

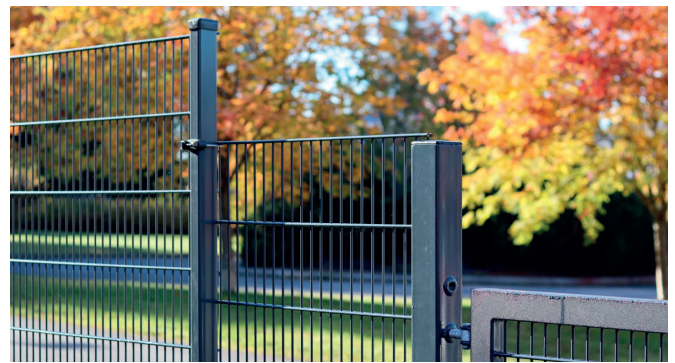
Aidat ja portit

Anfra-Aidat



Anfra-Aidat on osa yhtä Suomen johtavaa infra- ja betonirakennusalan yritystä Anfra Oy:tä.

Yrityksen päätuotteita ovat panssariverkkoaidat sekä panssariverkolla varustetut lehti- ja käyntiportit, joiden valmistus ja kokoonpano tapahtuvat omalla tehtaalla Limingassa. Valikoimaan kuuluvat myös mm. elementtiaidat, liukuportit sekä erilaiset käyntiportit. Tarjontaa täydentävät kotimaisen yhteistyökumppanin kulunvalvontajärjestelmät ja kamerat.



PANSSARIVERKKOAITA

Verkkoaita on pitkäikäinen ja edullinen vaihtoehto aluesuojaukseen. Verkoissa käytetään laadukkaita lankoja, joiden murtolujuus täyttää EN 10204-3.1 standardin vaatimukset. Panssariverkot valmistetaan omalla kutomakoneella Tupoksessa.

Panssariverkkoaidan materiaaleina käytetään alumiinia ja sinkittyä terästä. Näiden lisäksi on saatavilla myös PVC-pinnoitettua teräsverkkoa. Aitapolpat on valmistettu kierrätetystä Purso Greenline -alumiinista, jonka valmistus kuluttaa ainoastaan 5 % niin sanotun primäärialumiinin tuottamiseen käytetystä energiamäärästä.

- materiaaleina joko sinkitty teräs tai alumiini
- alumiinin lankapaksuus 3,1 mm
- sinkityn teräksen lankapaksuus 2,5 mm tai 3,0 mm
- silmäkoko muokattavissa 25–60 mm
- korkeus 500–3500 mm
- vaihtoehtona myös PVC-päällystetty lanka.



ELEMENTTIAITA

Elementtiaidat, joita kutsutaan myös kolmilanka-aidoiksi, ovat materiaaliltaan hitsattua galvanointua teräslankaa. Elementtiaidat soveltuvat moniin kohteisiin, kuten teollisuuteen, kriittiseen infraan, toimitiloihin, päiväkoteihin, kouluihin ja väylärakentamiseen.

Aidat ovat muokattavissa esimerkiksi korkeuden, värin, lankapaksuuden ja silmäkoon mukaisesti. Aitaelementissä on myös ylikiipeämissuoja. Käyttökohde ja tilaajan vaatimukset määrittävät asennetaanko ylikiipeämissuoja ylöspäin vai maata kohden.

2D-aita eli kolmilanka-aita

2D-aidat ovat tyylikkäitä ja kestäviä. Ne soveltuvat alueiden rajaamiseen, kuten toimitilojen, koulujen ja päiväkotien pihojen ympärille.

Muokattavissa:

- korkeus
- lankapaksuus 8/6/8, 6/5/6 ja 5/4/5 mm
- silmäkoko
- väri (RAL-kartan mukaiset)
- kuumasinkittyjä.

3D-aita

3D-aitaelementit ovat kevyitä, jäykkiä ja kestäviä. Ne soveltuvat laajasti niin julkisten kuin yksityisten alueiden, kuten tehtaiden, lentokenttien, puistojen ja rataväylien suojaksi.

Muokattavissa:

- korkeus
- lankapaksuus 4/5 mm
- silmäkoko
- väri (RAL-kartan mukaiset)
- kuumasinkittyjä.



LIUKUPORTTI

Liukuportit valmistetaan alumiinista eri korkuisina ja levyisinä, aina asiakkaan tarpeet huomioon ottaen. Soveltuu hyvin esimerkiksi toimitilojen pihoidille. Liukuporttiin voi lisätä automatiikan helpottamaan kulkua. Portteja on saatavana alumiinin lisäksi myös teräsversioina.

- materiaalina alumiini
- aukon leveys 3–20 m (yli 10 m välit suljetaan kahdella liukuportilla)
- vakioporttimalleissa on täyteenä alumiininen panssariverkko, mutta portin ulkonäköön voi vaikuttaa valitsemalla esimerkiksi alumiinisäle- tai pinnatäytön
- liukuportin koko, lukitus- ja käyttötapa suunnitellaan yhteistyössä asiakkaan kanssa
- kaikkia porttimalleja on mahdollista saada myös työmaakäyttöön, jolloin toimitus sisältää valmisperustukset ja valmiiksi asennetun automatiikan sähköpistokkeella
- liukuporttiin on saatavissa myös sääsuojakatos
- kaikki portit ovat CE-hyväksytyjä
- porteilla on 3 vuoden takuu.



LEHTIPORTTI

Lehtiportti on edullinen ja kestävä ratkaisu esimerkiksi huoltoportiksi. Portti on saatavana yksi- ja kaksilehtisenä ja se soveltuu käytettäväksi aukkoihin, joiden leveys on 2–8 metriä. Porttiin voi liittää halutessaan myös automatiikan. Kaikkiin lehtiportteihin kuuluu vakiovarusteena lukkorovake riippulukolle ja maasalvat portin pitämiseksi paikoillaan. Lehtiportin toiseen lehteen on mahdollista integroida käyntiportti. Kaikki lehtiportit ovat CE-merkittyjä. Portteja on saatavana alumiinin lisäksi myös teräsversioina.



KÄYNTIPORTTI

Käyntiportti on jalankulkijoille tarkoitettu kapeampi saranaportti. Käyntiporttia käytetään yleensä lehti- tai liukuportin rinnalla jalankulkua helpottamaan. Käyntiportti voidaan myös integroida lehtiporttiin. Vakioportit ovat panssariverkkotäytteellä, mutta esimerkiksi pinna- tai säletäyttö on mahdollinen. Portin lukitukseen käytetään mekaanista tai sähköistä lukkoa. Lukkorunko toimitetaan yleensä portin mukana. Portteja on saatavana alumiinin lisäksi myös teräsversioina.

PIKATAITTOPORTTI

Toimintavarma ja nopeasti avautuva pikataittoportti on suunniteltu tehokkaaseen ajoneuvoliikenteen säätelyyn paikoissa, joissa tilaa on rajallisesti. Portti on kestävä, tilaan mukautuva ja soveltuu korkeille ajoneuvoille, sillä siinä ei ole yläkarmia. Sen avautumisnopeus on jopa 1 m/s. Portteja on saatavana alumiinin lisäksi myös teräsversioina.



KOIRAPUISTO

Anfra-Aidat suunnittelee ja rakentaa koirapuistoja tilaustyönä. Puistot rakennetaan täyttämään Kennelliiton vähimmäisvaatimukset ja asiakkaan toiveet siten, että puisto palvelee sekä koiria että niiden omistajia parhaalla mahdollisella tavalla. Tilaustyönä toteutettu koirapuisto voi sisältää aitauksen lisäksi esimerkiksi jäteastiat, istumapaikat, valaistuksen, talvikunnossapitovälineet ja opastaulut.

VALMISTUS, MYYNTI, ASENNUS JA HUOLTO

Anfra-Aidat
Linnunrata 14
90440 Kempele
Puhelin 044 491 0844/044 757 0006
www.anfra-aidat.fi

