



Barreaudage

► Grille OOBAMBOO™

Barreaudage

▶ Grille OOBAMBOO™

Immeuble «le panoramique»
à Clamart (92) - Cabinet Masson Architecte



- ▶ OOBAMBOO™ permet de valoriser et de sécuriser les espaces paysagers durablement. Avec OOBAMBOO™, la clôture est désormais pensée et intégrée au projet architectural global. Cette grille façon végétale se fond avec originalité dans son environnement.
- ▶ OOBAMBOO™ a de nombreuses applications : écoles, sites industriels ou tertiaires, parcs et jardins publics, résidentialisation de logements, etc... partout où l'esthétisme, le design et la robustesse sont des critères de choix.

Un large choix

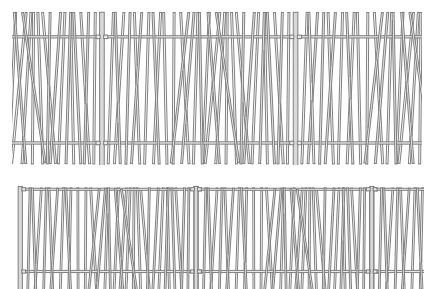
▶ Plusieurs hauteurs disponibles:

- ▶ La grille standard se décline en 4 hauteurs : de 1.25m à 2.00m. Il est recommandé de poser les hauteurs 1.25 et 1.50 sur un muret de 0.50m minimum.
- ▶ La grille existe également en hauteurs 1.00m et 1.25m. Ses barreaux ne traversent pas la lisse horizontale haute. OOBAMBOO™ MC peut être scellée directement en terre.

▶ Le poteau est à sceller ou sur platine à emboîter ou soudée.

▶ Possibilité de soubassement

▶ 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

▶ 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.



Barreaudage

▶ Grille OOBAMBOO™

Brasserie «le carré blanc»
à Saint-Herblain (44)



- ▶ La clôture OOBAMBOO™ est composée d'une grille en acier de longueur 2425 mm, d'un poteau en acier rond Ø 60mm et d'un système de fixation anti-vandalisme breveté en alliage à haute résistance.
- ▶ La grille OOBAMBOO™ a des barreaux Ø 25 mm soudés en applique selon le design OOBAMBOO™ sur les lisses horizontales haute et basse en tube de 50 x 30 mm. Les barreaux sont traversants en haut et en bas.

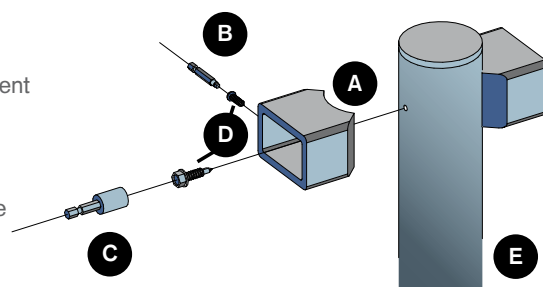
Un système sécurisé et robuste



- ▶ Le système de raccordement du poteau à la grille est étudié pour résister au vandalisme :

- ▶ Robustesse de l'embout
- ▶ Absence de fixation apparente

- A : embout de raccordement
- B : embout petit modèle
- C : embout grand modèle
- D : visserie autopercutante
- E : poteau Ø 60 mm



- ▶ La qualité **normaclo™**

- ▶ Tube galvanisé type Z275 selon norme NF EN 10305-5
- ▶ Plastification à 200° polyester bâtiment selon norme NFP 24351; épaisseur entre 80 et 120 microns. Ce revêtement donne un aspect lisse de très belle qualité. 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 ou sur simple demande.
Cas du bord de mer : se reporter à l'article 7 des conditions générales de garantie.

Une gamme complète

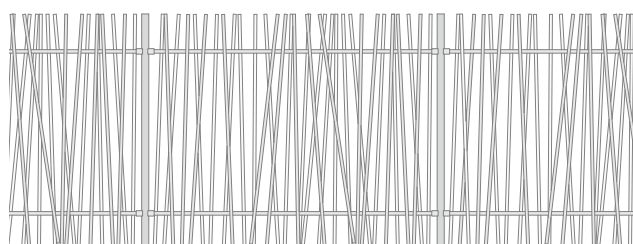


- ▶ Les portails OOBAMBOO™ : pour une finition optimale de votre projet, optez pour la gamme de portails pivotants ou roulants, manuels ou motorisés avec le même design OOBAMBOO™. Conforme à la norme EN 13241-1.
- ▶ Nouveauté 2010 : le treillis soudé OOBAMBOO™. Le panneau est composé de plats horizontaux de 15 x 3 mm et de fils verticaux Ø 5 mm disposés selon le design OOBAMBOO™. Un excellent rapport esthétique / prix.

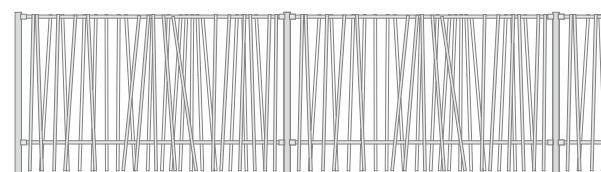


Barreaudage

▶ Grille OOBAMBOO™



OOBAMBOO™



OOBAMBOO™ MC

DIMENSIONS	OOBAMBOO™ MC	OOBAMBOO™
Hauteurs	940 mm 1190 mm	1190* mm / 1440* mm 1690 mm / 1940 mm
Longueur	2425 mm	
GRILLES OOBAMBOO™	OOBAMBOO™ MC	OOBAMBOO™
Lisses horizontales	1 lisse en partie haute et 1 lisse intermédiaire en partie basse de 50 x 30 mm avec barreaux traversants.	2 lisses intermédiaires hautes et basses de 50 x 30 mm avec barreaux traversants hauts et bas.
Barreaudage	Ø 25 mm	
POTEAU		
Section du poteau acier	Ø 60 mm - Moment d'inertie 19 cm ⁴	
Entraxe poteau	2500 mm	
Embout de raccordement	Alliage à haute résistance mécanique. Prévoir 4 embouts par grille.	
PORTAIL	PIVOTANT	ROULANT
Passage utile	Portillon : 1 m / Porte à 2 vantaux : de 3 à 5 m	de 3 à 6 m
Hauteur	1,75 m / 2,00 m	1,75 m / 2,00 m
Versions	Manuel ou motorisé	Manuel ou motorisé (MC200)
Conformité	Conforme à la norme européenne NF EN 13241-1	
QUALITÉ NORMACLO™		
Traitement anti-corrosion	Galvanisation et plastification à 200° polyester bâtiment	
Couleurs	● 6009 - Choix parmi 200 couleurs RAL	
Garantie anti-corrosion	10 ans, selon les Conditions Générales de Garantie professionnelle 10 ans normaclo, téléchargeables sur www.normaclo.com ou fournies sur demande. Cas du bord de mer : selon art. 7 des conditions générales de garantie.	

* Afin de limiter d'éventuels risques, normaclo™ recommande de poser ces 2 hauteurs de grilles sur un muret de 0.5 m de hauteur min.

Distribué par :



39, route d'Herqueville Tél. : 02 32 25 65 65
27430 ANDÉ - FRANCE Fax : 02 32 25 10 10

contact@normaclo.com www.normaclo.com

