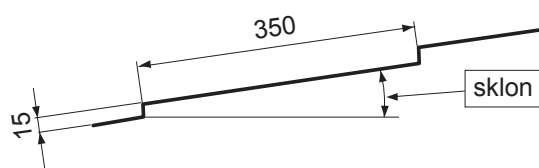
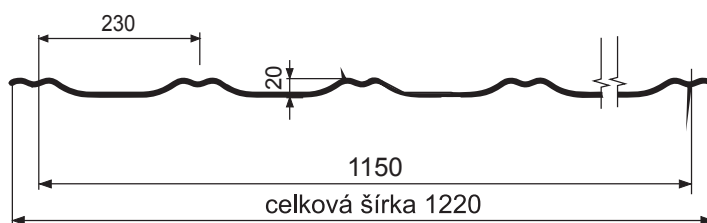




## STREŠNÁ KRYTINA

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Celková šírka	1220 mm
Užitočná šírka	1150 mm
Výška vlny	20 mm
Modul	350 mm
Min. dĺžka	820 mm
Max. dĺžka	6070 mm
Hrúbka plechu	oceľ 0,5 mm
Sklon strechy	od 12 °



ŠEDOBIELA RAL 9002	ČERVENÁ RAL 3011	ČERVENOHNEDÁ RAL 3009	TEHLOVÁ RAL 8004	HNEDÁ RAL 8017	TMAVOZELENÁ RAL 6009	MODRÁ RAL 5010	TMAVOŠEDÁ RAL 7016	ČIERNÁ RAL 9005	STRIEBORNÁ RAL 9006
lesk 25 µm	lesk 25 µm	lesk 25 µm mat. 25 µm mat. 50 µm	lesk 25 µm mat. 25 µm mat. 50 µm	lesk 25 µm mat. 25 µm mat. 50 µm	lesk 25 µm mat. 25 µm mat. 50 µm	lesk 25 µm	lesk 25 µm mat. 25 µm mat. 50 µm	lesk 25 µm mat. 25 µm mat. 50 µm	lesk 25 µm

Strešná krytina SYMETRA 15 je vhodná na zakrytie novostavieb ako aj rekonštrukcie starších striech všetkých typov objektov. Ako jediný strešný model SYMETRA 15 sa dá vyrábať s fóliou DRIPSTOP, ktorá zvyšuje úžitkové vlastnosti krytiny.

SYMETRA 15 sa vyrába z oceľového plechu tvarovaním za studena do symetrického tvaru s priečnymi prelismi. Nový tvar pôsobí na streche moderne. Firma MASLEN používa pri výrobe strešnej krytiny SYMETRA 15 plech s dostatočnou vrstvou ZN, kto-

rá je veľmi dôležitá na dosiahnutie čo najväčšej životnosti krytiny. SYMETRU 15 je možné zakladať z obidvoch strán, čo je výhodné pri dlhých odkvapových hranách.

Možnosť dodania krytiny  
s antikondenzačnou fóliou



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

