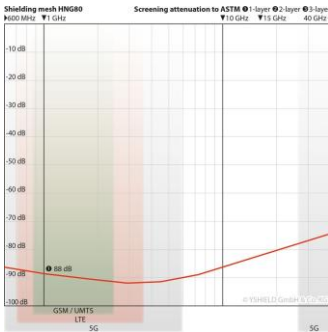


## HNG80 | Zaštitna tkanina | Širina 90 cm | 1 metar

Poliesterska tkanina kao jeftin standardni proizvod za razne primene (npr. kao tapeta). 88dB. Indoor. Širina 90 cm.



### Karakteristike

HNG80 je čvrsto tkana metalizovana poliesterska tkanina za zaštitu velike površine visoko frekventnih elektromagnetnih polja (HF) i niskofrekventnih naizmeničnih električnih polja (NF). **Naš pristupačan standardni proizvod za zidove, plafone i podove.** Komercijalni proizvod za data centre, laboratorije, TEMPEST sobe, ... sada i za privatnu upotrebu.

### Aplikacija

U **Enterijer** za zidove, plafone i podove. Kao tapeta, u suhozidnoj konstrukciji, za labavu ugradnju, za zaštitu uređaja itd.

### Obrada

Preporučujemo da ga koristite kao pod-pozadinu **Vezivanje** komercijalno dostupan disperzioni lepak. Površina zida i poledina materijala su prethodno obojeni disperzionim lepkom pomoću valjka za farbanje. Umetnite materijal mokro na mokro, popravite ga rukom (u rukavicama za jednokratnu upotrebu) i pritisnite ga bez nabora pomoću gumiranog valjka za pritisak. Radite brzo isamo traku po traku da se disperzioni lepak ne osuši. Lepljenje bez gužvanja moguće je samo na apsolutno ravnim površinama! Materijal može ići dalje **labavo položeno** biti, npr. ispod podnih obloga ili **spajali** biti, npr. u suhozidnoj konstrukciji. Uvek **preklapanje rada** tako da su koloseci za uzemljenje i električno povezani.

### Tehnički Podaci

- Širina: 90 cm
- Dužina: prodaje se na metar / 100
- m rolne Slabljenje zaštite: 88 dB
- Težina: 75 g/m<sup>2</sup>
- Debljina: 0,075 mm
- Boja: Siva/braon
- Snaga na cepanje: 90 lbf
- Materijali: Poliester, bakar, niki Površinska
- provodljivost: 0,02 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 izjednog **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 Na svim dijagramima ekrana naći ćete dve sive trake sa 5G frekvenčijskim spektrom FR1 (600 MHz - 6 GHz) i FR2 (24 GHz - 40 GHz).

## 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