

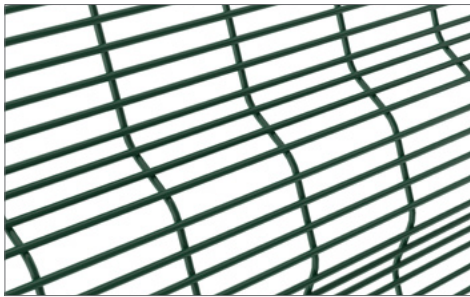


## Securifor® 3D

### Paneelsystemen

Het Securifor 3D systeem is een totaalsysteem, dat toelaat hoge veiligheid en esthetisch design te combineren.

### Productdetail



#### TROEVEN

##### Hoge veiligheid

De panelen zijn uit zwaar gelast gaas met kleine rechthoekige openingen. De stevige draaddiameter van 4 mm en de kleine maasopeningen (12,7 x 76,2 mm) garanderen een maximale veiligheid.

##### Attractief design

De driedimensionele buiging zorgt voor het esthetische design van het Securifor 3D paneel. Dit maakt Securifor 3D uitermate geschikt voor omgevingen waar veiligheid en esthetisch aspect samengaan.

##### Zeer lange levensduur

De trendsettende Betafence bedekkingstechnologie waarborgt een extra lange levensduur.

##### Goede doorkijkbaarheid

Alhoewel de maasopeningen klein zijn, blijft de doorkijkbaarheid onbelemmerd, zowel vanuit frontale als schuine invalshoek. Dit is essentieel voor camerabewaking.

##### Totaalsysteem

Het systeem omvat Securifor 3D panelen, aangepaste palen en een specifiek bevestigingssysteem. Installatie op hellingen is eveneens mogelijk.

### Beveiligingsniveau



### Toepassingen



### Functionaliteiten

## Panelen

De panelen zijn van zwaar gelast veiligheidsgaas, voorzien van horizontale versterkingen.

Breedte panelen: 2518,6 mm

De maasgrootte is 12,7 x 76,2 mm (H x B).

De draaddiameter: 4 mm.

## Palen en bevestiging



### Bekafix Ultra palen

Zijdelijke bevestiging van de panelen d.m.v. specifieke metalen veiligheidsbevestigingsklemmen (spinklem met slotbout M6 x 50 mm en afbreekmoer). Gelaste palen (70 x 44 mm, wanddikte 1,75 mm) in H-profiel met uitsparingen voor het bevestigen van de panelen. Voorzien van een kunststof afdekop. Hogere inertie en type staal dan Bekafix palen. Rekgrens : 550 MPa ; relatieve kracht : 401. Magnelis en polyester gecoat.



### Rechthoekige buispalen

De palen zijn vervaardigd uit gelaste buis. Profiel tussen- en eindpalen: 80 x 60 x 2,50 mm. Profiel hoekpaal: 80 x 60 x 2,50 mm. De panelen worden op de paal bevestigd d.m.v. verzinkte en groen geplastificeerde bevestigingsstukken en specifieke one-way laagbolkopschroef met kruisgleuf M8 x 40.

## Bedekkingsprocédé



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

De palen zijn in- en uitwendig verzinkt (min. laagdikte 275 g/m<sup>2</sup>, beide zijden gecombineerd) volgens Euronorm 10346. Daarna wordt een adhesielaag aangebracht en worden ze geplastificeerd (polyester – min. 60 microns).

De Bekafix Ultra palen zijn Magnelis in-en uitwendig verzinkt (Zink-alu-magnesium legering) (min.310 g/m<sup>2</sup>, beide zijden gecombineerd) en polyester gecoat (min.100 microns)

## Kleuren

Standaard: groen RAL 6005.

Andere kleuren: op aanvraag.

## ASSORTIMENT SECURIFOR 3D

Hoogte afrastering mm	Panelen		Palen
	(overmeten afmetingen) B x H mm	Aantal verstevingen per paneel	Paallengte mm
2000	2518,6 x 2010,6	2	2600
2400	2518,6 x 2417,0	3	3100
3000	2518,6 x 3001,2	3	3700

Betafence Belgium NV / Blokkestraat 34 b, B-8550 Zwevegem  
+ 32 (0)56 73 46 46 | info.belux@betafence.com | betafence.be / betafence.nl

Betafence is wereldmarktleider in omheiningsoplossingen, toegangscontrole en detectiesystemen voor perimeterbeveiliging. Alle Betafence bedrijfs- en productnamen zijn handelsmerken van PRÆSIDIAD Group Limited. Het assortiment en de producten kunnen worden gewijzigd zonder voorafgaande waarschuwing.

Betafence is er trots op een PRÆSIDIAD-merk te zijn en maakt deel uit van een wereldwijd netwerk waarin het met Guardiar en Hesco samenwerkt als leider in perimeter beveiligingsystemen en -oplossingen. Meer informatie vindt u op praesidiad.com.

**BETAFENCE**  
Securing What Matters  
betafence.be/nl/contact-betafence

