

Naknadno dihtovanje po sistemu EURO STRIP

Originalni švedski sistem za ocenu 5!

Da u kući ne bude zima!

Kojih PET pitanja postavljate kada birate način dihtovanja?

1. Kome verovati?
2. Šta se isplati?
3. Koliko je sistem pouzdan?
4. Hoće li biti problema?
5. Ko garantuje?



Sistem Euro-Strip jedini ima PET pravih odgovora!

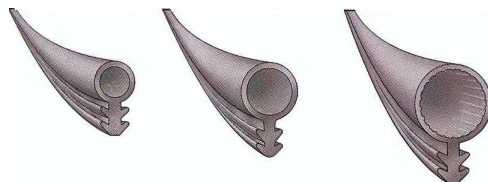
1. Verujte stručnjaku.

Nastojte da sve bude pravilno od samog početka. Prava traka, na pravom mestu, na pravi način. Angažujte montera iz struke – montera Sio-Stripa.

2. Kvalitet se isplati.

Za ugradnju Sio-Stripa po sistemu Euro-Stripa koriste se vrhinski, kvalitetni silikonski dihtunzi iz Varnama, prečnika Ø 6, 8, 10 mm u dve boje (bela i braon).

Ugradnjom ovih dihtung traka dobijate zaptivne trake boljeg delovanja i dužeg veka trajanja.



3. Bezbedno i pouzdano.

Sva preduzeća koja zaptivaju prozore i vrata nisu jednako vešta.

Monteri Sio-Stripa rade stručno, profesionalno i imaju podršku sredstva iz Varnama.

4. Udobno i bez nevolja.

Ugraditi Sio-Strip po sistemu Euro-Stripa na znači samo obaviti posao na pravi način. To ujedno znači manje posla i manje nevolja za Vas.



5. Garancija.

Na kraju obavljenog dihtovanja, dobijate garanciju na izvedene radove i materijal. Najbolji dokaz garancije je činjenica da je do danas u Evropi ugrađeno preko 15.000.000 dužnih metara Sio-Stripa po sistemu Euro-Stripa.

EURO STRIP

Onaj ko štedi energiju greje i kuću i novčanik.

Primenom nekoliko različitih mera mogu se osetno smanjiti troškovi grejanja. Želimo da vam pokažemo prednosti koje su posledica zaptivenih prozora i vrata uz pomoć sistema Euro-Strip.

1. Nakon zaptivanja na Euro-Strip način, zimi povećavate unutrašnju temperaturu prostorija za nekoliko stepeni bez dodatnog grejanja.
2. Prozori i vrata zaptiveni na ovaj način smanjuju buku i sprečavaju ulazak prašine.
3. Postojanost zaptivnog materijala je proverena u svim klimatskim uslovima, od polarnih do tropskih, u rasponu od -40 do +70 stepeni Celzijusa.
4. Elastičnost materijala omogućava neograničen broj otvaranja i zatvaranja prozora/vrata bez izobličenja zaptivnog profila.
5. Za razliku od ostalih načina zaptivanja, Sio-Strip traka izgleda lepo i uklapa se bojom i oblikom u svaki prozor ili vrata.

Gubitak toplotne energije:

U vreme grejne sezone, koja traje oko 200 dana, svaki metar nezaptivne dužine prozora ili vrata propušta oko 40kW/h.



Izračunajte koliko vas to košta:

.....metara x 40 kW/h =

Ukupno izgubljena toplotna energija

..... x =

Ukupno izgubljena toplotna energija

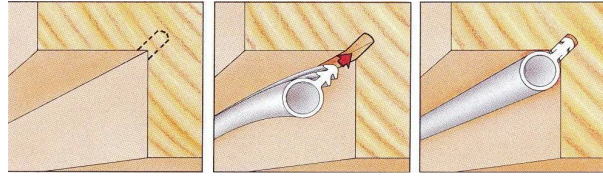
Cena po kw/h

Ukupni godišnji gubitak

Ukupno izgubljena toplotna energija

Zatim pomnožite dobijeni iznos cenom jednog kilovat-sata, pa ćete videti koliko gubite godišnje. Onda stavite na papir cenu zaptivanja, i shvaćićete koliko uštedu možete ostvariti malim ulaganjem!

Ugradnja

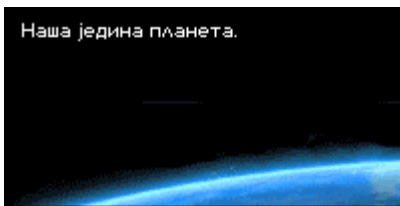


Euro-Strip je sistem naknadnog zaptivanja građevinske stolarije kod koga se zaptivne trake ugrađuju u žljebove. Samim tim, mogu ga ugrađivati samo obučeni majstori uz primenu odgovarajućeg alata.

Monteri Euro-Stripa rade ozbiljno, pouzdano i stručno. Vi dobijate garanciju koja obuhvata i materijal i rad.

Učinite uslugu prirodi i sebi:

Dobro zaptiveni prozori i vrata znatno smanjuju potrošnju energije u stanu ili kući. Ušteda energije nakon efikasnog zaptivanja su između 10-30%, zavisno od stanja prozora i vrata, starosti i proizvodnje. Štednjom energije ne štedite samo svoj novac- štedite i planetu na kojoj živite.



Žarkovačka 38, 11030 Beograd, Srbija
tel./fax.+381 (0)11 3559 786; 3559 856

office@neshvyl.com
www.neshvyl.com