

Kiinteät aidat, pyörätelineet ja -katokset, pollarit, varoitusverkot, työmaa-aidat/kulunohjaus, raskassuojaus

Nordpel Oy

Nordpel

KIINTEÄT AIDAT

Nordpel Oy:n laajasta valikoimasta löytyy kiinteään rajaamiseen kaikki tarvittavat ratkaisut.

2D-aidat

2D-aidat soveltuvat käytettäväksi esimerkiksi päiväkoteihin, kouluihin, koiratarhoihin, teollisuuden ja muiden kiinteistöjen suojaamiseen. Korkeudet 200 mm välein, alkaen 830 mm. Kestävä kolmilanka-rakenne, joka on suojattu sinkityksen ja pulverimaalin yhdistelmällä eli duplex-menetelmällä. Lankavahvuudet 6/5/6 ja 8/6/8 mm. Useat eri asennusjärjestelmät mahdollistavat 2D-aitojen käytön lukuisissa paikoissa.

3D-aidat

3D-aidat soveltuvat edullisempaan ratkaisuna 2D-aidan sijaan. Korkeudet 200 mm välein, alkaen 830 mm. Kaksilankainen rakenne, joka on jäykistetty pokkaamalla V-kuvio aitapaneeliin. Rakenne suojattu sinkin ja pulverimaalin yhdistelmällä eli duplex-menetelmällä. Lankavahvuudet 3/3, 4/4, 5/5 mm. Useat eri asennusjärjestelmät mahdollistavat 3D-aitojen käytön lukuisissa paikoissa.

Liukuportit

Liukuportti on yleisesti käytetty ja vähän tilaa tarvitseva porttiratkaisu. Liukuportit on mahdollista saada manuaalisina tai moottorituna. Ajoaukot 500 mm välein. Täyttö aitatyypin mukaan tai muulla halutulla täytöllä. Ohjausjärjestelmä sekä portit esiasennetaan tehtaalla (Plug'n play -menetelmä).

Taittoportit

Moottoroidut taittoportit soveltuvat erittäin vilkkaasti liikennöityyn kohteeseen nopean aukeamisen johdosta. Ajoaukot 500 mm välein. Täyttö aitatyypin mukaan tai muulla halutulla täytöllä. Ohjausjärjestelmä sekä portit esiasennetaan tehtaalla (Plug'n play -menetelmä).

Kulku- ja ajoportit

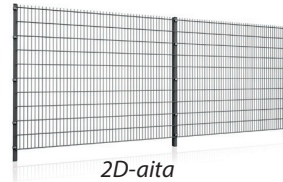
Perinteiset kulku- ja ajoportit ovat mekaanisia lehtiportteja. Mitoitukset aina tarpeen mukaan. Mahdollisuus Abloy-lukitukseen. Täyttö valitun aitamallin mukaan. Tyypilliset käyttökohteet mm. päiväkodit, koulut ja muut kiinteistöt.

Säle- ja pinna-aidat sekä koristeelliset aidat

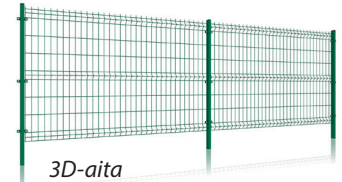
Säle- ja pinna-aidat sekä koristeelliset aidat ovat näyttävä tapa suojata alue. Mahdollisuus valita monenlaisista malleista juuri omaan kiinteistöön sopiva aita. Elementit toteutetaan tarvittaessa tilaustyönä asiakkaan toiveen mukaan (mitat, malli ja väri).

Peli- ja urheilukentän aidat

Pelienttien 2D-aitaa toimitetaan 3100...6170 mm korkeana. Aita toteutetaan kahdella tai kolmella vahvemmalla 8/6/8 kolmilanka-aidalla, joista alin on 2030 mm korkea 50x200 mm silmäkoolla ja ylemmät 100x200 mm silmäkoolla, joko 2030 mm tai 1030 mm korkeana. Vaihtoehtoisesti yläosa voidaan toteuttaa polyesteriverkolla.



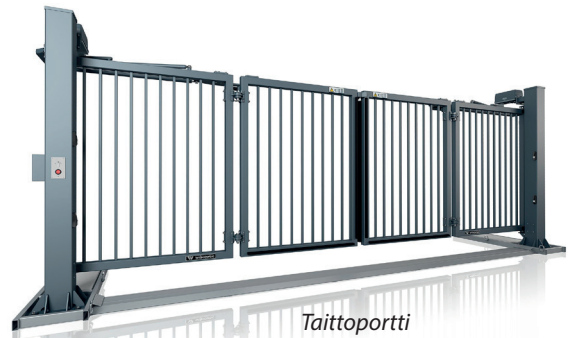
2D-aita



3D-aita



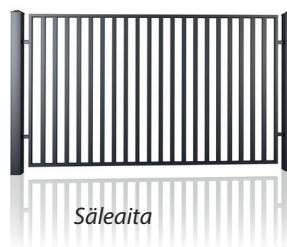
Liukuportti



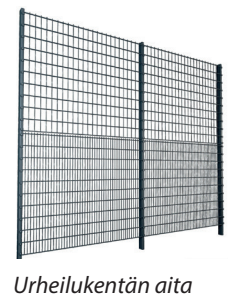
Taittoportti



Kulkuportti



Säleaita



Urheilukentän aita

PYÖRÄTELINEET

Polkupyörien pysäköintiin - voidaan käyttää myös esim. polkupyörävarastoissa



Runkolukittavat polkupyörätelineet

- vähentää pyörävarkauksia
- käyttäjäystävällinen
- edullinen vaihtoehto
- tyylikäs
- saatavilla monissa eri muodoissa
- voidaan pinta-asentaa tai valaa betoniin.



Perinteiset polkupyörätelineet

- helposti siirrettävissä
- paikkojen määrää on helppo lisätä modulaarisella rakenteella asentamalla halutun kokoinen teline jo olemassa olevan jatkoksi
- edullinen vaihtoehto
- saatavissa useita erilaisia malleja.

Telineet polkupyörävarastoon



Kaksitasoiset polkupyörätelineet

- samaan tilaan tuplasti enemmän pyöriä
- saatavilla myös kaasujousellinen versio, joka on vieläkin ergonomisempi.

Polkupyörän ripustimet

- saatavilla seinään kiinnitettävä versio, jalustoilla seisova versio sekä verhotanko tyyppinen ratkaisu
- seinässä vastakappale takapyörälle, jotta seinä ei likaannu.

PYÖRÄKATOKSET



Polkupyöräkatoksia on saatavissa avoimen mallin lisäksi seinällisenä ja lukittavana versiona. Katoksiin voidaan asentaa runkolukittavia tai perinteisiä polkupyörätelineitä. Pyöräkatoksia saa sekä yksi- että kaksipuoleisena. Katokset toteutetaan pääasiassa asiakkaan tilatarpeen mukaan. Nordpelin toimittamat katokset täyttävät EN 1090-1 ja EN 1090-2 standardit ja ovat CE-merkittyjä. Rakenteet mitoitetaan alueellisesti vaaditulle lumikuormalle.

TÖRMÄYSSUOJAT JA SUOJAKAARET

Törmäyssuojat, suojakaaret ja pollarit varmistavat, että tila on käyttäjilleen turvallinen sekä suojaa tekniikkaa ja rakenteita törmäyksiltä. Törmäyssuojilla ohjataan liikennettä turvallisesti ja muodostetaan kulkureittejä sekä sisällä että ulkona.

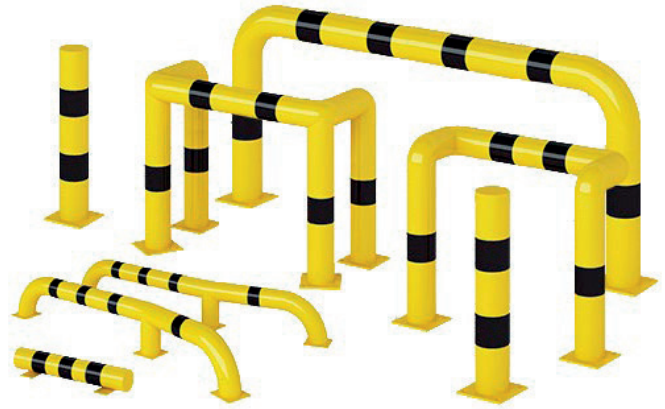
- kiinnitys pulttaamalla tai valamalla
- vakiopollari/-tolppa Ø 60...273 mm
- väri: keltainen mustilla raidoilla tai sinkitty
- useita vakiomittoja ja mahdollisuus yksilöityyn mitoittukseen ja malliin.

Käyttöalueita

- terminaalit, varastointi, teollisuus, liiketilat, parkki- ja piha-alueet.

Käyttökohteet

- käytävät, pylvää, ovipielet, putkistot, sähkökeskukset, säiliöt, varastohyllyt ja tuotantokoneet ym.
- suojaa trukin tai muun työkoneneen töytäisyltä
- sisä- ja ulkokäyttöön.



KAIVUUVAROITUSVERKOT MAANALAISILLE PUTKILLE JA KAAPELEILLE

- leveys: 100 ja 300 mm
- rullapituus: 100, 300 ja 600 m.

GA-varoitusverkko täyttää kaikki SFS-EN 12613 standardin asetamat vaatimukset. Eurooppalainen standardi EN 12613:2001 on vahvistettu suomalaisiksi kansalliseksi standardiksi 20.8.2001. Standardi määrittelee kaapeleiden ja putkien merkkäamisessä käytetyn varoitussauhan laadun.

Tehtävät

- varoittaa putkien ja kaapeleiden olemassaolosta riittävän ajoissa
- kertoo putkien ja kaapeleiden kulkusuunnan
- auttaa suojeltujen laitteiden tunnistamisessa kaivantoja avattaessa sekä tehtäessä muita kaivuutöitä.

Ominaisuudet

- Erittäin hyvä näkyvyys sekä kaivannosta että kauhasta vähentää kaivuuvaurioita. Vaadittava näkyvyys säikeiltä on vähintään 200 mm pituudeltaan ja 2 mm leveydeltään.
- Hyvä vetolujuus vaikuttaa osaltaan havaittavuuteen ja helpottaa mm. aurausta.
- Helppo asentaa poikittaisjäykkyytensä ansiosta.

Käyttökohteet

- kaikki maanalle asennettavat kaapelit ja putket, kuten tele- ja sähkökaapelit sekä kaukolämpö- ja kaasuputket.



Sähkönumerot	Varoitusverkko	Väri
6415433	GA30L Varoitusverkko kaukolämpö-tekstillä 300 mm x 100 m	lila
6415430	GA30K Varoitusverkko sähkökaapeli-tekstillä 300 mm x 100 m	keltainen
6415432	GA30K300 Varoitusverkko sähkökaapeli-tekstillä 300 mm x 300 m	keltainen
	GA10K300 Varoitusverkko sähkökaapeli-tekstillä 100 mm x 300 m	keltainen
6415411	GA10P Varoitusverkko telekaapeli-tekstillä 100 mm x 600 m	punainen



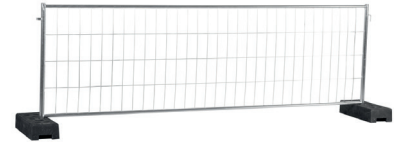
TYÖMAA-AIDAT JA KULUNOHJAUS

Työmaa-aidat

Teräksisiä työmaa-aitoja käytetään työmaiden sekä muiden alueiden väliaikaiseen rajaukseen. Aitoja on saatavilla eri vahvuisina ja kahdessa eri koossa: 2 m ja 1,2 m korkeana. Näihin on saatavissa mm. heijasteet, kulku- ja ajoportit sekä vinotuet lisävarusteena. Vinotuenta tulee käyttää aina, kun aitoihin kiinnitetään mainosbanderolleja, näkösuojia tai muuta tuulikuormaa lisäävää, jotta aidat pysyvät pystyssä.



Työmaa-aita



Matala työmaa-aita

Kulunohjaus

Kulunohjaus onnistuu helposti ja turvallisesti käyttämällä mellakka-aitoja, R2-heijasteellisia matalia teräsaitoja tai muovisia Euro-aitoja.



Mellakka-aita



Euro-aita



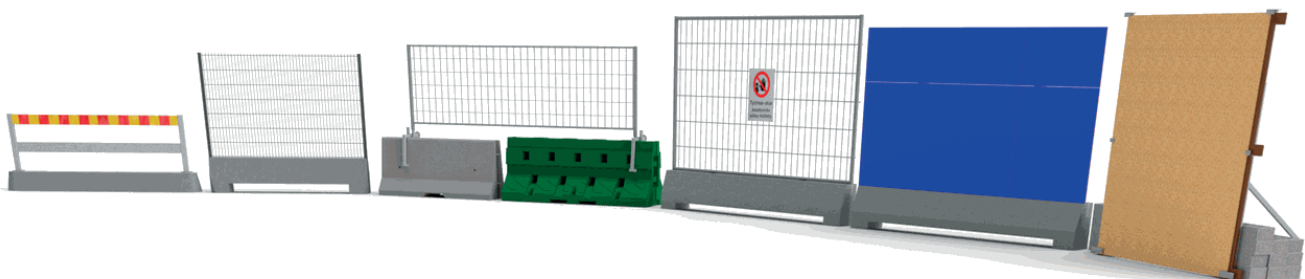
Teräsaita heijasteella

RASKAS ALUESUOJAUS

Saatavana on runsas valikoima käytössä testattuja raskaan aluesuojauksen tuotteita. Tuotteet ovat ensisijaisesti suunniteltu helposti liikuteltaviksi ja rakennettaviksi työmaakäyttöön, mutta niitä voidaan asentaa myös pysyvään käyttöön.

Raskaat rajaustuotteet ovat betoniperustalla tai vaihtoehtoisesti puurakenteisena tarvittavilla lisäpainoilla. Betonikaiteisiin voi integroida erilaisia verkkoaitoja tai vaihtoehtoisesti metallisen/puisen umpiaidan.

- raskas suojakaide 450 kg heijastimella tiealueille
- betonikaide kiinteästi asennetulla 2D-/3D-aidalla esim. ISPS alueille
- törmäystestatut BPPS-1 sekä NCW-mallit, joihin kiinnikkeillä nopeasti korotusaita
- betonipalkki työmaa-aidalle, palkissa myös varaukset puuaidan rakentamiseksi
- umpiaita esim. vanerista, tukena valmiit terästuet tai vaihtoehtoisesti täysin puurakenteinen.



MYYNТИ JA NEUVONTA

Nordpel Oy
Haikanvuori 5 C 12
33960 Pirkkala
Puhelin 010 2745 100
nordpel@nordpel.com
www.nordpel.com

Nordpel