jest kompletnym systemem ogrodzeniowym składającym się z paneli o szerokości 2,5 metra, umożliwiającym profesjonalny i tani montaż oraz charakteryzującym się dużą trwałością.

Nylofor® 3D Pro

ZALETY

Sztywność

Ciężkie spawane panele z siatki o prostokątnych oczkach i poziomym profilowaniu gwarantują wysoki poziom sztywności.

Trwałość

Technologia powlekania Betafence należy obecnie do najnowocześniejszych na świecie i zapewnia długotrwałe użytkowanie. Panele są zgrzewane z drutu ocynkowanego, a następnie powlekanie proszkiem PVC.

Korzystna cena za znakomitą jakość

Nylofor® 3D Pro zapewnia wysoką jakość za niską cenę, przy zachowaniu parametrów jakości i sztywności ogrodzenia.

Kompletny system

System składa się z paneli o różnej wysokości, montowanych na słupach prostokątnych, Bekafix® lub Bekafast® o specjalnym sposobie mocowania. Ogrodzenie uzupełnia szeroka gama nowoczesnych bram uchylnych i przesuwanych.

Zastosowanie

Zakłady produkcyjne
Magazyny
Placówki wojskowe
Kolej
Drogi
Autostrady
Lotniska



Panele

Panele o szerokości 2500 mm są dostępne w różnych wysokościach w zakresie od 1030 do 2430 mm. Panele są jednostronnie zakończone ostrymi końcówkami o długości 30 mm, które można umieścić u góry lub na dole panelu.

Poziome profilowania nadają panelom dodatkową sztywność.

Wymiary oczek: 200 x 50 mm oraz 100 x 50 mm w miejscu profilowania.

Średnica drutu: 5 mm.

Bramy

Nylofor® 3D Pro jest kompletnym systemem ogrodzeniowym stanowiącym optymalne zabezpieczenie dzięki nowoczesnym bramom skrzydłowym i przesuwным Robusta® i Nylofor®.

Technologia powlekania

Panele wykonane są z ocynkowanego drutu (min. 25 g/m²). Zastosowany proces przygotowania powierzchni zapewnia doskonałą przyczepność powłoki PVC do podłoża. Słupki są ocynkowane od wewnątrz i z zewnątrz (minimalna grubość pokrycia wynosi 275g/m², z obydwu stron), zgodnie z normą EN 10326. Następnie nakładana jest warstwa podkładowa, a na koniec słupki powlekane są proszkiem poliesterowym (min. 60 mikrometrów).

Kolory

Panele dostępne są w kolorze zielonym RAL 6005 oraz białym RAL 9010.

Słupki i mocowanie

System słupów prostokątnych Nylofor® Typ 1



Panele mocowane są na przedniej stronie słupów za pomocą złączek i śrub hakowych. Spawane słupy o przekroju prostokątnym (40 x 60 x 1,50 mm) posiadają otwory do mocowania paneli i zakończone są plastikowym kapturkiem.

System słupów Bekafix®



Panele są montowane do boku słupa za pomocą specjalnych złączek wykonanych z poliamidu lub metalu (względy bezpieczeństwa). Słupki o przekroju rurowym 70 x 44 mm w kształcie litery H zakończone są plastikowym kapturkiem.

System słupów Bekafast®



Boczne mocowanie paneli Nylofor® 3D Pro na słupach Bekafast®. Bez akcesoriów. Idealne umocowanie części profilowanych panelu w profilu słupka. Słupki Bekafast® o przekroju 60x50 mm zakończone są plastikowym kapturkiem.

System słupów o przekroju kwadratowym



Panele zainstalowane są do przedniej strony słupa za pomocą śrub zabezpieczających i złączek. Spawane słupy o przekroju kwadratowym (60 x 60 x 1,50 mm) posiadają otwory do mocowania paneli i przykryte są plastikowym kapturkiem.

SYSTEM NYLOFOR® 3D PRO

| Wysokość ogrodzenia [mm] | Panele szer. x wys. [mm] | Liczba profilowań panelu | Wysokość słupa [mm] | Słupy Nylofor® Typ 1 | | Słupy Bekafix® | | Słupy Bekafast® bez akcesoriów | Słup kwadratowy | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------|----------------------|--------------|---|--------------------------------|-----------------------------------|---|--------------------------------|
| | | | | Złączki | Śruby hakowe | Liczba mocowań na słup pośredni i narożny | Liczba mocowań na słup końcowy | | Liczba mocowań na słup pośredni i końcowy | Liczba mocowań na słup narożny |
| 1030 | 2500 x 1030 | 2 | 1500 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 6 | |
| 1230 | 2500 x 1230 | 2 | 1700 | 5 | 3 | 4 | 2 | 4 | 8 | |
| 1530 | 2500 x 1530 | 3 | 2000 | 5 | 4 | 6 | 3 | 4 | 8 | |
| 1730 | 2500 x 1730 | 3 | 2200 (2400*) | 6 | 4 | 6 | 3 | 5 | 10 | |
| 1930 | 2500 x 1930 | 3 | 2400 (2600*) | 6 | 5 | 8 | 4 | 5 | 10 | |
| 2030 | 2500 x 2030 | 4 | 2600 | 6 | 5 | 8 | 4 | 6 | 12 | |
| 2430 | 2500 x 2430 | 4 | 3200 | 8 | 6 | 8 | 4 | 7 | 14 | |

* tylko dla słupa Nylofor® Typ 1

BETAFENCE

Betafence Sp. z o.o.

47-246 Kotłarnia, ul. Dębowa 4

tel. +48 77 4062 200

fax +48 77 4825 000

info.poland@betafence.com

www.betafence.com

Dystrybutor:

