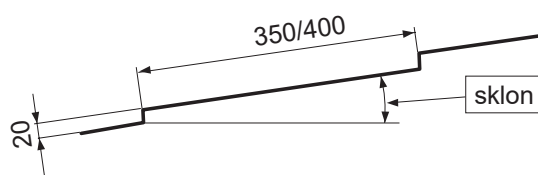
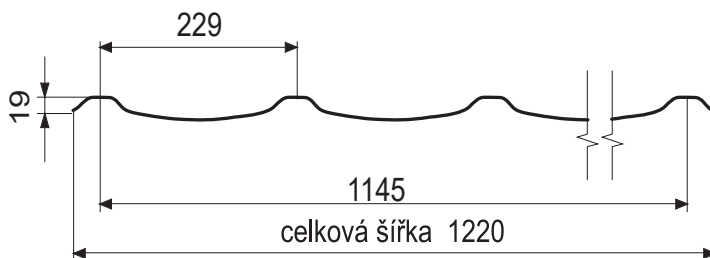
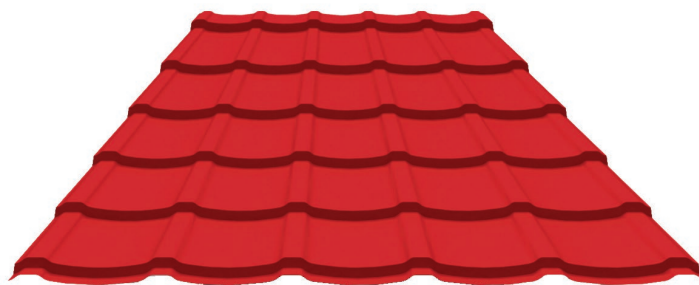




## STŘEŠNÍ KRYTINA

### TECHNICKÉ PARAMETRY:

Celková šířka	1220 mm
Užitečná šířka	1145 mm
Výška vlny	19 mm
Modul	350/400 mm
Min. délka	850 mm
Max. délka	6000 mm
Tloušťka plechu	0,5 mm
Sklon střechy	od 12°



ŠEDOBÍLÁ RAL 9002	ČERVENÁ RAL 3011	ČERVENOHNĚDÁ RAL 3009	CIHLOVÁ RAL 8004	HNĚDÁ RAL 8017	TMAVOZELENÁ RAL 6009	MODRÁ RAL 5010	TMAVOŠEDÁ RAL 7016	ČERNÁ RAL 9005	STŘÍBRNÁ 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

Náš první a velmi oblíbený model ŠKRIDPLECH je dostupný ve více barevných provedeních. Je vhodný na rekonstrukci střech rodinných domů se zachováním původního krovu, ale jeho využití najdeme i v moderní architektuře. Na střešní krytinu ŠKRIDPLECH s povrchovou úpravou 50 mikronů se vztahuje 30-letá záruka.

ŠKRIDPLECH se vyrábí z ocelového plechu tvarováním za studena do symetrického tvaru s příčnými prolisy. Svým tvarem připomíná klasickou pálenou tašku. Firma MASLEN používá při výrobě střešní krytiny ŠKRIDPLECH plech s dostatečnou vrstvou ZN, která je velmi důležitá na dosažení co největší životnosti krytiny.

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

