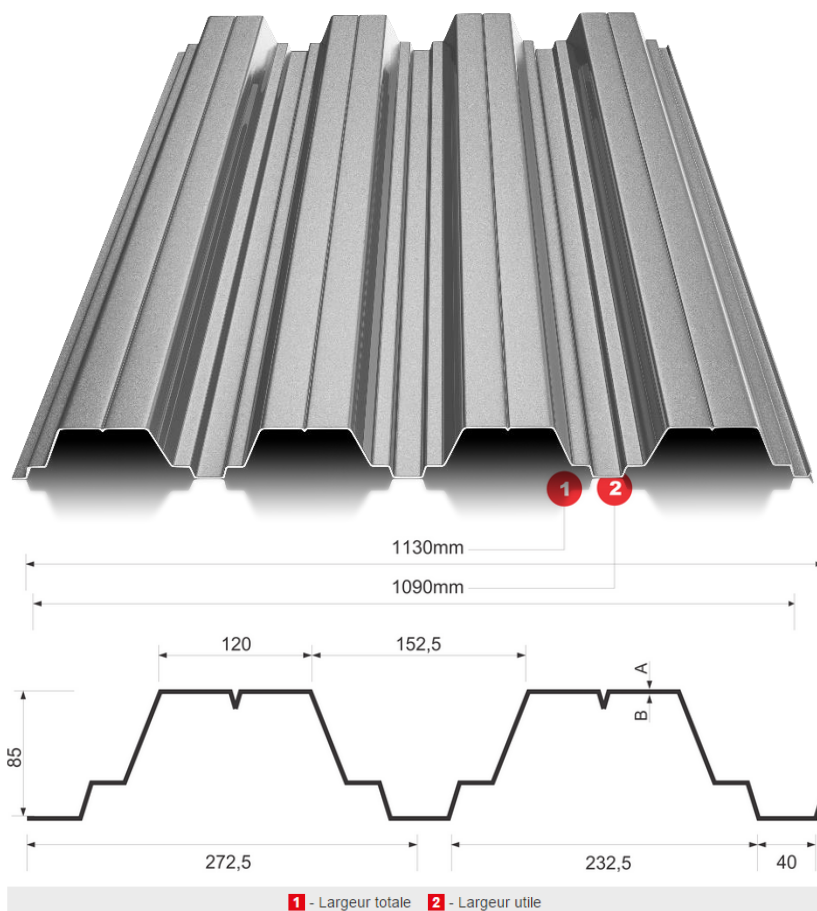


## Popis výrobku

Trapézový plech T85 sa používa obzvlášť na stavby s priemyselným využitím (sklady, priemyselné haly, obchodné stavby a podobne). Používa sa ako podklad pre strechy terasového typu so sklonom do 5°, v kombinácii s tepelnoizolačnými výrobkami a finálnou krytinou. Trapézový plech T85 stavitelia používajú aj u medzipodlažiach viacúrovňových budov. Výška profilu je 85 mm.

## Výrobné špecifikácie

- Trapézový plech T85 spoločnosti BILKA sa vyrába s nominálnou hrúbkou medzi 0,75 - 2,5 mm, podľa požiadaviek stavby
- štandardná dĺžka modulov sa pohybuje medzi 0,5 m a 13,5 m. Zhotovenie modulov s dĺžkami odlišnými od tých štandardných sa vykoná po predchádzajúcej konzultácii s technickým odborníkom spoločnosti BILKA.
- BILKA vyrába trapézový plech T85 v 13 lesklých farebných prevedeniach



## Technické parametre

Materiál	Oceľový plech, obojstranne pozinkovaný, chránený polyesterom
Nominálna hrúbka	0,75 - 2,5 mm
Celková šírka	1130 mm
Užitočná pokryvná šírka	1090 mm
Výška profilu	85 mm
Plošná hmotnosť	8,25 - 16,50 kg / mp
Záruka	10-ročná záruka na farebné a antikoročné parametre
Životnosť	50 - 60 rokov, odolnosť voči teplotným zmenám

### BILKA STEEL SRL

Str. Henri Coanda Nr. 17, Brasov

Tel: +4 0733.30.30.30 Fax: +4 0268.548.116 [www.bilka.ro](http://www.bilka.ro)