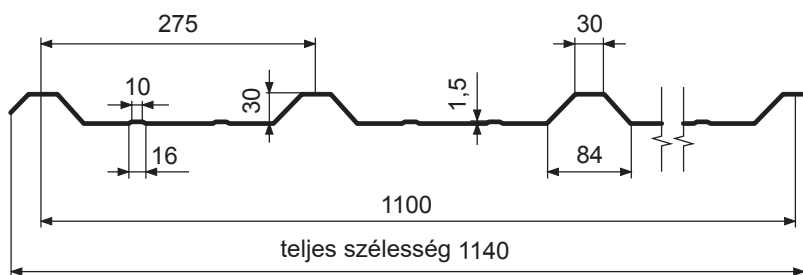




# T30 TRAPÉZ PROFIL

## MŰSZAKI PARAMÉTEREK

Teljes szélesség	1140 mm
Hasznos szélesség	1100 mm
Lemezvastagság	0,5 mm - 1,0 mm
Gyártási hossz	500 mm - 13500 mm
Felületi tömeg	4,6 kg/m <sup>2</sup> - 9,1 kg/m <sup>2</sup>
Dőlésszög	8°-tól



Az ilyen típusú trapézlemezek profiljának magassága 30 mm. Tetőprofilként és homlokzati profilként készül. A nagyobb vastagságoknál T30 profil megfelel álszalag kialakítására is. A T-30 trapézlemez DRIPSTOP antikondenzációs fóliával is rendelhető. **DRIPSTOP**

fényes 25 µm

EZÜST  
RAL 9006

fényes 25 µm

HÓFEHÉR  
RAL 9010

fényes 25 µm

PIROS  
RAL 3011

fényes 25 µm  
matt 25 µm  
matt 50 µm

TÉGLASZÍNŰ  
RAL 8004

fényes 25 µm

VILÁGOSZÖLD  
RAL 6005

fényes 25 µm

KÉK  
RAL 5010

fényes 25 µm  
matt 25 µm  
matt 50 µm

FEKETE  
RAL 9005

fényes 25 µm

HORGANYZOTT

fényes 15 µm - csak T153  
fényes 25 µm

SZÜRKÉSFEHÉR  
RAL 9002

fényes 25 µm  
matt 25 µm  
matt 50 µm

VÖRÖSBARNA  
RAL 3009

fényes 25 µm  
matt 25 µm  
matt 50 µm

BARNA  
RAL 8017

fényes 25 µm  
matt 25 µm  
matt 50 µm

SÖTÉTZÖLD  
RAL 6009

fényes 25 µm  
matt 25 µm  
matt 50 µm

ANTRACITSZÜRKE  
RAL 7016

10 féle trapézprofil gyártunk, amelyek a gyártáshoz használt anyagtól függően eltérő felhasználásúak. A trapézlemez gyártása modern, technológiai vonalakon, nagy pontossággal és gyorsasággal történik. A teljes gyártási folyamat alapos ellenőrzése garancia a leszállított profilok minőségére. Az acél trapézprofilok hidegalakítással készülnek, felületkezelt acéllemezről.

[www.maslen.hu](http://www.maslen.hu)

