

TÔLE NERVURÉE T45

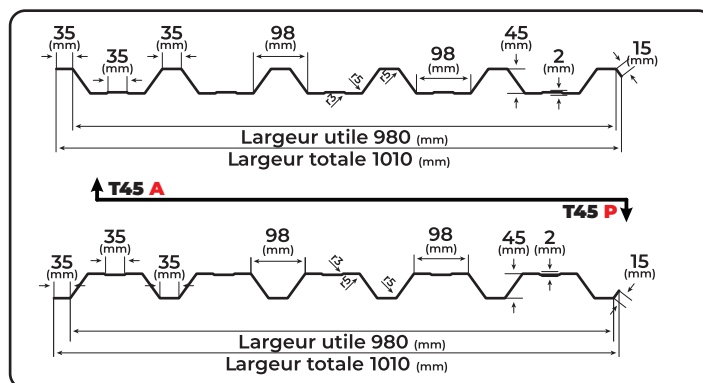
La tôle nervurée BILKA T45 est produite en tôle d'acier, zinguée sur les deux faces et protégée par du polyester.

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 T45 est produite avec une épaisseur nominale allant de 0,4 à 1,0 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 modules de longueurs différentes de celles standard se fera après consultation préalable du spécialiste technique BILKA
- gamme variée de couleurs
- **T45 P** pour façades
- **T45 A** pour toitures



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériau	Tôle en acier, zinguée des deux côtés, protection en polyester
	Épaisseur nominale	0,4 mm - 1 mm
	Largeur totale	1010 mm
	Largeur utile	980 mm
	Hauteur du profil	45 mm
	Poids par superficie	3 - 12,5 kg / mp
	Pente minimale	8° si des nouées diagonales sont nécessaires / 14° dans le cas des nouées
	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	