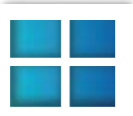




KATALOG PROIZVODA



## O NAMA

Preduzeće "Eurobar" se nalazi u Stublinama i bavi se proizvodnjom aluminijumske i PVC stolarije, trakastih, zebra, rolo, i panelnih zavesa, PVC i aluminijumskih roletni, venecijane-ra, pod-prozorskih dasaka-solbanka, rolo i fiksnih komarnika, rolo i segmentnih garažnih vrata, PVC harmonika vrata i ostale prateće opreme.

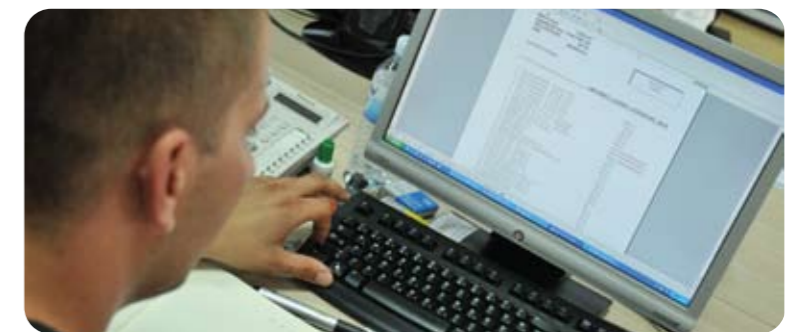
PVC stolarija se izrađuje od Profilink profila sa 6 komora i garancijom od 10 godina i od Rehau profila sa 5, 6 ili 7 komora sa garancijom od 10 godina. U stolariju ugrađujemo termopan staklo, čelična ojačanja unutar štokova i krla debljine 1,5 mm što daje posebnu čvrstinu kod gotovih proizvoda i našu stolariju svrstava u red najboljih. Proizvodi se u beloj i raznim nijansama braon boje. Sve to Vam nudimo uz besplatno uzimanje mera, montažu, demontažu i prevoz.

PVC je vrlo zahvalan materijal, i nije osetljiv na vlagu. Neki od retkih nedostataka kod PVC-a je u dimenzijskim ograničenjima, i to zbog statičkih opterećenja koja PVC može podneti. Iz tog razloga PVC prozori imaju šira krila i ramove (što kod drvenih prozora nije slučaj) a zbog čega se dodatno ojačavaju čeličnim profilima.

Kvalitet PVC stolarije se konstantno potvrđuje već više od nekoliko desetina godina. Prozori napravljeni od tvrdih PVC profila mogu trajati dugi niz godina bez vidljivih promena. Neki od ispitanih parametara, zavisno od uslova u kojima se prozor eksplotiše, tipa klime, osunčanosti, i sl, vremenom može opasti ali nikako ispod granične vrednosti. Naprotiv, na osnovu brojnih istraživanja dokazano je da oni imaju niz prednosti u odnosu na drvene ili aluminijumske prozore.

Prozori i vrata od PVC-a znatno štede energiju (leti kod hlađenja i zimi kod grejanja), vrlo su jednostavni za održavanje i rukovanje. Na kraju, tržište je to koje pokazuje da proizvodnja i prodaja PVC-a stalno raste. Cena je odprilike veća za oko 20% od drvene i za oko 30% do 50% niža od aluminijumske, zato je zastupljena negde oko 80% u proizvodnji. Zamena stare PVC stolarije, ako se radi, radi se isključivo iz estetskih razloga kako bi se ugradila savremenija i estetski doteranija PVC stolarija.

Treba istaći da je PVC stolarija vrlo otporna na razne atmosferske uticaje, hladnoću, vlagu, toplotu i drugo.



Održavanje praktično i ne postoji (samo brisanje vlažnom krpom) za razliku od drvene i metalne stolarije koju treba šmirglati, farbatи i sl.

Samo zagrevanje Vašeg doma u zimskim mesecima učestvuje u ukupnoj energetskoj potrošnji sa neverovatnih 50-70%. Od toga se oko 20% troši na zagrevanje vode u bojlerima i veš-mašinama.

Sama proizvodnja PVC prozora je relativno jednostavna, što implicira veliki broj proizvođača i priučenih proizvođača vrlo nekvalitetne PVC stolarije, što je u principu bačen novac. Firme s tradicijom i patentima u izradi PVC stolarije mogu da budu skuplje, ali njihov proizvod traje više generacija. Jeftina plastika nije dugotrajna. Najskuplje je kupiti jeftin "reciklirani" PVC prozor u nekom od shopping centara i onda ga ugraditi sam. To je sasvim sigurno novac bačen kroz taj isti prozor. U našoj ponudi se nalaze PVC prozori, PVC balkonska vrata, PVC ulazna vrata, PVC pregradna vrata i ostala PVC stolarija i PVC profili prema vašem zahtevu. Naša delatnost je prodaja i ugradnja PVC stolarije i ALU stolarije.

Gledajući statička svojstava aluminijum je konstrukcijski materijal, i kao takav pogodniji je za izradu prozora i vrata većih dimenzija od same drvene stolarije. Međutim kako metali dobro provode toplotu, odnosno loši su izolatori, aluminijumski prozori imaju lošija izolacijska svojstva. Uvođenjem aluminijumskog profila sa termo-prekidom, takozvanim termo-mostom, poboljšane su njegove topotne i zvučne izolacione karakteristike. Ali još uvek ne tako dobro kao kod PVC-a. Aluminijum je izuzetno osetljiv na prisutnost soli u vazduhu (efekt – galvanskog članka) koja može da izazove pojavu izbijanja soli na površini aluminijuma. Mišljenja stručnjaka potvrđuju da je aluminijumska stolarija – posebno vrata, nezamenjiva kod poslovnih i visoko frekventnih prostora gde su prioritetnija mehanička svojstva od termoizolacionih.

U našoj ponudi se nalaze: aluminijumski prozori, aluminijumska balkonska vrata, aluminijumska sobna vrata, aluminijumska vrata, aluminijumska ulazna vrata i sve vrste druge stolarije u čijoj su osnovi alu profili.



## ALU prozori



## ALU prozori

Prozori ocrtavaju karakter i dušu svakog objekta kao što nam i oči govore o nekoj osobi, zato kuće bez njih deluju tako pusto i usamljeno. Njima pripada naš doživljaj prirode, svetla, i okoline, oni su naš pogled na ulicu i dvorište, zatvaraju se ili otvaraju kao i ljudi, deluju blistavo i dostojanstveno ili tupo i beživotno. Ne gubimo vreme, učinimo nešto za njih sledeći naše višedecenijsko iskustvo. Mi pravimo prozore kao što i prozori prave nas, stoga nas pozovite da zajedno otklonimo buku iz okoline i skupo grejanje, razvijajući Vam novi osećaj sigurnosti, mira i udobnosti koji između ostalog nepobitno povećavaju i vrednosti Vašeg objekta. Prozor postaje vodeći graditeljski proizvod koji se sve boljim dizajnom i tehnologijom, jednostavno nametnuo kao odlučujući

element kvaliteta, troškova, ugleda i izgleda neke kuće. Tehnički gledano naša stolarija, poseduje izrazite uporedne prednosti, svakom njenom ugradnjom, postiže se ušteda i do 3/4 toplotne energije, što pozitivno utiče ne samo na vaš budžet opredeljen za klimatizaciju, već i na prirodu u vašoj okolini smanjenjem buke i do 40 decibela.

Aluminijumski prozori su ukras Vašeg stana ili kuće, bez obzira da li se radi o rekonstrukciji ili novoj građevini.

Profili sa i bez prekida termičkog mosta, osim klasičnih prozora i vrata, omogućavaju izradu mnogih drugih elemenata:



## ALU vrata

Pored toga što objekat čine modernim i lepim, aluminijumska vrata su idealno rešenje za poslovne zgrade, lokale, ali i za stambene objekte. Sama konstrukcija masivnog aluminijumskog profila daje čvrstinu i izdržljivost vratima na stambenim i poslovnim objektima.

Ugrađujemo vrata sa bravom sa pet tačaka zatvaranja i dihtovanja.

Profili sa i bez prekida termičkog mosta, osim klasičnih prozora i vrata, omogućavaju izradu mnogih drugih elemenata:

Klizna vrata (najmanje zauzimaju prostor pri otvaranju)

- Zastakljivanje terasa

- Zimskih bašti  
Izlozi sa vratima (ukrasite lokal ili firmu sa najtrajnijim i najlepšim kombinacijama profila i stakla)

- Klasična vrata
- Automatska vrata

Samonoseće konstrukcije (približite se okolini uz puno stakla uz neprimetnu aluminijumsku konstrukciju)

- Staklene baštete
- Terase sa krovnim konstrukcijama
- Roletne i žaluzine (termička i fizička zaštita Vaše kuće ili firme)



## PVC prozori

Veoma bitna stavka svake kuće su njeni prozori. Bilo da se radi o novoj gradnji ili restaurisanju stare kuće, svakako je primetan njihov pravilan izbor. PVC materijal je broj jedan u ukupnoj proizvodnji prozora. Mi izrađujemo prozore visokog kvaliteta i za to se brinu naši visoko kvalifikovani stručnjaci. PVC prozori su primer vrhunske tehnike i dizajna. Oni su kombinacija odabranih profila i kao takvi poznati su po svojoj čvrstoći i dugotrajnosti. Sve ovo zajedno dovoljno je da se odlučite da dotrajalu stolariju zamenite modernim i ekonomičnim materijalima koji će Vaš dom mnogo godina štititi od nepovoljnih vremenskih uslova, a Vama osigurati miran san bez visokih računa na koje ste navikli.

### ZAŠTO PVC PROZORI?

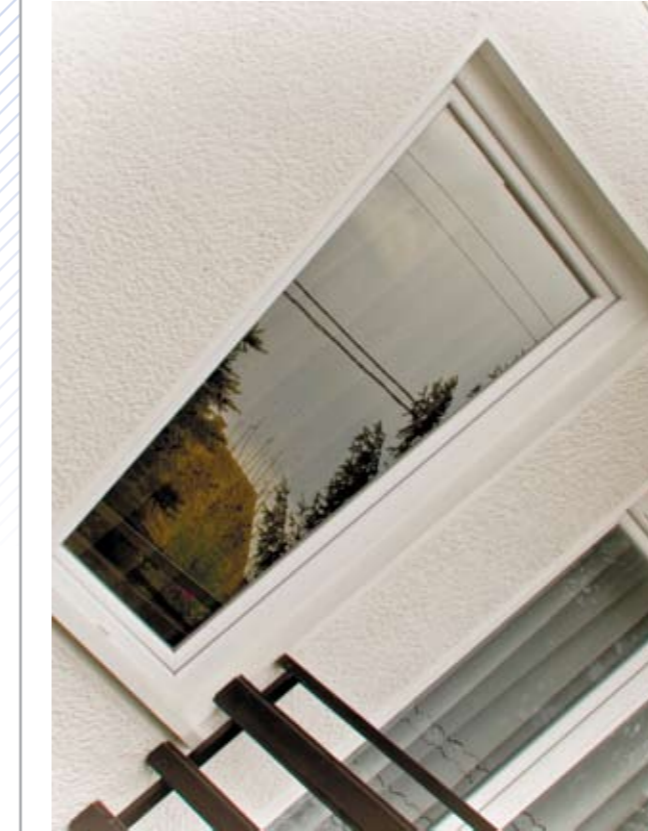
#### Ekonomski isplativost

PVC prozori su dugovečni, funkcionalni u pogledu osnovnih zahteva koje moraju ispunjavati, manje zahtevni u pogledu održavanja, estetski doterani i ekonomični.

#### ŠTA DOBIJATE?

PVC prozori znače udobnost stanovanja i sigurnost za celi život. Savršena solucija i investicija za srećnu budućnost.

PVC prozore možemo grubo podeliti u nekoliko podvrsta:



### Jednokrilni prozori

Izrađuju se od dimenzija 50x50 do dimenzija 140x140. Od sistema otvaranja mogu sadržati samo okretno otvaranje ili zajedno okretno i nagibno, to jest kip otvaranje. Jednokrilni prozori mogu biti opremljeni komarnicima, roletnama, podprozorskim daskama, okapnicama i ostalom prozorskom opremom.

### Dvokrilni prozori sa lažnom prečkom

Dvokrilne prozore sa takozvanom lažnom prečkom proizvodimo od dimenzija 120x80 do 180x160cm. Standardno kod ovog tipa prozora je da se na jednom krilu nalazi ručica i to krilo je moguće kipovati i otvarati normalno tj. okretno. Drugo krilo dvokrilnog prozora sa lažnom prečkom ne sadrži ručicu i njega je moguće otvarati samo okretno. Dvokrilni prozori sa lažnom prečkom su najzastupljeniji zbog toga što se otvaranjem oba krila dobija čist prostor to jest nema prečke između dva krila.

### Dvokrilni prozori sa T prečkom

Dvokrilne prozore sa T prečkom izrađujemo od dimenzija 120x120 do dimenzija 200x160cm. Karakteristika prozora je da je moguće svako krilo otvarati i okretno i na kipovanje. Kada se otvor prozor između dva krila se nalazi takozvana T prečka.

### Fiksni elementi za zastavljanje ili kao dodatak prozorima

Koriste se kada postoji potreba da se određena površina zatvori bez potrebe da se naknadno otvara radi provetrvanja. Najčešće se koriste u kombinacijama sa prozorima. Na taj način cela investicija je pristupačnija za 40% u odnosu na elemente koji mogu da se otvaraju. Fiksni elementi kao i prozori mogu biti ispunjeni sa stakлом ili belom PVC ispunom.

Pri postavci PVC prozora možete se odlučiti i za naše okapnice i podprozorske daske koje imamo u svim veličinama.



## PVC vrata (ulazna, unutrašnja)



## PVC vrata (ulazna, unutrašnja)

Na svakoj kući ili objektu ulazna vrata pobuđuju posebnu pažnju i zato na njima moramo najviše pažnje posvetiti detaljima. Dekorativna ulazna vrata nudimo u preko 950 dezena. U njihovoj izradi koristimo profile izrađene od visoko vrednog tvrdog PVC-a. Ovaj materijal visokog sjaja otporan je na vremenske uslove i UV-zrake i nudi izvrsnu toplotnu i zvučnu izolaciju.

Masivna, izdržljiva i dugotrajna PVC vrata izrađujemo po svim evropskim standardima. Vrata poseduju nemačke roto brave sa 5 tačaka zatvaranja i dihotovanja. Svaka šarka je atestirana na 130 kg nosivosti. Čelično ojačanje do 2mm u krilu garantuje čvrstinu vratima. Prag je aluminijumski i termo izolovan.

Čak će i najzahtevniji kupci, zasigurno, zadovoljiti svoj ukus i zahteve vezane za funkcionalnost.



## PVC vrata (ulazna, unutrašnja)





## Industrijska vrata

Industrijska vrata iz naše ponude mogu biti u dve izvedbe, i to kao rolo i segmentna vrata.

### Segmentna industrijska vrata

Izrađena su od specijalnih panela (segmenata). Međupanelno spajanje je urađeno specijalnim okovima, tako da omogućava izuzetnu hidro i termo izolaciju, kao i funkcionalnost celokupne konstrukcije. Paneli su izrađeni od galvanizovanog, pa plastificiranog čeličnog lima, međusobno ispunjeni poliuretanom debljine 42mm, tako da obezbeđuju dobru izolaciju.

Vrata pokreće plafonski ili bočni motor. Snaga moto-

ra se kreće od 150W do 1000 W. Postoji mogućnost ugradnje dodatnih delova kao što su: lampa za upozorenje spuštanja vrata, fotoćelije za sigurnosnu zaštitu. Mogu se otvarati putem daljinske komande ili taster prekidača.

### Rolo industrijska vrata

Monofazni ili trofazni bočni motor montira se na zid i direktno pokreće osovINU bez pomoći opruga. Preporučuje se za rolo vrata velikih dimenzija (više od 16m<sup>2</sup>) i u slučajevima čestih otvaranja. Predviđena je sigurnosna kočnica za blokadu rolo vrata u slučaju zaustavljanja motora, te unutarnja deblokada u slučaju nestanka električne energije.





## Klizna vrata



## Klizna vrata

Predviđena su za ugradnju i kao fasadna stolarija i kao unutrašnja stolarija. S obzirom da kao i sva PVC stolarija poseduju osobine da izuzetno dobro termički i zvučno izolju prostoriju gde su montirana, PVC klizna vrata predstavljaju izvanredno rešenje gde je nemoguće zbog manjka prostora ugraditi standardna vrata.

PVC klizna vrata su idealno rešenje u objektima gde je potrebno povremeno fizički odvojiti spoljašnji deo od unutrašnjeg, ali su odlična i za pregrađivanje unutrašnjih prostorija kao što su kancelarije, ugostiteljski objekti ili stambeni prostor. PVC klizna vrata mogu biti vrlo isplativa investicija kada se ugrađuju u velikim prostorijama u funkciji pregradnog zida. Zimi se ovim štedi energija potrebna za zagrevanje, a leti za rashlađivanje uređajima za klimatizaciju.

Izrađuju se kao jednokrilna i dvokrilna vrata, u dimenzijama i funkcionalnoj izvedbi prema zahtevu kupca. Klizna vrata sa PVC panelima su odlično rešenje kada funkcionalne potrebe zahtevaju da se osim termičke i zvučne izolacije postigne i vizuelno razdvajanje dečova prostorije ili prostorije od spoljašnjosti.

PVC kao materijal za izradu stolarije, kada se poredi sa drugim materijalima od kojeg se stolarija izrađuje, ima osobine koje ga najčešće stave na prvo mesto kao najisplativije i najfunkcionalnije rešenje. PVC stolarija osim što ispunjava individualne estetske i funkcionalne zahteve kupca, ona je i neuporedivo postojanja i dugotrajnija u odnosu na sve ostale materijale od kojih se stolarija pravi. Osim toga, zbog svojih idealno glatkih površina, PVC stolarija je krajnje laka za održavanje.



## Garažna vrata

Garažna vrata iz naše ponude mogu biti u dve izvedbe, i to kao rolo i segmentna vrata.

### Segmentna garažna vrata

Segmentna garažna vrata izrađena su od specijalnih panela (segmenata) koji se pri podizanju smeštaju paralelno pod plafon objekta. Međupanelno spajanje je urađeno specijalnim okovima, tako da omogućava izuzetnu hidro-termo izolaciju. Zbog svoje izuzetne elegancije, izvanredne termoizolacije i veoma tihog rada ova vrata su rešenje za objekte sa najvišim standardima.

Vrata pokreće plafonski motor, monofazni, snage od 300-500W i radi na mrežnom naponu od 400V. Na motoru je ugrađena sijalica koja se pali aktiviran-

jem motora i sama se gasi posle 2 minuta. Daljinski upravljači su višekanalni, tako da ostavljaju mogućnost naknadne automatizacije drugih kapija i vrata, bez potrebe za dodatnim daljinskim upravljačima.

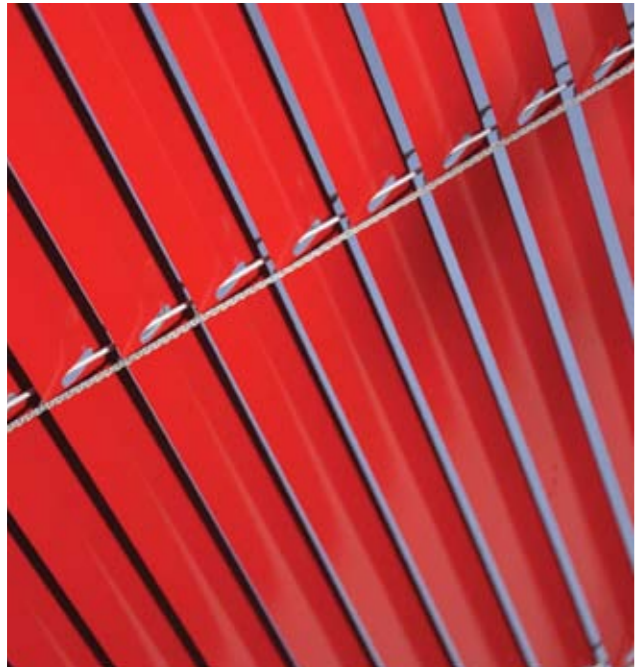
### Rolo garažna vrata

Vrata koja ispunjavaju najviše uslove u pogledu zaštite objekata, a zbog velikog broja modela imaju veoma široko polje primene. Prilikom podizanja motaju se u krug na prostoru ispod plafona, ili iznad otvora objekta.

Zastor vrata je sastavljen od termoizolovanih lamela visine 77mm i debljine 19mm koje se namotavaju u kutiju. Kutije su preseka 300x300 mm ili 350x350mm za vrata visine do 3,5m.



## Venecijaneri



## Venecijaneri

**VENECIJANER ROLETNE** predstavljaju izuzetno kvalitetnu zaštitu od sunčeve svetlosti i neželjenih pogleda. Svojim vizuelnim izgledom doprinose estetskim kvalitetima Vašeg stana ili poslovnog prostora. Rukovanje je veoma jednostavno i funkcionalno.

Za venecijanere koristimo aluminijumske trake širine 25mm u velikom broju boja. Ugrađuju se sa unutrašnje strane prozora. Zastori se podižu i spustaju sa bilo koje visine, zatvaraju i otvaraju pod bilo kojim uglom tako da možete regulisati željenu količinu svetlosti u prostoriji.



## PVC i ALU roletne

Na pouzdan način regulišu prolaz svetla i osvetljenost prostora. Roletne se brinu za ugodnost, štite od neželjenih pogleda, hladnoće, vrućine, kiše, tuče, sunca i gubitka energije. Roletne možete dizati i spuštati pomoću potezne trake, mehanizma-kurble ili el.motora.

- **TOPLOTNA ZAŠTITA LETI:** sastoji se u tome da se zagrevanje prostorija smanji spuštanjem roletni i sprečavanjem ulaska sunčeve energije i topline u prostoriju.
- **SIGURNOST:** roletne su neizostavne u osiguravanju vlasništva i zaštiti privatnosti. Ako se roletne spuštaju i podižu automatski, cela kuća u slučaju dužeg odsustva neće delovati nenastanjeno.
- **ZAŠTITA OD BUKE:** zvučna zaštita kompletne PVC stolarije tj. unutrašnjeg prostora se može poboljšati odgovarajućim razmakom između prozora i plašta roletne.
- **TOPLOTNA ZAŠTITA ZIMI:** roletne u spuštenom

položaju daju trajan doprinos toplotnoj zaštiti i uštedi energije i u zimskom periodu.

### ALUMINIJSKE ROLETNE - SPOLJNE

Značajno je imati dobro izolovan prostor sa što manje termičkih mostova. Uz dodatnu izolaciju roletna ima funkciju zaštite prozora. Štiti prozor od razbijanja, od prljavštine i ostalih spoljnih uticaja. Ugradnja je jednostavna i čista i ugrađuju se ispred prozora. Možete izabrati između više oblika roletni, čiji je osnovni kvalitet, visoko kvalitetan aluminijum.

Osnovne funkcije i svojstva: očuvanje topline, sigurnost, trajnost investicije, jednostavna ugradnja, udobnost, multifunkcionalnost, potpuno zatamnjivanje i individualni izgled.

Mogućnost pokretanja: daljinsko upravljanje, upravljanje sa prekidačem, inteligentno upravljanje, mokomanda i upravljanje na traku.

Možete birati oko 350 različitih boja roletni iz naše palete boja.



## Trakaste zavese



## Trakaste zavese

pored svoje namene zaštite od svetlosti i čuvanja privatnosti, efektno deluju u prostorijama svih vrsta i namena (kancelarije, restorani, dnevne i spavaće sobe).

Trakaste zavese se izrađuju od traka dimenzija 127mm. Trake su izrađene od poliestera u preko 50 boja i dezena. Lake su za održavanje, a po potrebi se veoma lako menjaju. Zahvaljujući mogućnosti pokretanja levo - desno kao i rotiranja oko svoje ose, vrlo lako se reguliše količina svetlosti u prostorijama. Ugrađuju se veoma brzo i jednostavno na sve vrste materijala (beton, drvo, rigips) što je još jedna prednost ovog proizvoda. Izrada i montaža se vrši po traženim dimenzijama.



## PVC i limeni solbanci

Podprozorske daske dodatno ulepšavaju izgled prozora, štite zid od oštećenja i prljanja, ali imaju i svoju praktičnu namenu. Veoma su otporni na spoljašnje uticaje i lako se održavaju - dovoljno je da ih obrišete vlažnom krpom.

Bez obzira da li su unutrašnje ili spoljašnje, podprozorske daske predstavljaju odličnu podlogu za saksiju sa cvećem ili mesto na koje možete odložiti svoje omiljene knjige, časopise, diskove...



## Komarnici



## Komarnici

ili rolo mreže protiv insekata onemogućavaju ulazak komaraca i drugih insekata u Vaš stan ili poslovni prostor kada su prozori i vrata otvoreni. Proizvode se kao fiksni ili rolo komarnici.

Mreže su izrađene od nezapaljivog poliester materijala. Ivice mreže su zaštićene posebnim četkicama koje onemogućavaju njeno oštećenje. Vodilice i kutija komarnika su od plastificiranog aluminijuma u više boja. Izrada i montaža se vrši po traženim dimenzijama. Poseban mehanizam omogućava ravnomerno dizanje i spuštanje mreže pri čemu se ona namotava na oprugu. Veoma su otporne na sve vremenske uslove i luke za održavanje.



# EUROBAR

www.eurobar.rs





EUROBAR D.O.O.  
Valjevski put 2d, 11507 Stubline-Obrenovac, Srbija  
tel. +381 11 7729 305, +381 11 7729 306  
mob. +381 65 2280 293, +381 65 2280 280