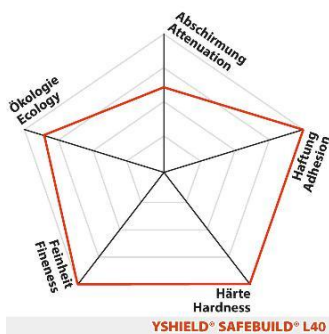
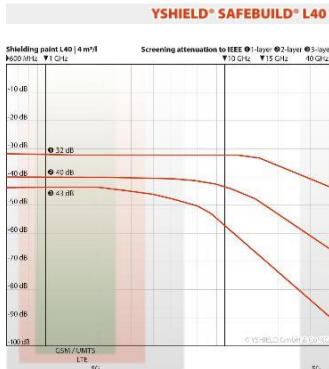


SIGURNA GRADNJA (SAFEBUILD®) L40 | Naša univerzalni zaštitni premaz | 5 litara

Univerzalna zaštitni premaz za zaštitu prostorija i zgrada i za tehničku primenu. Do 90 dB na 40 GHz. TUV-SUD sertifikati u toku!



Belsago doo YSHIELD® SHIELDING PAINTS
Strumička 7
Beograd, Srbija
www.belsago.com
sales@belsago.com
tel: +38165-25-85-431
tel: +38167-73-95-081

Nakon godina istraživanja, razvili smo revolucionarnu novu formulu koja sprečava razmazivanje ili mrlje grafit: Naša SIGURNA GRADNJA (SAFEBUILD®) L40 zaštitna boja je podjednako pogodna za zaštitu prostorija i zgrada i za tehničke primene. SAFEBUILD® L40 je fino pigmentiran i formira tvrd film otporan na habanje koji se ne grafitizira i ne razmazuje. Univerzalna adhezija na skoro svim podlogama. Do 90 dB na 40 GHz. TUV-SUD sertifikati u toku!

SIGURNA GRADNJA (SAFEBUILD®) L40 zaštitna boja detaljno

- Slabljenje zaštite od 40 dB na 1 GHz obrađeno u dva sloja je apsolutno dovoljan za većinu aplikacija. Negratifikacija, nema razmazivanja i značajno smanjena promena boje površine. Završni premazi mnogo bolje prijanjaju.
- Veoma visokfilm tvrdoći otpornost na habanje za visoko naprezane površine. Sada se može premazati lakom na bazi vode.
- U redu pigmentacija sa d90 manjim od 40 µm; stoga se takođe može prskati u tehničkim primenama. Univerzalna adhezija čak i na teškim i niskoenergetskim podlogama.
- Pobjoljšano poravnanje ponašanja lako mešanje nakon dužeg skladištenja. Optimizovano otpornost na smrzavanje-odmrzavanje akon zamrzavanja tokom transporta.
- Opcionofiber aditiv AF3: Za premoščivanje pukotina radi boljeg uzemljenja, preporučujemo naš aditiv za vlakna AF3 sa dugim provodljivim ugljeničnim vlaknima.
- Detalji o tehničkim podacima i obradi mogu se naći utehnički listu gornjem desnom uglu. TUV-SUD sertifikovan: Sertifikat za „Građevinski materijal testiran na štetne supstance“ garantuje Vam kao kupcu da proizvod ne sadrži sastojke ili emisije koje su relevantne za zdravlje. Prema smernici TM-07, ovaj proizvod je bez rastvarača, plastifikatora, bez supstanci koje se zamagljuju, bez teških metala i veoma niske emisije.

Slabljenje zaštite

Sa pokrivenošću od 4 m²/l: Jednoslojni32 dB|dupli sloj40 dB|trostruki sloj43 dB [Nema](#)

nanotehnologije

Naše zaštitne boje su razvijene prema strogim ekološkim kriterijumima. Na primer, koristimo najnižu emisiju čađe na tržištu i čisti grafit. Namerno izbegavamo upotrebu grafena ili čak novijih nanoplateleta, nanomaterijala sa potpuno nejasnim potencijalom opasnosti.

Testira TUV-SUD

Ovaj proizvod trenutno testira TUV-SUD. Izveštaj o testiranju se može naći iznad u preuzimanjima ako je potvrđen.

Uzemljenje

Ovaj proizvod sa električno provodljivom površinom mora biti integrisan u funkcionalno izjednačenje potencijala (FEB). Molimo pronađite odgovarajući pribor za uzemljenje pod "Uzemljenje".

Slabljenje zaštite HF & NF

Ovaj proizvod štiti visokofrekventna elektromagnetna polja (HF). Osim ako nije drugačije navedeno, navedene dB-vrednosti se odnose na 1 GHz. Merenje 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).

Laboratorijski i stručni izveštaj slabljenja zaštite do 40 GHz

Već smo investirali u našesopstvena profesionalna EMV laboratorijapre mnogo godina. Ne samo da ga koristimo za kreiranje naših izveštaja o laboratorijskom skriningu, već i da svakodnevno proveravamo svaku seriju. Pored toga, sve naše proizvode proverava nezavisni, cenjeni stručnjak. Dvostruko proveren za dvostruko veću sigurnost. Nađite izveštaje iznad u preuzimanjima.

Spreman za 5G

Neke kompanije nude "specijalne" 5G proizvode. Ovi proizvodi štite sve 5G frekvencije. Pronađite dve sive trake u svim dijagramima zaštite sa 5G frekvencijskim spektrom FR1 (600 MHz – 6 GHz) i FR2 (24 GHz – 40 GHz).

