

## TÔLE NERVURÉE T8

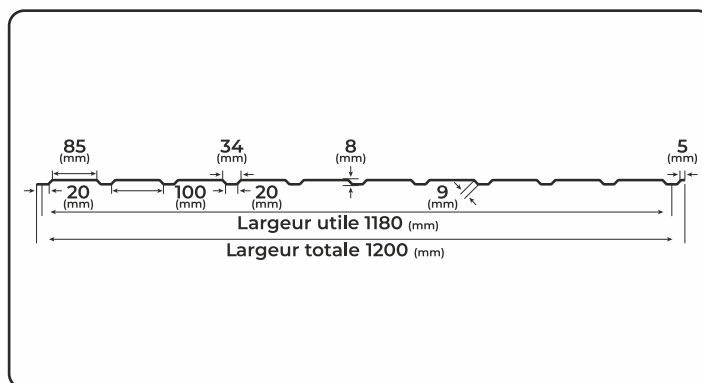
La tôle nervurée T8 est produite en tôle d'acier, zinguée sur les deux faces et protégée par du polyester. Elle est notamment utilisée pour façades, clôtures ou plafonds.

### AVANTAGES:

- facile à monter, nécessite un nombre réduit d'éléments d'appui
- se comporte bien dans le temps et résiste aux changements atmosphériques
- longue durée de vie
- poids réduit, n'alourdit pas la fondation de la construction

### SPÉCIFICATIONS DE PRODUCTION:

- la tôle nervurée BILKA T8 est produite avec une épaisseur nominale allant de 0,3 à 0,6 mm, en fonction des besoins de la construction, la longueur standard des modules va de 0,500 m à 13,5 m. L'exécution des modules ayant une longueur différente de celles standard se fait après consultation préalable avec le consultant technique de BILKA.
- gamme variée de couleurs



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériau	Tôle en acier, zinguée des deux côtés, protection en polyester
	Épaisseur nominale	0,3 mm - 0,6 mm
	Largeur totale	1200 mm
	Largeur utile	1180 mm
	Hauteur du profil	8 mm
	Poids par superficie	2 - 7 kg / m <sup>2</sup>
	Garantie finition brillante	10 ans de garantie pour les caractéristiques de couleur et corrosion
	Garantie finition matte	15 ans de garantie pour les caractéristiques de couleur et corrosion
	Garantie finition Wood	15 ans de garantie pour les caractéristiques de couleur et corrosion
	Garantie finition GrandeMat	30 ans de garantie pour les caractéristiques de couleur et corrosion
Durée de vie	60 ans pour le toit, résistance aux variations de température	