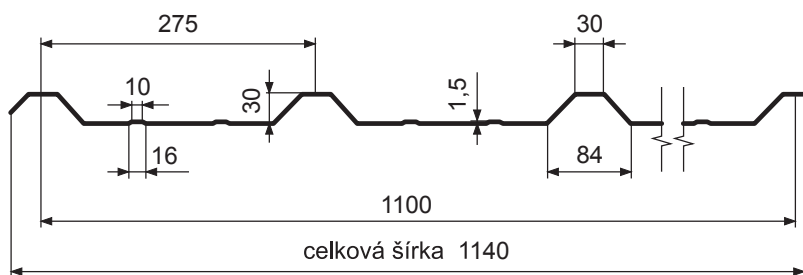




## T30 TRAPÉZOVÝ PROFIL

### TECHNICKÉ PARAMETRE:

Celková šírka	1140 mm
Užitočná šírka	1100 mm
Hrúbka materiálu	0,5 mm - 1,00 mm
Výrobná dĺžka	0,5 m - 13,5 m
Plošná hmotnosť	4,6 kg/m <sup>2</sup> - 9,1 kg/m <sup>2</sup>
Sklon strechy	od 8°



Výška profilu pri tomto druhu trapézového plechu je 30 mm. Je vyrábaný ako strešný a fasádny profil. Profil T30 pri väčších hrúbkach je vhodný aj na vytváranie stratených debnení.

Možnosť dodávky trapézu s antikondenzačnou fóliou **DRIPSTOP**

lesk 25 µm

STRIEBORNÁ  
RAL 9006

lesk 25 µm

BIELA  
RAL 9010

lesk 25 µm

ČERVENÁ  
RAL 3011

lesk 25 µm  
mat. 25 µm  
mat. 50 µm

TEHLOVÁ  
RAL 8004

lesk 25 µm

ZELENÁ  
RAL 6005

lesk 25 µm

MODRÁ  
RAL 5010

lesk 25 µm  
mat. 25 µm  
mat. 50 µm

ČIERNÁ  
RAL 9005

lesk 25 µm

POZINK

lesk 15 µm - len T153  
lesk 25 µm

ŠEDOBIELA  
RAL 9002

lesk 25 µm  
mat. 25 µm  
mat. 50 µm

ČERVENOHNEDÁ  
RAL 3009

lesk 25 µm  
mat. 25 µm  
mat. 50 µm

HNEDÁ  
RAL 8017

lesk 25 µm  
mat. 25 µm  
mat. 50 µm

TMAVOZELENÁ  
RAL 6009

lesk 25 µm  
mat. 25 µm  
mat. 50 µm

TMAVOŠEDÁ  
RAL 7016

Vyrábame 10 typov trapézových profilov, ktoré majú podľa druhu materiálu použitého na ich výrobu, rôzne použitie. Trapézové plechy sú vyrábané na moderných, technologických linkách, s vysokou presnosťou a rýchlosťou spracovania. Dôkladná kontrola celého procesu výroby, je zárukou kvality dodávaných profilov. Ocelové trapézové profily sa vyrábajú tvarovaním za studena, z povrchovo upraveného ocelového plechu.

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

