



## Paneelsystemen

**Het Nylofor 3D systeem is de referentie in de markt.**

**Dit compleet professioneel afrasteringssysteem biedt een optimale bescherming.**

## Nylofor® 3D

### TROEVEN

---

#### Grote stevigheid

De panelen zijn zwaar gelast gaas met rechthoekige mazen en horizontale versterkingen en staan borg voor een maximale stevigheid.

#### Zeer lange levensduur

De Betafence bedekkingstechnologie is trendsettend en waarborgt een extra lange levensduur. Na de verzinking wordt een specifieke adhesielaag aangebracht voor een perfecte hechting met de polyesterlaag.

#### Totaalsysteem

Het systeem omvat panelen in diverse hoogtes, te plaatsen met drie types palen met specifiek bevestigingssysteem en een breed assortiment van draai- en schuifpoorten.

#### Snelle plaatsing

Alle componenten zijn precies op elkaar afgestemd en ontwikkeld voor een professionele plaatsing: efficiënt en snel.

## Toepassingen

Het Nylofor 3D systeem is sterk aanbevolen voor het professioneel afrasteren van openbare gebouwen, fabrieken en werkplaatsen, scholen, parken, speelpleinen en sportstadions, luchthavens en militaire basissen.



## Panelen

De panelen zijn 2500 mm breed en beschikbaar in hoogtes van 630 mm tot 2430 mm. De panelen zijn voorzien van prikkels van 30 mm aan één zijde, naar boven of naar onder te plaatsen.

De maasgrootte is 200 x 50 mm, de versterkingen 100 x 50 mm. De extra zware draden met een diameter van 5 mm waarborgen een grote stevigheid.

## Palen

Het Nylofor 3D-systeem kan geïnstalleerd worden met 3 verschillende paalsystemen :



### Systeem Bekafix palen

De panelen worden zijdelings aan de palen bevestigd d.m.v. specifieke klemmen uit polyamide of geplastificeerde metalen veiligheidsklemmen. De veiligheid kan worden versterkt door een veiligheidsbout in de metalen klem te bevestigen. De palen zijn uit gelaste buis in "H"-vorm (70 x 44 mm) en voorzien van een kunststof afsluitdop.



### Systeem Bekafast palen

Zijdelingse bevestiging van de Nylofor 3D panelen aan de Bekafastpalen. Zonder toebehoren. Uitstekende klemming van de paneelversterkingen in het paalprofiel. De Bekafast palen (61,8 x 53,6 mm) zijn voorzien van een kunststof afsluitdop.



### Systeem vierkante palen Nylofor

De panelen worden op de voorzijde van de palen bevestigd d.m.v. klemmen en veiligheidsbouten. De palen zijn van gelaste buis (60 x 60 x 1,50 mm), voorzien van inserts voor de bevestiging van de panelen en voorzien van een kunststof afsluitdop.

## Poorten

Het Nylofor 3D-systeem is helemaal af en veilig met hoogtechnologische Nylofor of Robusta draai- of schuifpoorten

## Bedekkingsprocédé

De panelen zijn vervaardigd uit verzinkte draden. Een adhesielaag wordt aangebracht en garandeert een perfecte hechting met de polyesterlaag (min. 100 microns). De palen zijn in- en uitwendig verzinkt (min. laagdikte 275 g/m<sup>2</sup>, beide zijden gecombineerd) volgens Euronorm 10326. Daarna wordt een adhesielaag aangebracht en geplastificeerd (min. 60 microns).

## Kleuren

Nylofor 3D is standaard leverbaar in Groen RAL 6005 - Wit RAL 9010 - Zwart Ral 9005. Andere kleuren op aanvraag

## ASSORTIMENT NYLOFOR 3D

Hoogte afrastering mm	Afmetingen panelen B x H mm	Aantal versterkingen per paneel	Paallengte mm	Bekafix palen		Bekafast palen	Vierkante palen	
				Aantal klemmen per tussen- en hoekpaal	Aantal klemmen per eindpaal		Aantal klemmen per tussen- & eindpaal	Aantal klemmen per hoekpaal
630	2500 x 630	2	1000*	4	2	geen toebehoren	3	6
1030	2500 x 1030	2	1500	4	2	geen toebehoren	3	6
1230	2500 x 1230	2	1700	4	2	geen toebehoren	4	8
1530	2500 x 1530	3	2000	6	3	geen toebehoren	4	8
1730	2500 x 1730	3	2200	6	3	geen toebehoren	5	10
1930	2500 x 1930	3	2400	8	4	geen toebehoren	5	10
2030	2500 x 2030	4	2600	8	4	geen toebehoren	6	12
2430	2500 x 2430	4	3200	8	4	geen toebehoren	7	14

\* voor Bekafast 1100 mm



Betafence NV  
Sales Benelux  
Deerlijkstraat 58A  
B-8550 Zwevegem  
BE: Tel.: +32 56 73 46 46  
BE: Fax: +32 56 73 45 45  
NL: Tel.: 0800 022 03 59  
NL: Fax: 0800 022 77 45  
info.benelux@betafence.com  
www.betafence.com