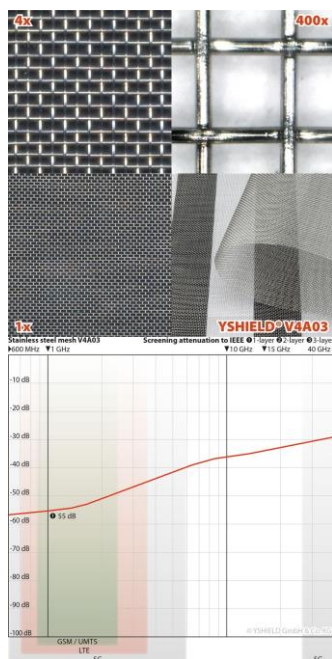


## V4A03 | Mreža od nerđajućeg čelika | Širina 90 cm | 1 metar

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.



### Belsago doo

Strumička 7,  
Beograd 11000, Srbija

[www.belsago.com](http://www.belsago.com)

[sales@belsago.com](mailto:sales@belsago.com)

Tel: +381(0)65-2585-431

Tel: +381(0)67-7395-081

### Karakteristike

V4A03 je izuzetno fino isprepletana, mreža od nerđajućeg čelika otporna na koroziju zaštićena 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 muva. U poređenju sa V4A10, slabljenje zaštite opada manje na višim frekvencijama zbog male veličine mreže! Primena takođe u Krovna površina, 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 preklapom 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/m<sup>2</sup> 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 mnogo godina sopstvena profesionalna EMC laboratorija uloženo. Ne samo da kreiramo naše izveštaje o testiranju, već i svakodnevno proveravamo svaku seriju. Pored toga, ostavljamo sve proizvode iz jednog nezavisni, 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).