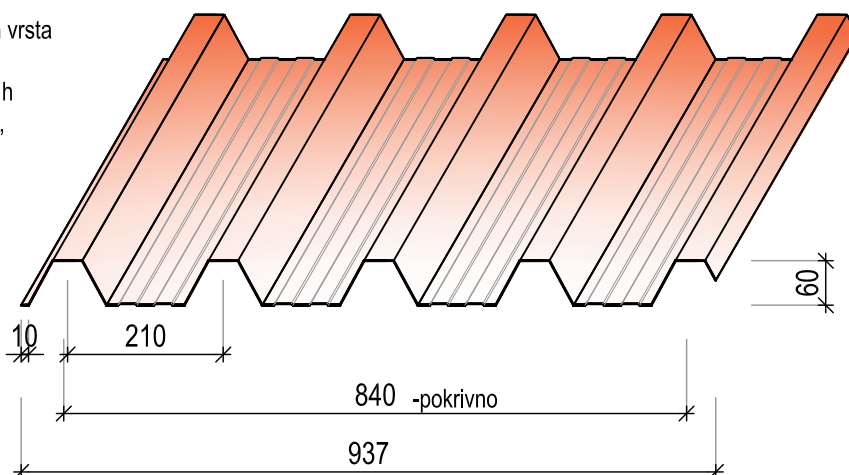
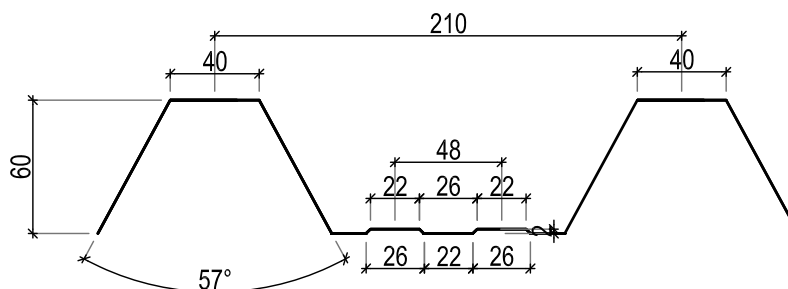


# Trapezni profilisani čelični lim TR - 60 / 210

Može se koristiti za pokrivanje i oblaganje svih vrsta građevinskih objekata : poslovnih, proizvodnih, magacinskih, hladnjača , skladišnih , stambenih objekata (kolektivno i individualno stanovanje), pomoćnih , garaža...Može se izrađivati i sa antikondenz filcom.



Poprečni presek



## Dimenzije

Debljina lima : 0,5 - 1,0 mm  
 Ulazna širina trake : 1 250 mm  
 Širina profila: 937 mm

## Materijal i boja

- Izrađuje se od pocinkovanog i pocinkovanog plastificiranog lima
- Standardne boje
- Tolerancije za dimenzije su u skladu sa standardom EN 10143-06
- Nanošenje zaštitnog premaza izvršeno u skladu sa standardom EN 10169
- Proračun nosivosti lima izvršen u skladu sa standardima EN 1993-1-3 i EN 1993-1-5

## Efektivne geometrijske karakteristike poprečnog preseka i moment nosivosti

debljina lima ( t = )		I ,d ( cm <sup>4</sup> /m)	W ,d ( cm <sup>3</sup> /m)	I ,g ( cm <sup>4</sup> /m)	W ,g ( cm <sup>3</sup> /m)	MEd , d ( kNm / m)	MEd , g ( kNm / m)
0,5	mm	27,679	6,559	22,438	6,690	1,541	1,572
0,6	mm	37,184	9,233	29,757	9,458	2,170	2,223
0,7	mm	47,388	12,267	36,570	11,990	2,883	2,818
0,8	mm	57,007	15,117	43,411	14,398	3,552	3,384
1,0	mm	74,572	20,133	57,909	18,483	4,731	4,344