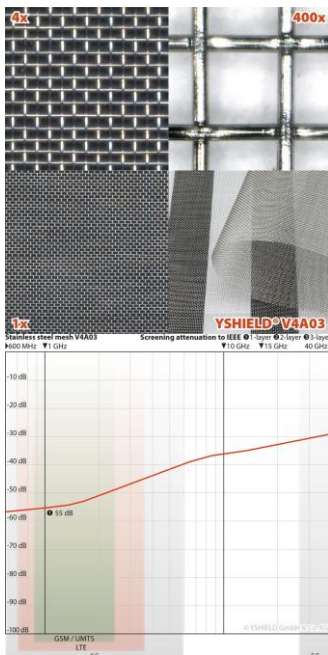


V4A03 | Mreža od nerđajućeg čelika | Širina 90 cm | 1 metar

Mreža od nerđajućeg čelika izrađena od V4A otpornog na koroziju sa maksimalnom zaštitom u suhozidnoj konstrukciji ili kao mreža protiv muva. 55dB. Uzatvorenom i na otvorenom. Širina 90 cm.



Karakteristike

V4A03 je izuzetno fino isprepletena, mreža od nerđajućeg čelika otporna na koroziju sa zaštitom u visokofrekventnog elektromagnetnog zračenja (HF) i niskofrekventnih naizmeničnih električnih polja (LF). V4A (AISI 316) je veoma otporan na vodu, vodenu paru, vlažnost vazduha, slabe kiseline i, blizu obale, slanu morsku vodu!

Aplikacija

Tipična primena zbog tankih žica, posebno kao mreža protiv muve. U poređenju sa V4A10, slabljenje zaštite opada manje na višim frekvencijama zbog male veličine mreže! Primena takođe u Krovnim površinama, u Drivall, do labavo polaganje, itd.

Obrada

Kada se koristi kao mreža za muve, obrada je identična onoj kod normalne tkanine za muve u komercijalno dostupnim zateznim okvirima. Kada se koristi ispod podnih obloga (laminat, parket, PVC obloge itd.), V4A03 se lepi zajedno sa lepkom. Prilikom obrade u suhozidnoj konstrukciji u području krova, membrane po potrebi zašrafite ili heftajte. **Uvek se primenjuje:** Listovi se postavljaju sa preklonom od 5 cm. Za uzemljenje, perforirana traka od nerđajućeg čelika GSS25 je čvrsto pričvršćena za tlo/trake preko svih šina.

Tehnički Podaci

- Širina: 90 cm
- Dužina: 25 m rolne / prodaje se
- nametar Slabljenje zaštite: 55
- dB Veličina mreže: 0,3 mm
- Prečnik žice: 0,08 mm Debljina
- materijala: 0,16 mm Otvorena
- površina: 54%
- Težina: 200 g/m² Boja:
- Srebrna
- Negorivi građevinski materijal, A1 prema DIN 4102:1994 Površinska
- provodljivost: 0,03 oma (kvadratni otpor)

Uzemljenje

Ovaj proizvod sa električno provodljivom površinom mora biti utemeljeno integracijom u funkcionalno izjednačavanje potencijala (FPA).. Odgovarajuće komponente možete pronaći pod „Uzemljenje“.

Zaštita HF & NF

Ovaj proizvod štiti visokofrekventna elektromagnetna polja (HF)daleko. Osim ako nije drugačije navedeno, date vrednosti dB su na 1 GHz. Merenja od 600 MHz do 40 GHz prema standardima ASTM D4935-10 ili IEEE Std 299-2006.

Ovaj proizvod sa električno provodljivom površinom štiti naizmenična električna polja niske frekvencije (LF)daleko.

Izveštaj o testiranju i izveštaj o slabljenju zaštite do 40 GHz

Imali smo jedan pre mnoga godina sopstvena profesionalna EMC laboratorija uoženo. Ne samo da kreiramo naše izveštaje o testiranju, već i svakodnevno proveravamo svaku seriju. Pored toga, ostavljamo sve proizvode iz jednognezavisni, renomirani stručnjaci proveravati. Dvostruko proveren za dvostruku sigurnost. Izveštaj o testiranju i stručno mišljenje možete pronaći u gornjim preuzimanjima.

Spreman za 5G

Neke kompanije nude „specijalne“ 5G proizvode za zaštitu. Ovaj proizvod štiti 5G frekvencije čak i bez dodatnog oglašavanja! Na svim dijagramima ekrana naći ćete dve sive trake sa 5G frekvencijskim spektrom FR1 (600 MHz - 6 GHz) i FR2 (24 GHz - 40 GHz).

Belsago doo

Strumička 7,
Beograd 11000, Srbija

www.belsago.com
sales@belsago.com

Tel: +381(0)65-2585-431
Tel: +381(0)67-7395-081