



d.o.o  
za proizvodnju  
trgovinu i usluge

**LIMGRA-JURIĆ**



O NAMA



PROIZVODNJA



MONTAŽA

# Katalog

*Limirija za sva vremena*



Firma je osnovana 1995 godine kao mala obiteljska radionica koja je danas prerasla u ozbiljnu i veoma perspektivnu firmu koja u svojim uređenim proizvodnim i kancelarijskim prostorima te sa vrlo stručnim i iskusnim djelatnicima obavlja sve radove brzo, kvalitetno i u skladu sa svim europskim propisima.

Cijenjenim kupcima nudimo kompletну uslugu od proizvodnje, montaže , savjetovanja i sl.

Osnovna djelatnost firme je:

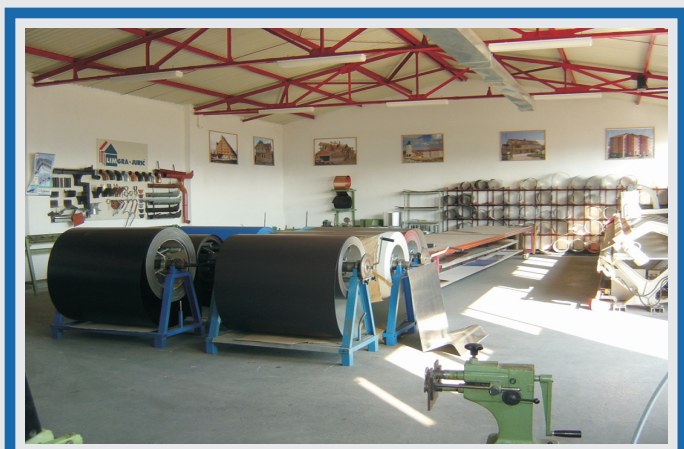
- Izrada i montaža građevinske limarije kao i limarske galerije.
- Izrada i montaža limenih pokrova kao što su trapezni lim ,crijep ploča ,falcani krov i sl.
- Razne usluge savijanja i rezanja limova i to do 5mm dedljine.

Limovi koje koristimo su pocinčani, pocinčani bojeni, aluminijski bojeni , bakreni, titan cink,i to renomiranih svjetskih proizvođača.

Firma danas posluje u Tomislavgradu (BiH) i u Šibeniku (Hrvatska) , i sa svojim radom i uslugama je ostvarila zavidne rezultate te napravila dugačku listu zadovoljnih kupaca i poslovnih partnera.

Cilj nam je još više osvremeniti proizvodnju i montažu i tako još više podići ugled firme.

U ovom katalogu vam predstavljamo našu firmu koja želi postati vaš parner u ovoj oblasti te stoga javite nam se sa povjerenjem.



# O NAMA

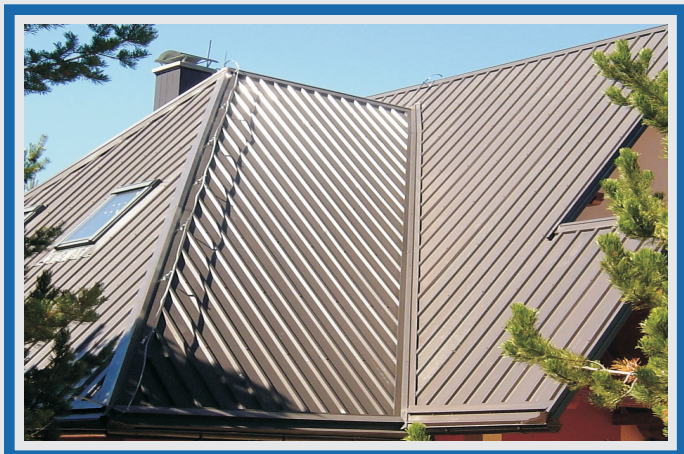
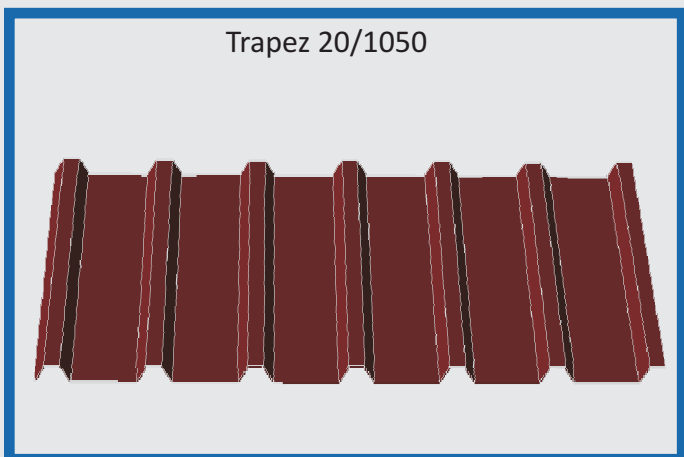


Zablaće, Šibenik

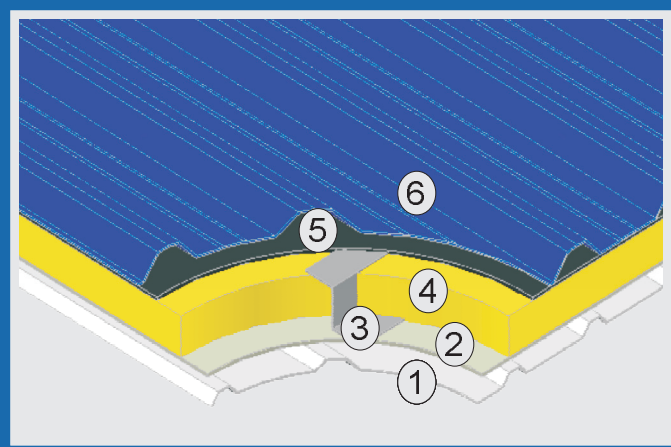
Trapezni lim 40/965 koristi se za pokrivanje raznih objekata a posebno je pogodan za pokrivanje industrijskih hala gdje i nalaze svoju najširu primjenu. Osnovna karakteristika ovog profila je njegova izdržljivost pri velikim opterećenjima što je i verificirano od strane Strojarskog fakulteta u Mostaru koji je uradio kompletну statičku i grafičku analizu ovog profila. Proizvodnja se obavlja uz pomoć najsvremenije opreme koja je potpuno kompjuterizirana i automatizirana.

Dok se trapezni lim 20/1050 najviše primjenjuje kao fasadni lim.

Ove trapeze možete dobiti i sa antikondenznom folijom.



# TRAPEZNI LIMOVI U SENDVIĆ IZVEDBI



Trapezni limovi u sendvić izvedbi sa termoizolacijom su se pokazali kao vrlo dobro rješenje za objekte jer za razliku od jednostrukog lima velika je ušteda energije u objektu.

Struktura krova u ovoj izvedbi je sljedeća:

1. Donji trapezni lim 20/1050
2. PVC folija (parna brana)
3. Z-odstojnik
4. Termoizolacija (Mineralna ili kamera vuna, stiropor)
5. Parapropusna i vodonepropusna folija
6. Gornji trapezni lim 40/965

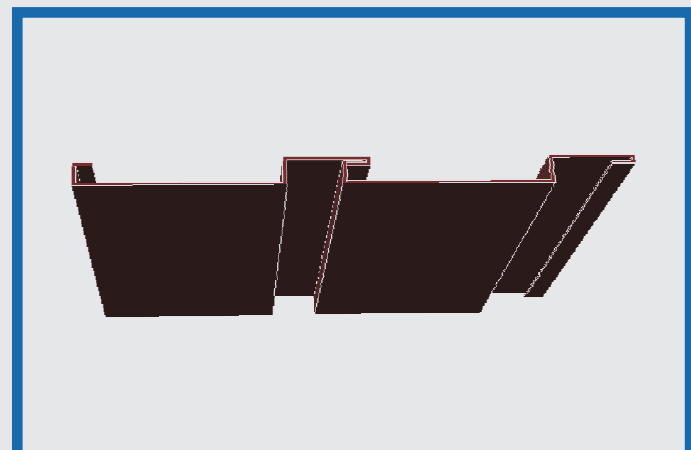


## DAMPA

Dampa se primjenjuje najčešće za oblaganje fasadnih i stropnih površina.

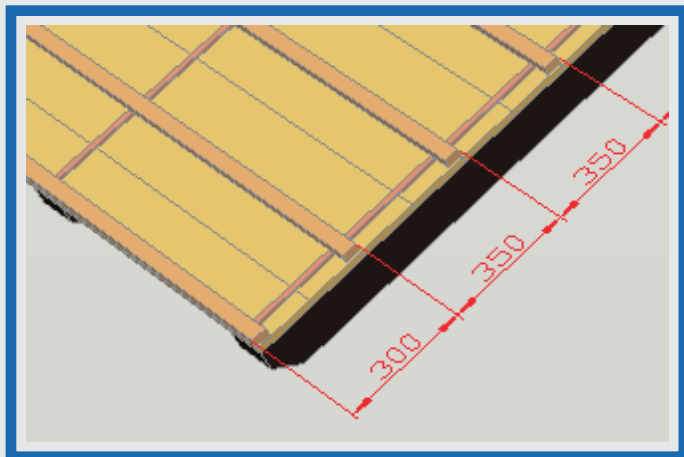
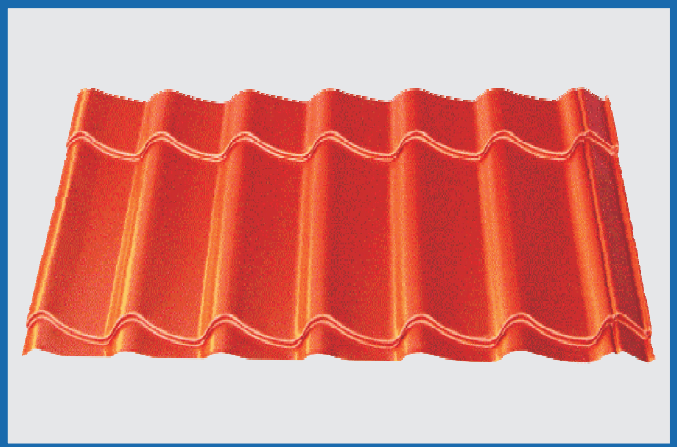
Odlikuje se izuzetnim estetskim izgledom i ima skriveni spoj. Montira se na drvenu ili metalnu konstrukciju od elemenata koji se rade zasebno i spajaju na poseban način skrivenim spojem.

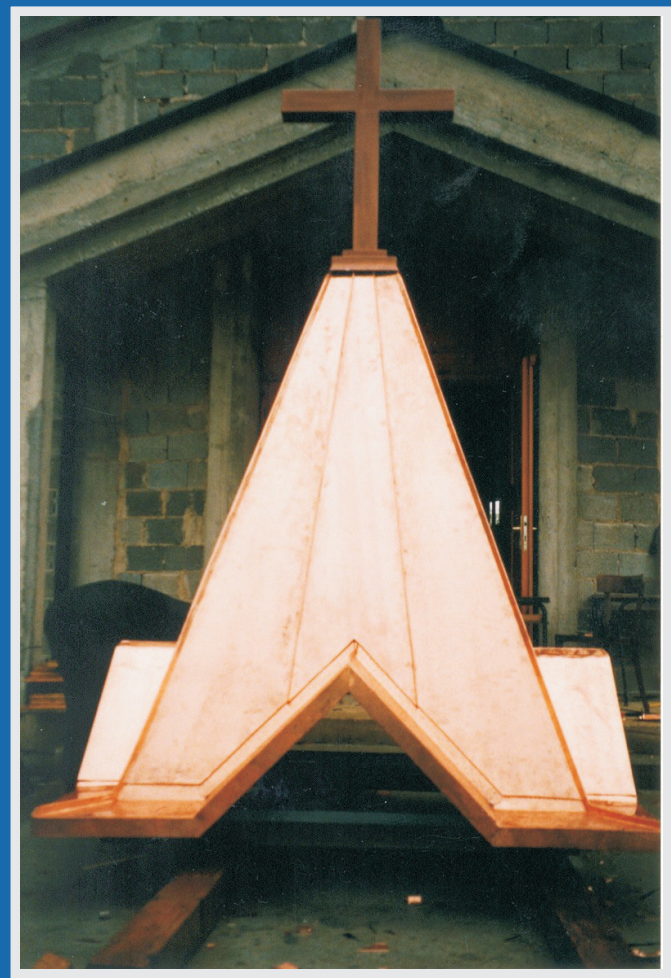
Kod profila koji vidite dolje na slici dimenzija se može mijenjati zavisno od razvijene širine lima i od potrebe kupca dužina profila je najviše 8m.



Lim u obliku crijepa je pogodan za pokrivanje svih vrsta objekata, posebno obiteljskih kuća i vikendica gdje je i najviše zastupljen. Po svom dizajnu sličan je klasičnom pokrovu a uz pravilnu montažu vrlo je i kvalitetan.

Kod lima u obliku crijepa razmak letava mora biti pravilno raspoređen kao što je prikazano na slici.





Falcani limovi svoju primjenu najviše nalaze na krovištima sa jako složenom geometrijom kao što su kupole , gaube i krovišta sa minimalnim nagibom.

Montaža se izvodi tehnikom duplog falca,ručno ili strojno i spaja se za krovište pomoću posebnih držača tj. "haftera".

Najčešće se proizvodi od RŠ 500 ili RŠ 625 što zavisi od potrebe pokrova.

Ovaj tip lima postavlja se isključivo na podaščani pokrov, a preporučuje se paropropusno-vodone-propusna folija prije samog lima , koja će štititi pokrov od kondenzacije.



Limena lamperija se koristi za oblaganje potkrova kuća, vikendica i drugih stambenih objekata.

Može se montirati po nosivim gredama a i ispod nosivih greda zavisno od potrebe i želje kupca.

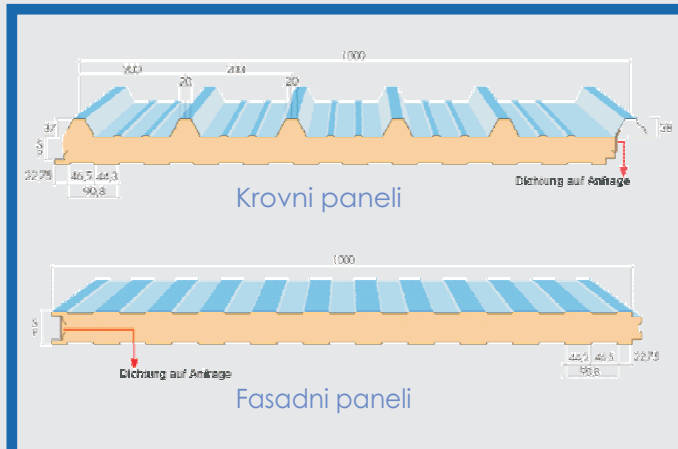
Ova lamperija mijenja i koristi se umjesto drvene s tim da je dosta ljestva, funkcionalnija i što je najvažnije poslije montaže nema nikakvog održavanja i bojanja kao kod drvene lamperije.

Pošto ima više profila ove lamperije kupcu prepuštamo odabir profila kao i boje limene lamperije.

Jedan profil lamperije koji se montira ispod nosivih greda tj. šuplja lamperija koja je cijelom svojom dužinom izbušena omogućava drvenoj konstrukciji ispod lamperije normalan protok zraka tako da se ne stvara nepotrebna kondenzacija i drvo ostaje dugotrajnije.



# TERMOIZOLACIONI PANELI

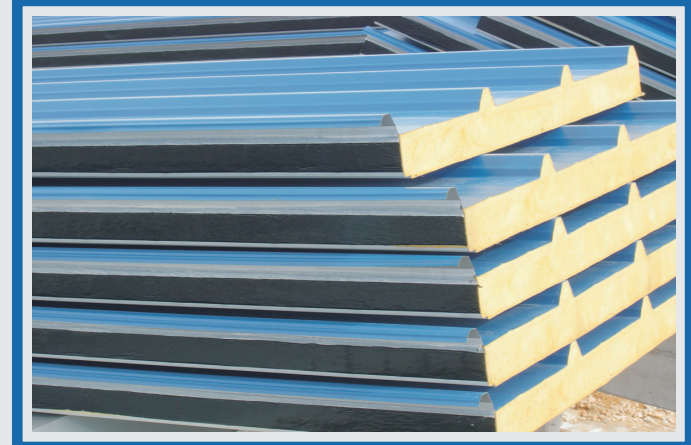


Termoizolacioni paneli krovni i fasadni sa izolacijom od poliuretana se najčešće upotrebljavaju za pokrivanje i oblaganje industrijskih hala i drugih raznih objekata.

Odlikuje ih vrhunska toplotna i zvučna izolacija, velika nosivost i dug vijek trajanja bez održavanja.

U ponudi imamo panele renomiranih proizvođača:

- ISOMEC,
- METECNO
- TRIMO I itd.



Zablaće, Šibenik

Građevinska limarija predstavlja sistem odvodnje oborinskih voda sa krova , kao i vjetar lajsne, uvale te razne druge opšavne limove po potrebi i dimenzijama kupca.

Sistem odvodnje oborinskih voda može biti:

- sistem polukružnih oluka
- sistem kvadratnih oluka
- sistem unutarnjih oluka

Od svih sistema najviše se upotrebljava sistem polukružnih oluka čija je razvijena širina 333 mm i svoju primjenu pronađe kod obiteljskih kuća , vikendica ,stambenih zgrada dok se sistem kvadratnih oluka koji mogu biti i veće razvijene širine najčešće primjenjuje kod proizvodnih hala tj. većih objekata.

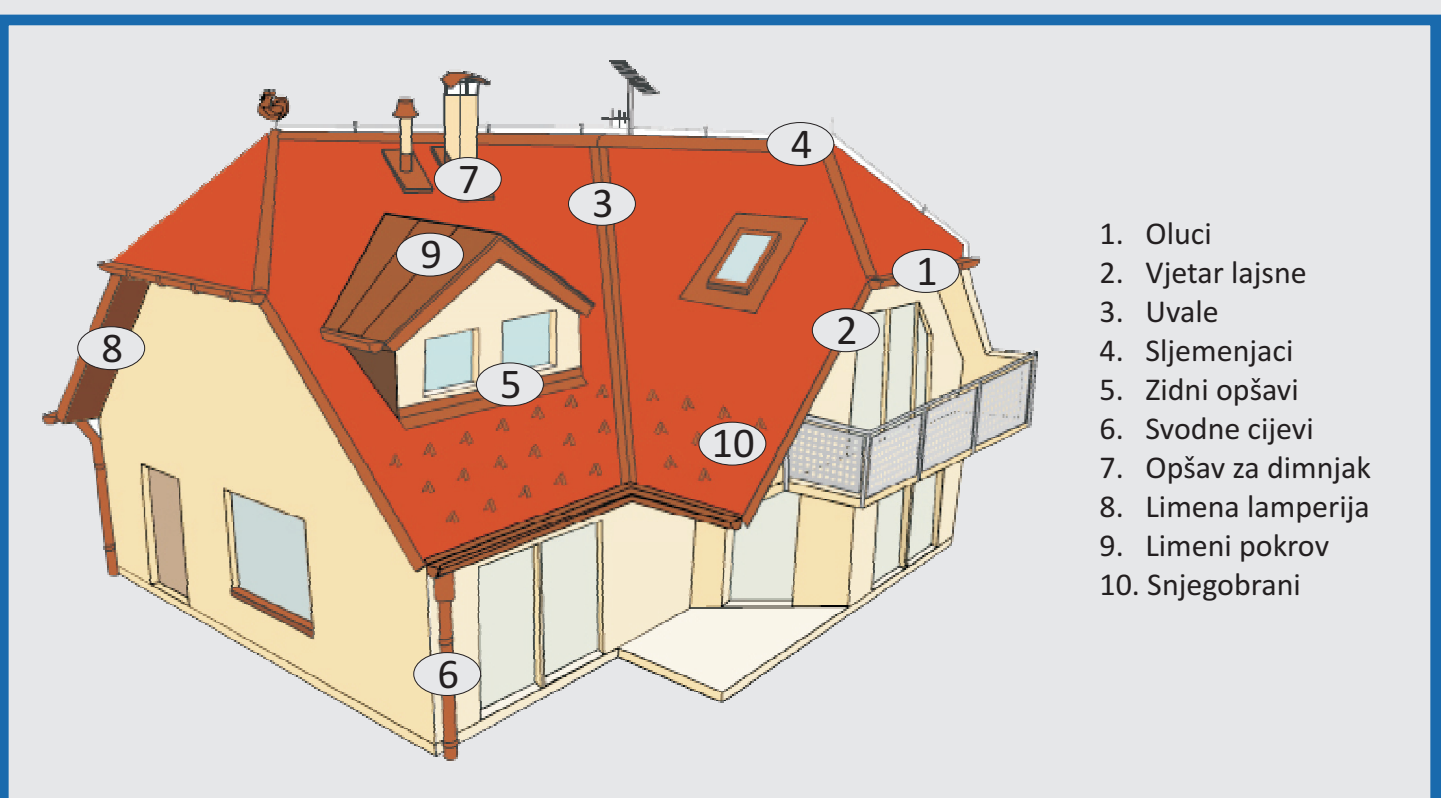
Sistem unutarnjih oluka primjenjuje se u toplijim područjima koja nisu izložena snijegu i nikako se ne preporučuju u brdskim područjima zbog načina njihove izrade.

Izrada oluka i opšavnih limova se obavlja veoma brzo tako da smo u mogućnosti isporučiti sav potreban materijal u što kraćem roku.





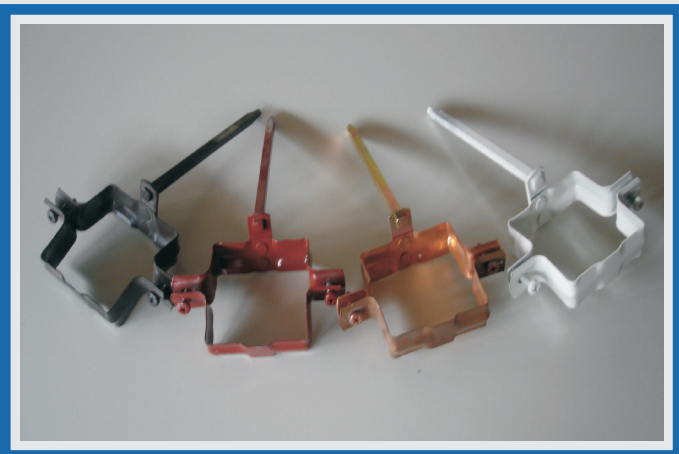
## PRIKAZ RASPOREDA GRAĐEVINSKE LIMARIJE



Limarska galerterija je sastavni dio građevinske limarije a većinu elemenata imamo u vlastitoj proizvodnji.

Elementi se izrađuju po standardima ali i prema narudžbama kupaca.

Pošto se izrađuju na suvremenjenim i kompjuterskim strojevima garantiramo visoku kvalitetu proizvoda. Sve elemente možemo plastificirati u bilo kojoj boji po RAL-karti u vlastitom pogonu za plastifikaciju.



# LIMARSKA GALANTERIJA



Zablaće, Šibenik

Snjegobrani služe da zaustave snježne nanose sa krovišta.

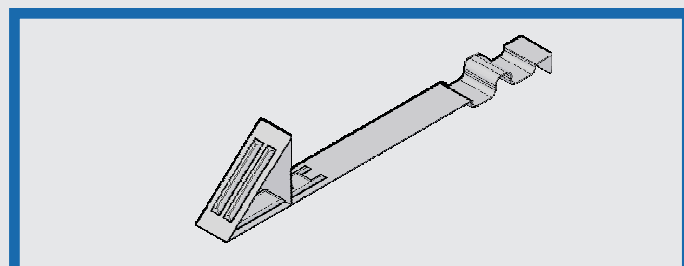
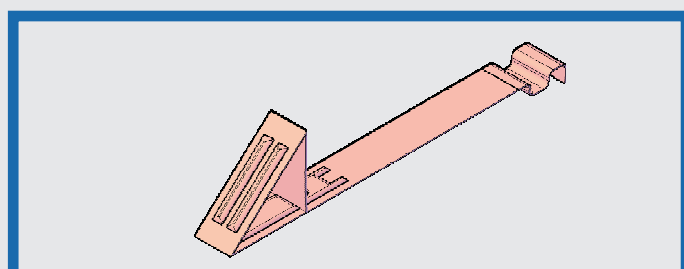
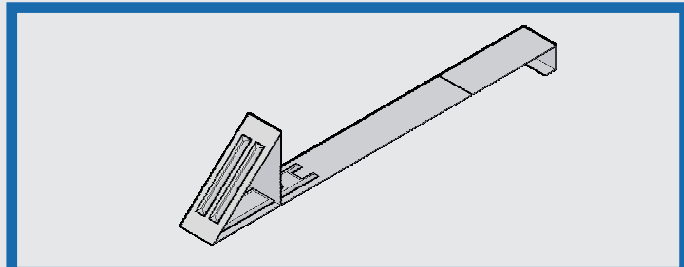
Pričvršćuju se na krov zavisno o vrsti pokrova. Ako je pokrov crijepljivo tada se snjegobran samo zakači i postavi u odgovarajući žljeb, a ako se na krovu nalazi šindra snjegobran se pribija čavlima 1,8mm ili 2,5mm.

Ukoliko je limeni pokrov snjegobrani se pričvršćuju pomoću vijaka sa neoprenskom podloškom.

Optimalni razmak između snjegobrana iznosi jedan metar a slažu se najmanje u tri reda. Izrađuju se na suvremenim strojevima tako da je kvaliteta zajamčena.

Snjegobrani za crijepljivo se izrađuju od pocinčanog bojenog lima debljine 1,20mm dok se snjegobrani za limeni pokrov izrađuju od standardnog lima 0,50mm ili 0,55mm.

Ako se radi o objektima koji su izloženi velikom opterećenju snijega uz postojeće snjegobrane ugrađiva se još jedan dodatni snjegobran tj. izacivač koji se montira pri dnu krova i na takav način štiti horizontalni oluk od mogućeg oštećenja.



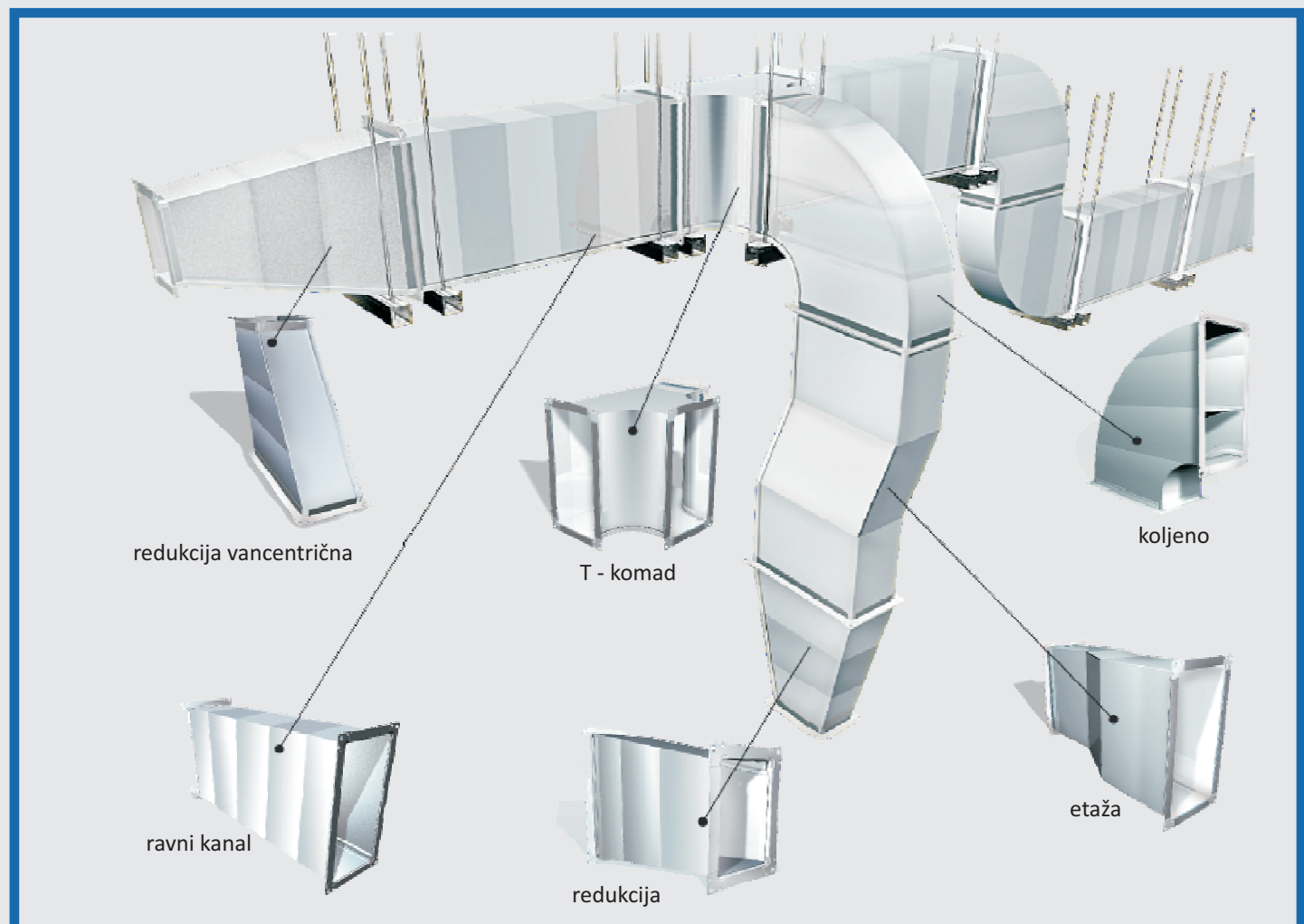
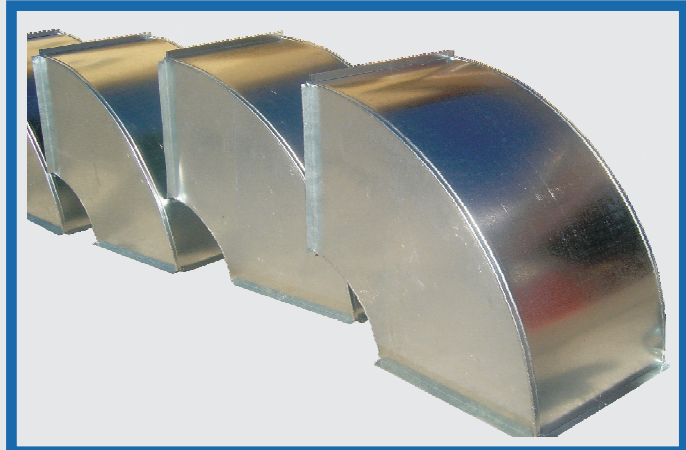
# VENTILACIJSKI KANALI



Ventilacijski kanalski sustavi imaju vrlo široku primjenu kod ventiliranja i klimatiziranja prostora za različite namjene.

Ventilacijski kanali i fazonski elementi izrađuju se od pocićanog lima različitih debljina (0,50 -1,6mm). Pored ventilacijskih kanala koji mogu biti kvadratni i pravokutni ,izrađujemo i sve fazonske elemente koji su potrebni (T-komad ,koljeno,etaža,razne redukcije i itd.)

Na donjoj slici imate prikaz spajanja pravokutne ventilacije:

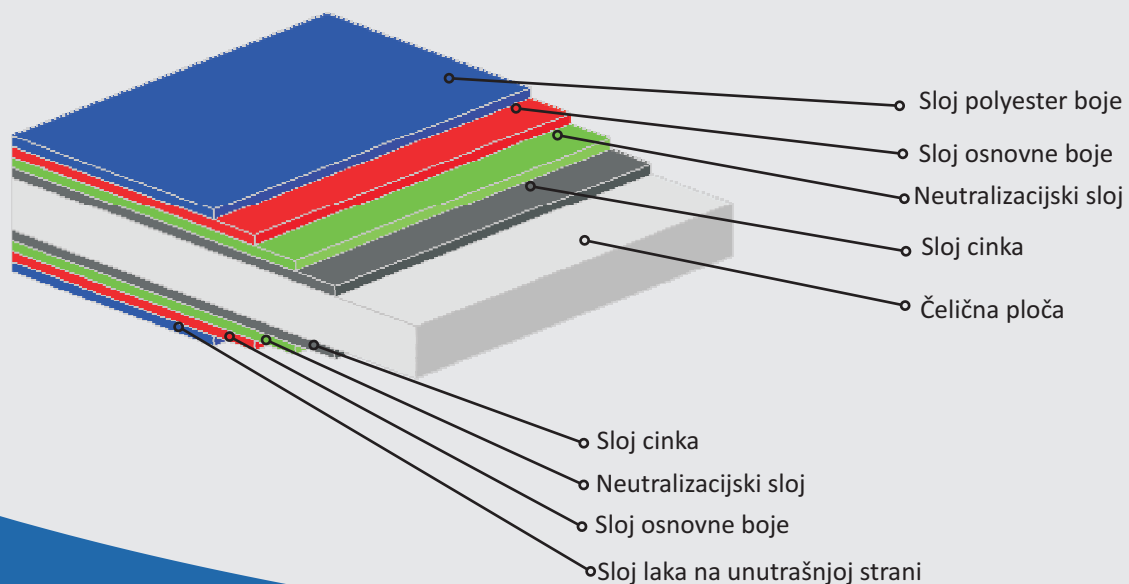


Kod izrade ovih proizvoda koriste se pocićani , pocićani bojeni,aluminijski bojeni,bakarni i titan cink limovi.

Najčešće se upotrebljavaju pocićani bojeni limovi i kupac može birati između više standardnih boja po RAL karti (RAL 8019, RAL 8017, RAL 3009, RAL 9002, RAL 5015, RAL 6028, RAL 9006 i drugi) kvalitete DX51D i DX52D , standardne debljine 0,50 i 0,55mm. Pocićani bojeni lim ima veliku otpornost na kiseline, baze i mineralna ulja. Procijenjivi vijek trajanja iznosi oko pedeset godina.



Presjek materijala kod pocićanog bojenog lima je prikazan na sljedećem crtežu:



## MONTAŽA



Pored proizvodnje naša firma vrši i uslugu montaže svojih proizvoda.

Vrlo kvalitetno montiramo građevinsku limariju , limarsku galanteriju ,kao i sve vrste trapeznih limova, crijepliče,krovnih panela i dr.

Montažu izvode obučeni i kvalificirani djelatnici koji su spremni odgovoriti na sve izazove koji su pred njima i tako vaš objekat učiniti ljepšim i funkcionalnijim.

Dugogodišnjim iskustvom koje imamo u montaži odgovorićemo i najzahtijevnijim projektima na vašoj kući , vikendici ili poslovnom objektu.



Zablaće, Šibenik



## URAĐENI OBJEKTI



Zablaće, Šibenik



*Stipanići bb 80 240 TOMISLAVGRAD - BIH  
Ferova Glavica I-25, Zablaće 24000 ŠIBENIK - HR*

tel.: 00387 34 /314 113  
fax: 00387 34 /314 114  
Ilija 00387 63 /331 794  
Ljupko 00387 63 /330 905  
00385 91 / 179 57 53

e-mail:[limgra-juric@tel.net.ba](mailto:limgra-juric@tel.net.ba)

[www.limgra-juric.com](http://www.limgra-juric.com)