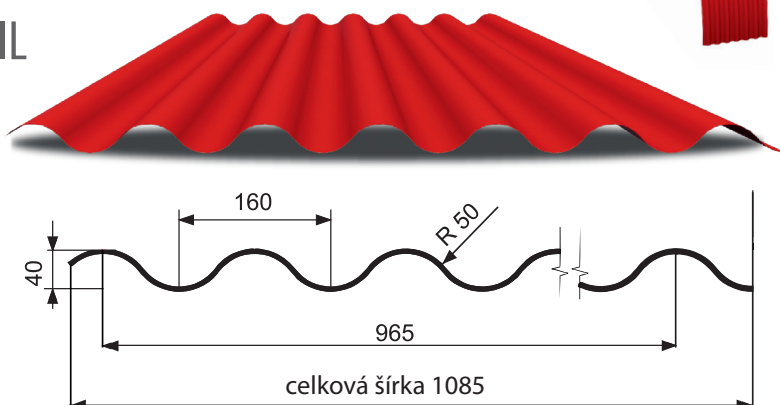




SÍNUS 40 VLNITÝ PROFIL

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Celková šírka	1085 mm
Užitočná šírka	965 mm
Hrúbka materiálu	0,5 mm - 1,25 mm
Výrobná dĺžka	0,4 m - 13,5 m
Plošná hmotnosť	4,62 kg/m ² - 11,53 kg/m ²
Sklon strechy	od 8°



Novinka v sortimente trapézových profilov. Tradičný vlnitý tvar s výškou vlny 40 mm má široké použitie ako strešná krytina, ale aj fasádny profil. Profil so symetrickým tvarom je možné použiť na prekrytie oblúčkových hál s predprípravou zakrúženia plechu.

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

