



Nylofor® 3D Super

Paneelsystemen

De Nylofor 3D Super afrastering met specifieke 3D plooi en extra zware horizontale draden verleent een optimale beveiliging en een uniek design.

Productdetail



TROEVEN

Zeer grote stevigheid

De 3D Super panelen zijn uitermate stevig dankzij de extra zware draaddiameters en de specifieke 3D plooi.

Hoog veiligheidsniveau

Dankzij de kleine mazen en extra zware draden is Nylofor 3D Super aanbevolen voor toepassingen waar veiligheid cruciaal is.

Heel lange levensduur

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

Totaalsysteem

Het systeem omvat panelen in verschillende hoogtes, paalsystemen met specifieke bevestigingsklemmen en een breed assortiment poorten. Alle componenten waarborgen een vlugge en professionele installatie.

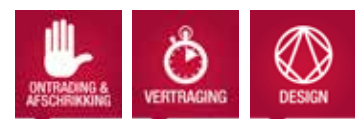
Beveiligingsniveau



Toepassingen



Functionaliteiten



Palen en bevestiging

Het Nylofor 3D Super systeem kan worden geïnstalleerd met diverse paalsystemen:



Vierkante palen met bevestigingsklemmen

De panelen worden op de voorzijde van de palen (60 x 60 mm) bevestigd d.m.v. klemmen en veiligheidsbouten. De palen zijn uit gelaste buis en zijn voorzien van inserts voor de bevestiging van de panelen aan de palen. De palen zijn voorzien van een kunststof dop. Vierkante palen met schuine opstand: op aanvraag.



Bekafix palen (met metalen bevestigingsklem)

De panelen worden zijdelings aan de palen bevestigd met specifieke metalen anti-vandalisme beveiligingsklemmen. De palen zijn uit gelaste buis in "H" vorm (70 x 44 mm) en voorzien van een kunststof afsluitdop.



Bekafix Super palen

Voor medium of hoge veiligheidstoepassingen worden Bekafix Super palen aanbevolen. Zijdelingse bevestiging van de panelen d.m.v. specifieke metalen veiligheidsbevestigingsklemmen met slotbout en afbreekmoer. Gelaste palen (100 x 54 mm) in H-profiel met uitsparingen voor het bevestigen van de panelen. Voorzien van een kunststof afsluitdop.

Voor technische details over de verschillende paalsystemen: cfr. specifieke pagina's verder in deze catalogus.

Panelen

De panelen zijn uit zwaar gelast gaas, 2500 mm breed en beschikbaar in verschillende hoogtes. De 3D Super panelen hebben aan 1 zijde verticale prikkels van 30 mm, naar boven of naar onder te plaatsen. Standaard maasgrootte: 200 x 50 mm. Maasgrootte van de versterking: 200 x 50 mm. Draaddiameter: Horizontaal: 8,00 mm, Verticaal: 5,00 mm.

Poorten

Het Nylofor 3D Super systeem is helemaal af en veilig met Robusta draai- of schuifpoorten en Bekamatic poorten.

Bedekkingsprocédé

De panelen zijn vervaardigd uit verzinkte draden. Vervolgens wordt een adhesielaag aangebracht voor een perfecte hechting met de polystereindlaag (min. 100 micron).

De palen zijn in- en uitwendig verzinkt (min. 275 g/m², beide zijden gecombineerd), volgens Euronorm 10346. Daarna wordt een adhesielaag aangebracht en geplastificeerd (min. 60 microns).

Kleuren

Nylofor 3D Super is standaard beschikbaar in groen RAL 6005. Andere kleuren: op aanvraag.

ASSORTIMENT NYLOFOR 3D SUPER

Hoogte afrastering mm	Afmetingen panelen B x H mm	Aantal versterkingen per paneel	Paallengte* mm
1030	2500 x 1030	2	te combineren met andere hoogtes
1630	2500 x 1630	3	2200
2030	2500 x 2030	4	2600
2430	2500 x 2430	4	3100
3030	2500 x 3030	4	3700

Andere hoogtes: verkrijgbaar op aanvraag

* Paallengte kan variëren afhankelijk van gekozen paaltipe

