



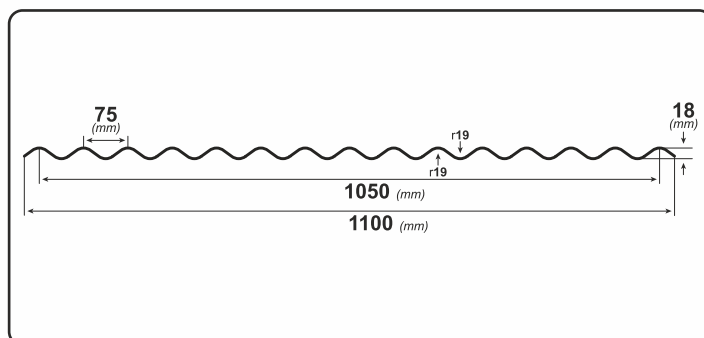
TRAPÉZOVÝ PLECH S18 SINUS

Trapézový plech S18 Sinus sa používa na výstavbu a renováciu občianskych, priemyselných a poľnohospodárskych budov, tak na strechu, ako aj na vonkajšie a vnútorné steny.

Je to ideálne riešenie pre stavby s krátkou dobou zhotovenia, s nízkym rozpočtom a s vysokými estetickými požiadavkami.

VÝROBNÉ ŠPECIFIKÁCIE:

- Trapézový plech S18 spoločnosti BILKA sa vyrába s nominálnou hrúbkou medzi 0,4 – 0,6 mm, podľa požiadaviek stavby.
- Štandardná dĺžka modulov sa pohybuje 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.
- širokej škále farebných odtieňoch



TECHNICKÉ PARAMETRE	Materiál	Oceľový plech, obojstranne pozinkovaný, chránený polyesterom
	Nominálna hrúbka	0,4 mm - 0,6 mm
	Celková šírka	1100 mm
	Užitočná pokrývna šírka	1050 mm
	Výška profilu	18 mm
	Plošná hmotnosť	3 - 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 antikoročné parametre
	Záruka na matnú povrchovú úpravu	15-ročná záruka na farebné a antikoročné parametre
	Záruka na konečnú úpravu WOOD	15-ročná záruka na farebné a antikoročné parametre
	Záruka na povrchovú úpravu GrandeMat	30-ročná záruka na farebné a antikoročné parametre
	Predpokladaná životnosť	60 rokov pre strechu, odolnosť voči teplotným zmenám