

TÔLE NERVURÉE T200

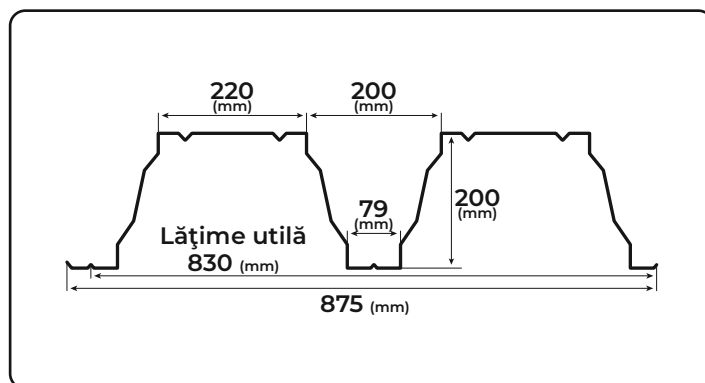
La tôle nervurée BILKA T200 est produite en tôle d'acier, zinguée sur les deux faces et protégée par du polyester.

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. centre sportive, săli de sport etc.

SPÉCIFICATIONS DE PRODUCTION:

- la tôle nervurée BILKA T200 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 T200 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 | 875 mm |
| | Largeur utile | 840 mm |
| | Hauteur du profil | 200 mm |
| | Poids par superficie | 10,71 - 17,86 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 |