



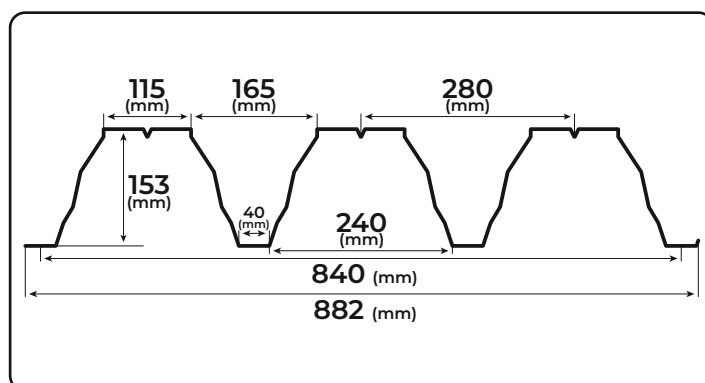
TÔLE NERVURÉE T153

La tôle nervurée BILKA T153 est produite en tôle d'acier, zinguée sur les deux faces et protégée par du polyester. Elle est utilisée pour des toits à petite pente ou pour des planchers intermédiaires.

C'est la solution idéale et économique pour la construction et la réhabilitation des locaux à destination : d'entrepôts, de centres commerciaux, de production, fermes agricoles, silos, étables, centres sportifs, salles de sport etc.

SPÉCIFICATIONS DE PRODUCTION:

- la tôle nervurée BILKA T153 est produite avec une épaisseur nominale allant de 0,75 à 2,5 mm, en fonction des besoins de la construction
- la longueur standard des modules varie entre 0,500 m et 13,5 m. L'exécution des panneaux de longueurs différentes de celles standard se fera après consultation préalable du spécialiste technique BILKA
- BILKA produit des tôles nervurées T153 en 13 variantes de couleurs brillantes



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériau	Tôle en acier, zinguée des deux côtés, protection en polyester
	Épaisseur nominale	0,75 mm - 2,5 mm
	Largeur totale	882 mm
	Largeur utile	840 mm
	Hauteur du profil	153 mm
	Poids par superficie	10,71 - 17,87 kg / mp
	Garantie	10 ans de garantie pour les caractéristiques de couleur et corrosion
	Durée de vie	60 ans pour le toit, résistance aux variations de température