



Paneelsystemen

Het Securifor 2D systeem is een unieke afrastering die hoge stevigheid en veiligheid combineert met een esthetisch design

Securifor® 2D/2D Varimesh

TROEVEN

Veilig

Securifor 2D is het ultieme zwaar gelaste paneel welke de hoogste veiligheidsgraad met de meest discrete visuele impact in de omgeving garandeert. De panelen zijn bovendien extra stevig door de verticale draden van 6 mm en de dubbele horizontale draden van 4 mm om de 152,4 mm aan de binnenzijde van het paneel. Securifor 2D is aangewezen voor alle toepassingen waar hoge veiligheid en geen toegang vereist zijn.

Vandalismebestendig

De specifieke mazen combineren een anti-klim en anti-doorknippaneel met een excellente doorkijkbaarheid en vandalismebestendigheid. De kleine mazen en de zware draaddiameters maken van Securifor 2D een wezenlijke barrière die moeilijk te beklimmen of te doordringen is.

Discreet

Perfekte integratie in de omgeving met een uitstekende doorkijkbaarheid, welke essentieel is voor camera-bewaking.

Duurzaam

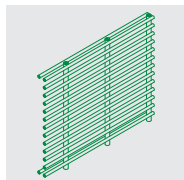
De Betafence bedekkingstechnologie resulteert in een lange levensduur van de afrastering.

Toepassingen

Het Securifor 2D en Securifor 2D Varimesh afrasteringssysteem is, dankzij de combinatie van een attractief design en een superieur veiligheidsniveau, aanbevolen voor het afrasteren van industriële sites, opslagplaatsen, kwetsbare industrieën, risicogebieden, gevangenissen.



Securifor 2D Paneel



Maasgrootte: 12,7 mm x 76,2 mm (HxB), gelast op elke intersectie.

- Horizontale draaddiameter : 4 mm om de 12,7 mm aan de buitenzijde van het paneel, bijkomende horizontale draden van 4 mm om de 152,4 mm aan de binnenzijde van het paneel.

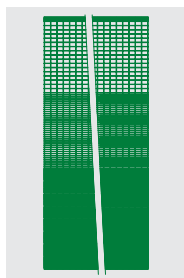
- Verticale draaddiameter : 6 mm.

Lassterkte:

- 50% van de staalsterkte op elke las.

- Treksterkte : 540-690 N/m².

Securifor 2D Varimesh Paneel



Progressieve mazen (HxB):

12,7 mm x 76,2 mm : 0-1221,2 mm

25,4 mm x 76,2 mm : 1221,2 - 2135,6 mm

50,8 mm x 76,2 mm : 2135,6 - 2999,2 mm

12,7 mm x 76,2 mm : 2999,2 - 3052 mm

- Horizontale draaddiameter : 4 mm om de 12,7 mm / 25,4 mm / 50,8 mm aan de buitenzijde van het paneel, bijkomende horizontale draden van 4 mm om de 152,4 mm aan de binnenzijde van het paneel.

- Verticale draaddiameter : 6 mm om de 76,2 mm.

- Lassterkte: - 50% van de staalsterkte op elke las.

- Treksterkte : 540-690 N/m²

Bovenop de Securifor 2D Varimesh panelen van 3052 mm kunnen Securifor 2D panelen met maasgrootte : 50,8 mm x 76,2 mm geplaatst worden.

Aanbevolen paalsystemen :

1 - Rechthoekige Securiforpalen



80 x 60 x 2,5 mm of 120 x 60 x 3,0 mm (afhankelijk van de paallengte) met specifieke bevestigingsklemmen. De panelen worden bevestigd op de Securiforpalen met specifieke metalen bevestigingsklemmen met one way veiligheidsbouten M8 ; de palen zijn voorzien van 1 rij inserts voor frontale bevestiging van twee panelen in rechte lijn. Hoekpaal met 1 rij inserts op twee aanliggende zijden voor de plaatsing van 2 panelen in een hoek.

2 - Bekasecure



“Omega” geprofileerde palen voorzien van een dubbele rij sleufgaten 20 x 10 mm voor de bevestiging van de panelen en de afdeklatten.

Bedekkingsprocédé

De panelen zijn vervaardigd uit verzinkte draden. Vervolgens wordt een adhesielaag aangebracht voor een perfecte hechting met de polyester eindlaag (min. 100 micron). De palen zijn polyester gecoat op verzinkt volgens Euronorm 10326 (min. 60 micron).

Kleuren

Standaard : groen RAL6005.

Andere kleuren : op aanvraag.

ASSORTIMENT SECURIFOR 2D

Securifor 2D panelen		Rechthoekige Securifor palen			
Hoogte afrastering mm	Afmetingen panelen B x H mm	Profiel paal mm	Paallengte mm	Aantal bevestigingen per tussenpaal	Aantal bevestigingen per hoekpaal
2000	2520,6 x 1985,2	80 x 60 x 2,5	2600	7	14
2400	2520,6 x 2442,4	80 x 60 x 2,5	3100	8	16
3000	2520,6 x 3052,0	80 x 60 x 2,5	3700	9	18

Andere hoogtes op aanvraag

ASSORTIMENT SECURIFOR 2D VARIMESH

Securifor 2D Varimesh panelen		Rechthoekige Securifor palen			
Hoogte afrastering mm	Afmetingen panelen B x H mm	Profiel paal mm	Paallengte mm	Aantal bevestigingen per tussenpaal	Aantal bevestigingen per hoekpaal
3000	2520,6 x 3052	80 x 60 x 2,5	3700	9	18
4000	2520,6 x 3052 + 918,4	120 x 60 x 3,0	4800	12	24
5000	2520,6 x 3052 + 1832,8	120 x 60 x 3,0	7000	18	36
5800	2520,6 x 3052 + 2747,2	120 x 60 x 3,0	7000	18	36



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