



Hekwerk

DRAADMAT

Promade

Hekwerk samengesteld uit geprofileerde 3D draadmatpanelen en rechthoekige stalen staanders. De gelaste draadmatpanelen worden met kunststof klemblokken bevestigd aan de staanders. Promade biedt veiligheid aan een goede prijs/kwaliteitsverhouding.

SERIE

Carrade
Dirade
Promade

USP'S

- Rechthoekige staanders in staal.
- Mazen 200 mm x 50 mm, horizontale versterkingsmazen (3D).
- Zowel horizontaal als verticaal enkele staaldraad.
- Staanders 80 cm diep ingeheid.

TOEPASSINGEN



Bedrijven



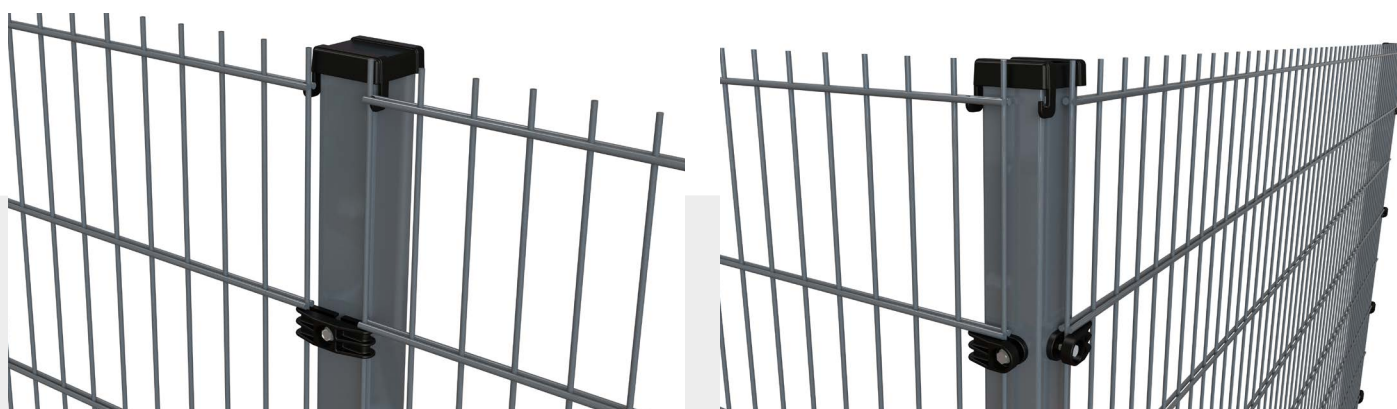
Kantoren



Onderwijs



Sport



DRAADMATHEKWERK PROMADE

Omheining met dubbelstaafmatten en rechthoekige staanders

TECHNISCHE SPECIFICATIES

PROMADE TYPE	80	100	120	140	180	200
Hoogte	800	1.000	1.200	1.400	1.830	2.030
MATTEN						
Draaddikte	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6
Maaswijdte	50 x 200	50 x 200	50 x 200	50 x 200	50 x 200	50 x 200
Stekeinden	nee	nee	nee	nee	bovenzijde	bovenzijde
Aantal bevestigingen	2	2	2	3	3	4
STAANDERS						
Kokerprofiel	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40
Inheidiepte	800	800	800	800	800	800
Hart op hart	2.510	2.510	2.510	2.510	2.510	2.510

maatvoering in ca. mm

OMSCHRIJVING

Promade hekwerk is samengesteld uit gelaste draadmatpanelen en rechthoekige staanders. De draadmatten zijn opgebouwd uit horizontale, dubbele draden (2 x 6 mm) en verticale, enkele draden (5 mm). Met kunststof klemblokken worden deze draadmatten tegen de staanders bevestigd. Het toegepaste materiaal is onderhoudsvrij.

OPBOUW

- Staanders: rechthoekig, stalen kokerprofiel (60 x 40 mm) met zwarte, kunststof afdekkap.
- Draadmatten: horizontale, dubbele draden (rond, 2 x 6 mm) en verticale, enkele draden (5 mm), verzinkt en gepoedercoat (draaddikte 5 mm); mazen 200 x 50 mm. Verticale draden steken 30 mm uit aan boven- of onderzijde.
- Aantal bevestigingen per staander afhankelijk van hoogte hekwerk.

OPPERVLAKTEBEHANDELING EN KLEUREN

- verzinkt of verzinkt en gepoedercoat.
- Standaard kleuren: RAL 9005 (zwart), RAL 6009 (dennengroen) of RAL 7016 (antracietgrijs). Andere kleuren op aanvraag leverbaar.

MONTAGE, PLAATSING

- De staanders worden ingeheid tot een diepte van ca. 800 mm.
- Bij onvoldoende verdichte grond kan een schetsplaat gemonteerd worden op het verzonken deel van de staander.

- Bij betonnen ondergrond wordt een voetplaat toegepast.
- Hart op hart afstand staanders: 2.510 mm.
- De draadmatpanelen worden door middel van zwarte kunststof klemblokken en zelfborende schroeven tegen de staanders bevestigd, er wordt een zwarte kunststof afdekkap over de bevestiging aangebracht.

OPTIONELE TOEBEHOREN

- Overklimbeveiliging: aluminium draadhouders (recht/ schuin) met puntdraad (3 rijen).
- Stroomvoerende detectie.
- Staander vierkant kokerprofiel 60 x 60 mm.
- Staander buisprofiel 60mm.
- Veiligheidsschroeven.
- Verzinkte schetsplaat.

NORMERING

- Windgebied 1 conform NEN EN 1991-1-4:2011

VARIANTEN

Andere types draadmathekwerk van B&G:

- Dirade: omheining met geprofileerde 3D draadmatten en rechthoekige staanders.
- Carrade: omheining met zware dubbelstaafmatten en rechthoekige staanders, vandalismebestendig.

The Netherlands

Habraken 2320
5507 TL Veldhoven
Nederland
+31 (0) 88 363 0666
info@bghekwk.nl
www.bghekwk.nl
Postbus 444
5500 AK Veldhoven

Belgium

Wayenborgstraat 11
2800 Mechelen
België
+32 (0)15 20 24 00
info@bghekwk.be
www.bghekwk.be

Onder voorbehoud van wijzigingen
in constructie en specificatie.
ALR-2011 | versie 2022-1031

