



# Treillis soudé

► OOBAMBOO™



# Barreaudage

## ▶ Treillis soudé OOBAMBOO™



▶ Le design du treillis OOBAMBOO™ se fonde avec originalité dans son environnement grâce à son aspect végétal bambou. La clôture treillis OOBAMBOO™ permet de clôturer vos biens avec élégance.

▶ Treillis OOBAMBOO™ est utilisé partout où l'esthétisme et le design sont des critères de choix : pour clôturer une propriété, un site administratif ou un parc, pour délimiter une zone d'habitation, etc... C'est un excellent rapport esthétique / prix.

## Un large choix



- ▶ Plusieurs hauteurs disponibles. Le panneau se décline en 4 hauteurs : de 1.25 m à 2.00 m.
- ▶ Le poteau est à sceller ou sur platine à emboîter ou soudée.
- ▶ Possibilité de soubassement grâce au guide dalle UNICLO™.
- ▶ Une large palette de coloris disponibles : choisissez parmi les 200 couleurs du nuancier RAL, cette teinte sera reprise pour le poteau et les fixations pour une meilleure finition.

## Une facilité de pose



- ▶ Pose à l'avancement ou en série.  
Optez pour la pose en série des poteaux, vous gagnerez jusqu'à 30% des temps de pose.
- ▶ Accessoires de pose spécialement conçus pour améliorer vos temps de pose: pige, kit de montage, prefixo. Retrouvez nos guides de pose interactifs sur [www.normaclo.com](http://www.normaclo.com)
- ▶ Un même poteau pour toutes les configurations
  - ▶ une adaptation aux pentes avec possibilité de décrochements
  - ▶ une adaptation aux angles avec un seul poteau standard
- ▶ Un système de fixation simple d'utilisation par vis autopercutante.

# Barreaudage

## ▶ Treillis soudé OOBAMBOO™

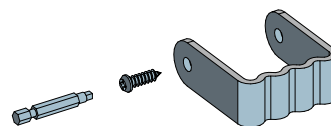


▶ La clôture treillis OOBAMBOO™ est composée d'un panneau en acier de longueur 2505 mm, d'un poteau en acier 60 x 40mm UNICLO™ et d'un système de fixation type FIXOFIL™ en acier.

▶ Le panneau est composé de plats horizontaux de 15 x 3 mm avec entraxe de 230 à 257 mm et de fils verticaux Ø 5mm soudés en applique sur les plats selon le design OOBAMBOO™.

## Un système sécurisé et robuste

▶ Le système de fixation en acier est étudié pour résister au vandalisme.

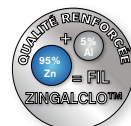


▶ La Qualité **normaclo™**

▶ Fil d'acier galvanisé ZINGALCLO™. La galvanisation à chaud ZINGALCLO™ permet de protéger l'acier par une couche composée de Zinc à 95% et d'aluminium à 5%. Ce procédé renforce la protection tout en gardant une surface parfaitement lisse.

▶ Plastification à 200° polyester bâtiment selon norme EN 10142 ; épaisseur entre 80 et 120 microns. La combinaison de la galvanisation et de la plastification donne une excellente protection contre la corrosion.

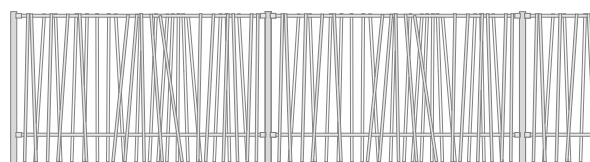
▶ L'engagement qualité **normaclo™**. Nous garantissons nos produits contre la corrosion pendant une période de 10 ans, suivant les Conditions Générales de Garantie professionnelle 10 ans **normaclo™**, téléchargeables sur [www.normaclo.com](http://www.normaclo.com) ou sur simple demande. Cas du bord de mer : se reporter à l'article 7 des conditions générales de garantie.



## Une gamme complète

▶ Les portails treillis OOBAMBOO™ : pour une finition optimale de votre projet, optez pour la gamme de portails pivotants, roulants, manuels ou motorisés avec le même design treillis OOBAMBOO™. Conforme à la norme EN 13241-1.

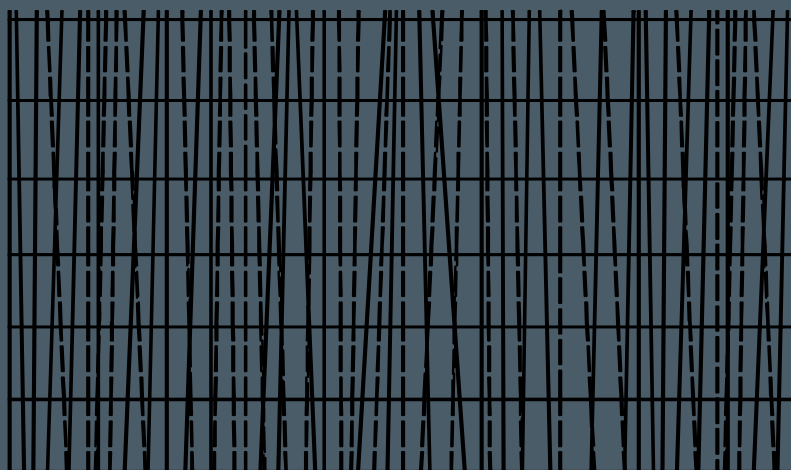
▶ La clôture barreaudée OOBAMBOO™ est composée de tubes Ø 25 mm soudés en applique sur les lisses horizontales selon le design OOBAMBOO™. Cette solution est adaptée aux sites nécessitant une sécurisation renforcée.







# Barreaudage

▶ Grille OOBAMBOO™



## Tableau technique

DIMENSIONS		TREILLIS OOBAMBOO™	
Longueur x hauteur	2.505 m x 1.25 / 1.50 / 1.75 / 2.00 m		
Plats horizontaux	15 x 3 mm – entraxe de 230 à 257 mm		
Fils verticaux	Ø 5mm soudés en applique sur les plats – design OOBAMBOO™		
POTEAU			
Section du poteau acier	60 x 40 mm - Moment d'inertie 15 cm <sup>4</sup>		
Entraxe poteau	2.53 m		
Possibilité de soubassement	Hauteur 250 ou 500mm. Largeur 2510 mm. Béton gris - Avec guide dalle en aluminium		
Type de fixation	En acier type FIXOFIL™ avec vis inoxydables autoperforantes		
Platine	Emboîtée ou soudé		
PORTAIL		PIVOTANT	ROULANT
Passage utile	Portillon : 1 m / Porte à 2 vantaux : de 3 à 5 m		de 3 à 6 m
Hauteur	1,25 m / 2,00 m		1,25 m / 2,00 m
Versions	Manuel ou motorisé		Manuel ou motorisé
Conformité	Conforme à la norme européenne NF EN 13241-1		
QUALITÉ NORMACLO™			
Traitement anti-corrosion	 	Galvanisation ZINGALCLO™ et plastification à 200° polyester bâtiment	
Couleurs		Choix parmi 200 couleurs RAL	
Garantie anti-corrosion		10 ans, selon les Conditions Générales de Garantie professionnelle 10 ans normaclo, téléchargeables sur <a href="http://www.normaclo.com">www.normaclo.com</a> ou fournies sur demande. Cas du bord de mer : selon art. 7 des conditions générales de garantie.	



Distribué par :

**normaclo**  
[www.normaclo.com](http://www.normaclo.com)

39, route d'Herqueville  
27430 ANDÉ - FRANCE

Tél. : 02 32 25 65 65  
Fax : 02 32 25 10 10