

Tekniikkaa & terästä

Spinean asiakaslehti 09-2016

Alihankintamessujen A-hallissa



Tampereen Messu- ja urheilukeskus TESC, kuva Samuli Niva

Alihankinta 2016 -messut kokoavat jälleen teollisuuden yritykset, asiantuntijat ja päättäjät 27.-29. syyskuuta Tampereelle.

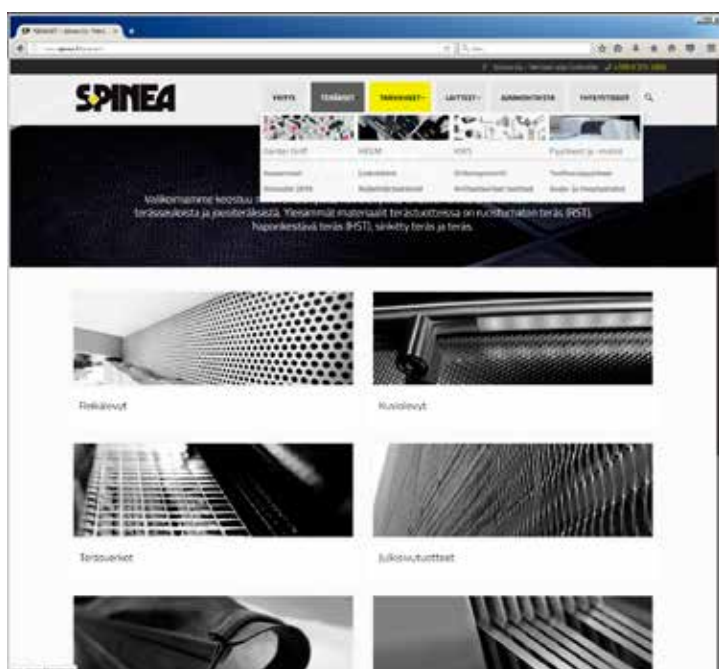
Spinea on tänäkin vuonna mukana Suomen johtavassa teollisuuden messutapahtumassa. Alihankintamessut saavat vuosittain liikkeellä noin 20 000 teollisuuden ammattilaista, joista jokaista yhdistää halu tehdä enemmän, paremmin, tehokkaammin ja tuottavammin.

Spinean löydät Alihankintamessujen A-hallista, osastolta A141.

Uudistunut
www.spinea.fi

Uudistimme Internet-sivustomme. Uusilta sivuilta löydät tuotevalikoimamme entistä laajemmin, tarkemmin ja helpommin.

Sivustolta voi lisäksi ladata tuotteiden varasto-ohjelmia ja esitteitä. Tilaa sähköinen uutiskirje sivuiltamme ja pysyt aina ajantasalla uutuuksista ja uusista tuotteista!



Löydät meidät osastolta A141

Tampereen Messu- ja Urheilukeskus (TESC)
27.-29.9.2016

FinnBUILD

12.-14.10.2016
Helsingin Messukeskuksessa

Olemme mukana myös Finnbuild -messuilla lokakuussa.

Ennakkotilaa



Koneenosaluettelo

Ganter Griffiltä on ilmestynyt uusi koneenosakirja. 15 000 uutta artikkelia sisältävä teos on julkaistu saksaksi, mutta tulee ilmestymään piakkoin myös englannin kielellä.

Voit ennakkotilata oman englanninkielisen kappaleesi osoitteesta myynti@spinea.fi



Säätöjalkojen tyyppikoodit ovat muuttuneet

Vanha tyyppi		Uusi tyyppi
GN 340	>>>	GN 30
GN 341	>>>	GN 31
GN 340.1	>>>	GN 32
GN 340.6	>>>	GN 33
GN 440	>>>	GN 40
GN 440.1	>>>	GN 42
GN 440.5	>>>	GN 41
GN 440.6	>>>	GN 43

Uusia kasvoja talossa



Jari Rissanen
myyjä
Ganter Griff

www.spinea.fi/tuotteet/ganter-griff/

Sami Rytsy
myyjä
Kylmäosasto /
ilmastointilaitteet

www.spinea.fi/tuotteet/ilmastointilaitteet/



Laaja valikoima magneetteja



Ganter Griffin laajasta magneetti-valikoimasta löytyy sopiva magneetti kaikkiin teollisuuden tarpeisiin. Magneetteja löytyy jopa 1300N pitovoimalla. Saatavana myös ruostumattomana. Magneettien lämmönkesto jopa 450 astetta.

- Materiaalit: kovaferriitti (HF), neodyymi (ND), samarium-koboltti (SC) ja alumiini-nikkeli-koboltti (AN)
- Magneettien pitovoima: 4 - 1300N
- Magneettien halkaisijat: 6 - 125mm
- Kierrekoot: M3 - M16

Katso koneenosien valikoima sivuiltamme
www.spinea.fi

Kisko tästä

HELM

Käytännölliset verhokiskot

Liikuteltaville verhoille ja suoja-verhoille HELM tarjoaa neljä eri järjestelmää (HELM profiili 13, 45, 100, 300) riippuen verhon koosta, painosta ja asennuspain-kan vaatimuksista.

HELM 13 järjestelmä tarjoaa ratkaisun kevyiden verhojen ripustamiseen max. kantavuuden ollessa 2,5 kiloa per pyörästö.

HELM 45, 100 ja 300 -järjestelmä tarjoaa ratkaisun keskiraskaiden ja

raskaiden verhojen ripustamiseen. HELM 300 -järjestelmän kantavuuden ollessa max. 85 kg.

HELM liukukiskot ja pyörästöt ovat saatavilla teräksisenä, keltapassivoituna, ruostumattomasta teräksestä- tai alumiinista valmistettuna.

Pyörästöt on varustettu joko liuku- tai kuulalaakereilla.

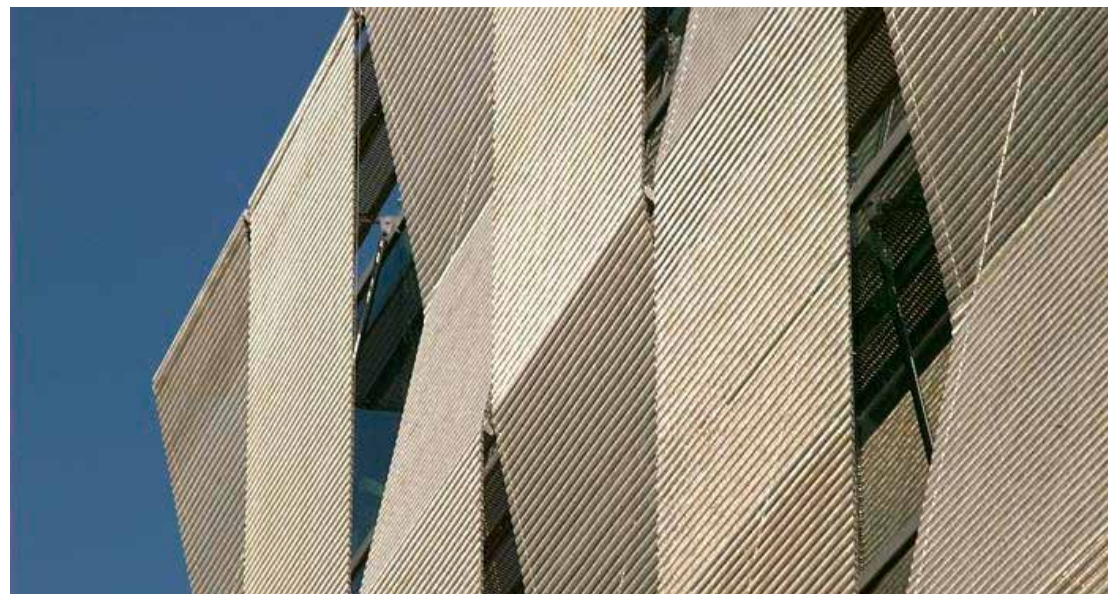
HELM järjestelmä verhoille ja suo-

javerhoille on helppo ja yksinkertainen asentaa kohteeseen, kuin kohteeseen kattavan tarvikevalikoiman myötä.

Oikein asennettu HELM -kisko on turvallinen, vakaa ja kestää kovakin käyttöä pitkään.



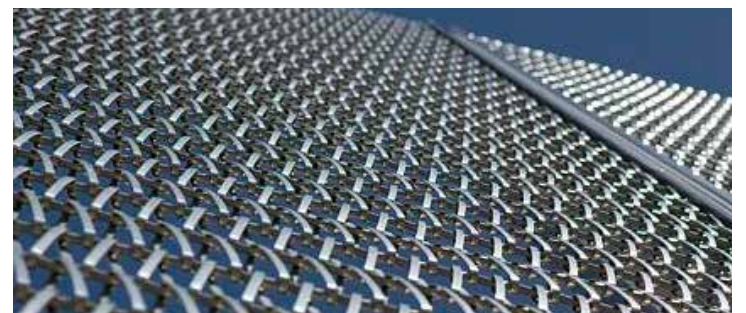
Monikäyttöiset arkkitehtuuriverkot



Arkkitehtuuriverkkoja voidaan valmistaa useassa eri koossa, niin lankojen leveyksiä, jakoa kuin verkon läpäisyvyyttä muuttellen, tarvittaessa täysin omilla mitoilla. Jopa niin, että eri kokovaihtelut ovat yhdessä ja samassa paneelissa.

Verkkojen materiaaleina on haponkestävä teräs, ruostumaton teräs, alumiini, kupari ja pronssi.

Laaja mallivalikoima ja eri kiinnitystavat soveltuvat hyvin niin pienempiin kuin todella suuriin kohteisiin.

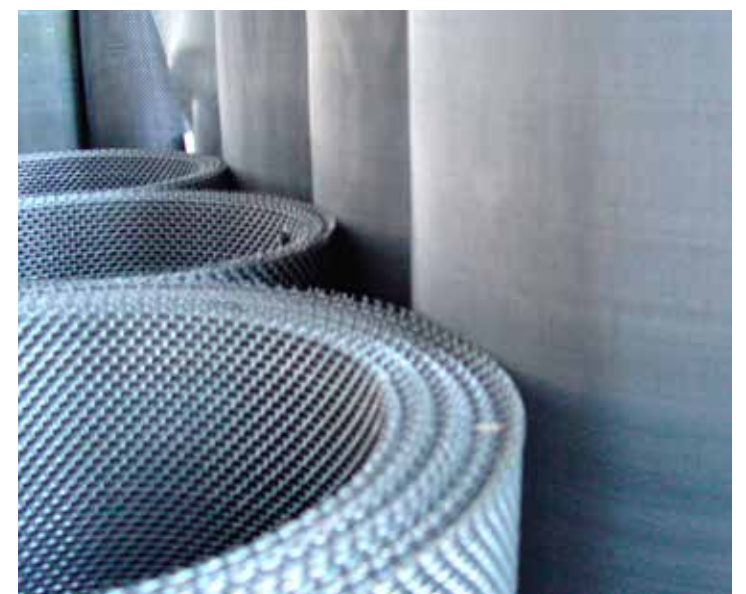


RST räystäsverkko & Alu hyönteisverkko

Ruostumattomia ja haponkestäviä räystäsverkkoja löytyy monella eri silmäkoolla heti varastostamme. Verkkoja on saatavina kudottuina ja hitsattuina rullissa.

Näiden lisäksi olemme ottaneet tuoteohjelmaamme alumiiniset hyönteisverkot tummanharmaaksi pinnoitettuina.

Alumiiniset hyönteisverkot kestävät erinomaisesti säänvaihtelut ja uv-säteilyn rasituksen.



Uutuuksia kylmäosastolta

Midea VRF-järjestelmät 8-85kW

Midean uusi VRF mallisto markkinoiden uusimmalla tekniikalla, niin jäähdytykseen kuin lämmitykseen.

VRF-järjestelmä sopii suurten kiinteistöjen lämmitykseen ja jäähdytykseen. VRF (Variable Refrigerant Flow) tarkoittaa vaihtelevaa kylmäainevirtausteknologiaa, joka mahdollistaa kymmenien sisäyksi-

köiden liittämisen yhteen ulkoyksikköön. VRF-järjestelmä soveltuu erinomaisesti toimisto-, myymälä- ja teollisuusrakennuksiin sekä rivitalo- että kerrostaloyhtiöille. VRF-järjestelmän avulla energian varastointi, kierrättäminen ja siirtäminen kiinteistön sisällä onnistuu täsmällisesti sinne, missä sitä kulloinkin tarvitaan.



Ilma-vesilämpöpumput – Panasonic Aquarea uutuuus

Panasonicin uusi ilma-vesilämpöpumppu toimii tehokkaasti myös talvella. Se tuottaa täyden nimellistehon -15° pakkasella ja lämpöä vielä silloinkin, kun elohopea laskee -30 asteeseen.

Ilmavesilämpöpumppu kerää lämpöenergiaa ilmastavälikierroiseen lämmitysjärjestelmään ja käyttöveteen. Lämpöenergiaa saadaan ulkoilmasta ja se luovutetaan vesivaraajaan, josta käyttövesi siirtyy huonetiloihin. Ilmavesilämpöpumpuilla saat ulkoilmasta energiaa edullisesti koko kiinteistön lämmitykseen.



**Pysy ajantasalla,
tilaa itsellesi Spinean sähköinen
uutiskirje nettisivujemme kautta!**

Toimipiste / päävarasto
Lyhtytie 14
00750 Helsinki

puh 09 374 1066
spinea@spinea.fi

www.spinea.fi