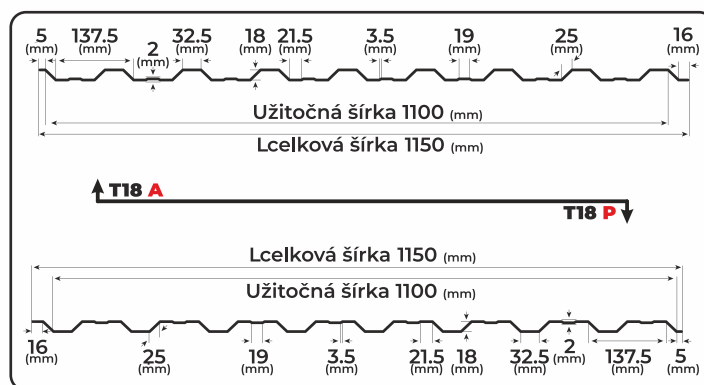


TRAPÉZOVÝ PLECH T18

Trapézový plech T18 je vyrobený z ocelového plechu, obojstranne pozinkovaného a chráneného polyesterom. Používa sa obzvlášť na fasády, ploty alebo stropy, ale môže sa montovať aj na strechu ako krytina.

VÝROBNÉ ŠPECIFIKÁCIE:

- Trapézový plech T18 spoločnosti BILKA sa vyrába s nominálnou hrúbkou medzi 0,4 – 0,7 mm, podľa požiadaviek stavby, štandardná dĺžka modulov je medzi 0,5 m a 13,5 m. Zhotovenie modulov s dĺžkami odlišnými od tých štandardných sa vykoná po predchádzajúcej konzultácii s technickým odborníkom spoločnosti BILKA.
- trapézový plech je profilovaný v dvoch variantoch: s profilmi smerom von pre fasádu a profilmi smerom dovnútra pre strechu
- širokej škále farebných odtieňoch
- **T18 P** pre fasádu
- **T18 A** pre strechu



TECHNICKÉ PARAMETRE	Materiál	Ocelový plech, obojstranne pozinkovaný, chránený polyesterom
	Nominálna hrúbka	0,4 mm - 0,7 mm
	Celková šírka	1150 mm
	Užitočná pokrývna šírka	1100 mm
	Výška profilu	18 mm
	Plošná hmotnosť	2 - 7 kg / mp
	Minimálny sklon	8°, ak nie sú potrebné priečne spoje / 14° v prípade priečných spojov
	Záruka na lesklú povrchovú úpravu	10-ročná záruka na farebné a antikorózne parametre
	Záruka na matnú povrchovú úpravu	15-ročná záruka na farebné a antikorózne parametre
	Záruka na konečnú úpravu Wood	15-ročná záruka na farebné a antikorózne parametre
Záruka na povrchovú úpravu GrandeMat	30-ročná záruka na farebné a antikorózne parametre	
Predpokladaná životnosť	60 rokov pre strechu, odolnosť voči teplotným zmenám	