

## Conseils et mise en garde

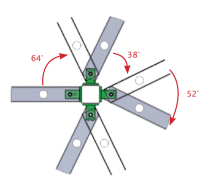
Le système type II permet la gestion des angles de  $40^{\circ}$  à  $320^{\circ}$  avec un seul poteau.

Après emboîtement des panneaux barreaudés dans les poteaux, une vis et un insert M8 sous la lisse suffisent pour fixer l'ensemble. Une fois les poteaux installés de chaque côté, la clôture devient indémontable.

Le barreaudage type II ne répond en aucun cas à la norme garde corps.

Nous déclinons toute responsabilité si des pare-vues sont installés sur nos clôtures.





Le barreaudage type II permet de gérer tous les angles avec le même poteau et la même pièce de fixation



Descriptif :			
Description :	Le barreaudage Type II se pose avec des poteaux carrés, par emboîtement du barreaudage sur la pièce de raccord soudée ou vissée sur le poteau. Le barreaudage possède 2 positions permettant la gestion des angles ou des linéaires droits.		
Composition:	Barreaudage (longueur 2.39m) : - barreaux ronds : diamètre 25mm - lisses : 50x25mm - espace vide entre barreau : 110mm - barreaux traversants - coupe droite ou biseauté	Poteaux : - 60x60 ou 80x80mm Visserie pour fixation (fournis avec le produit) Vis TBHC M8x20	
Matériau :	S250GD+Z150MA selon NF EN 10346 et NF EN 10143. Galvanisation à chaud recommandée pour les sites proches de la mer		
Revêtement :	Après traitement de surface, thermolaquage au polyester (environ 100 microns)		
Longueur :	- Longueur du barreaudage : 2.40m - Entraxe poteaux : 2.45m avec poteaux 60x60mm et 2.47m avec poteaux 80x80mm		
Fixation:	Assemblage par emboîtement : - Poteau de départ ou d'angle : Chaque poteau dispose de 2 pattes soudées : 1 en partie haute et 1 en partie basse pour recevoir les lisses du barreaudage - Poteau inter : Chaque poteau dispose de 4 pattes soudées : 2 en partie haute et 2 en partie basse pour recevoir les lisses du barreaudage. Ces pattes soudées s'emboîtent dans la lisse et une vis TBHC M8x20 fixe l'assemblage Poteau redan et angle : Chaque poteau dispose de 2 pattes soudées en partie haute et d'un kit fourni avec chaque poteau. Ce kit comprend 2 systèmes de raccord à visser sur le poteau (2x2 vis autoforeuse et 2 vis TBHC M8x20).		
Options :	- Pose avec redans et poteaux/platine - Barreaudage rectangulaire - Lisse défensive	- Barreaudage aluminium - Barreaudage inox - Galvanisation à chaud	
Applications :	Logements collectifs, industries, collectivités, administrations, infrastructures portuaires et tous les sites où la résistance est un critère de choix essentiel.		
Garantie :	Garantie jusqu'à 10 ans contre la corrosion Les garanties contre la corrosion sont accordées automatiquement dès livraison à réception des produits. Pour connaître les conditions de garanties et obtenir un certificat de garantie : www.garantie-lippi.fr		

## **Dimensions**

Hauteur (m)	Finition	Barreaux (mm)	Lisse (mm)	Poteaux (mm)
0.80	Galvanisation à chaud ou plastification sur galvanisation	Traversant rond Ø25 (coupe droite ou biseautée)	50x25	60x60
1.00				
1.25				
1.50				
1.75				
2.00				
2.25				80x80
2.50				

## 10 couleurs disponibles

