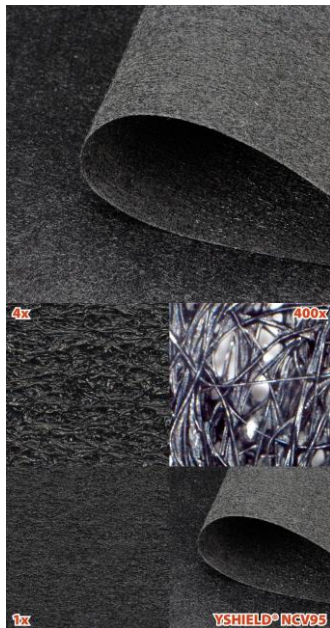


NCV95 | Zaštitni flis | Širina 95 cm | 1 metar

Poliesterski flis za zaštitu niskofrekventnih električnih polja. 40dB = 99%. Indoor. Širina 95 cm.



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

Karakteristike

NCV95 je poliestersko runo obloženo ugljenikom za zaštitu niskofrekventnih električnih polja (LF).

Aplikacija

Tipična unutrašnja upotreba za zidove, plafone, podove kao tapete, u suhozidu, za labavu ugradnju itd.

Obrada

Ako se koristi kao podtapet, preporučujemo korišćenje komercijalno dostupnih disperzionih lepkova za lepljenje. Površina zida i zadnja strana NCV95 su prethodno ofarbani valjkom za farbanje. Ubacite NCV95 mokro na mokro, popravite rukom (u rukavicama za jednokratnu upotrebu) i pritisnite bez nabora pomoću gumiranog pritiskajućeg valjka. Radite brzo i samo jednu traku istovremeno da se lepak ne osuši. **Lepljenje bez gužvanja moguće je samo na apsolutno ravnim površinama!** Površine sa strukturom (iver, teksturirani malter, valjak teksture boje) moraju se zagladiti. Ako to nije moguće, preporučujemo našu zaštitnu boju NSF34.

Tehnički Podaci

- Širina: 95 cm
- Dužina: prodaje se na metar / 20 m rolne
- Slabljenje zaštite: do 40 dB = 99% (u zavisnosti od kvaliteta uzemljenja) Težina po jedinici površine: 90 g/m²
- Di>Boja: crna
- Čvrstoća na kidanje: 260 N/mm u uzdužnom pravcu, 35 N/mm u poprečnom smeru
- Materijali: poliester, karbonski premaz

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