

### DESIGN & CHOIX

- Idéal pour clôturer un site administratif, une zone d'habitation, une propriété...
- Modèle déposé à l'INPI.
- La gamme barreaudée OOROSOO™ a été spécialement conçue pour les architectes et maitres d'ouvrage qui souhaitent intégrer la clôture à leurs projets architecturaux.
- Les barreaux de la clôture OOROSOO™ sont cintrés et soudés à l'oblique de part et d'autre des lisses horizontales pour apporter un aspect végétal et se fondre avec originalité dans l'environnement.
- Hauteurs hors sol de 1,25 m à 2,00 m.
- Tubes en acier Ø 20 mm.

### FACILITÉ DE POSE

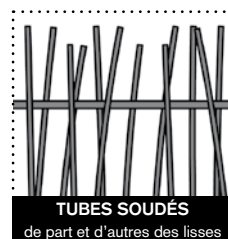
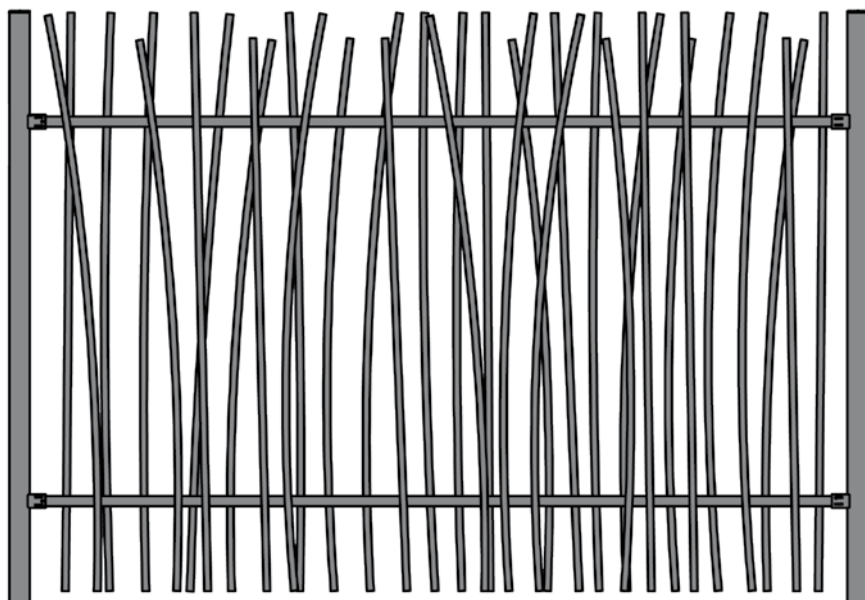
- Possibilité de découper la grille pour s'adapter aux contraintes des chantiers
- Un système de fixation modulaire et breveté, permettant de :
  - ▶ s'adapter aux angles et aux pentes avec un seul poteau universel
  - ▶ gérer l'adaptation des panneaux à des longueurs hors standard en protégeant les coupes éventuelles de la corrosion
  - ▶ sceller en terre ou pose sur platines
- **Robustesse** : embout de raccordement en alliage à haute résistance mécanique. Système antivandalisme avec vis non apparentes.
- **Esthétisme** : Embouts thermopoudrés dans le RAL de la clôture pour une intégration parfaite

Hauteur nominale	Hauteur grille
1,25 m*	1 200 mm
1,50 m	1 450 mm
1,75 m	1 700 mm
2,00 m	1 950 mm

Largeur grille	2390 mm
----------------	---------

\* normaclo™ déconseille l'installation de barreaux dépassants la lisse haute lorsque la hauteur de l'ensemble muret + clôture est inférieure à 1.50 m

# SCHÉMA DE LA GRILLE OOROSOO™



## DONNÉES TECHNIQUES

GRILLE	
<b>Barreaux</b>	Tubes acier Ø 20 mm • Barreaux cintrés et soudés en applique de part et d'autre des lisses horizontales Barreaux dépassants en haut et en bas
<b>Vide entre barreaux</b>	maxi. 110 mm
<b>Section des lisses horizontales</b>	50 x 30 mm
<b>Poteaux compatibles</b>	Rond Ø 60 mm

POTEAUX	HAUTEUR NOMINALE	1,25 m*	1,50 m	1,75 m	2,00 m	ENTRAXE POTEAUX
<b>Longueur poteau à sceller</b>		1 750 mm	2 000 mm	2 350 mm	2 600 mm	2465 mm
<b>Longueur poteau sur platines</b>		1 250 mm	1 500 mm	1 750 mm**	2 000 mm**	

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
<b>Traitement anti-corrosion</b>	Acier galvanisé et thermopoudré à 200° polyester bâtiment
<b>Couleurs</b>	RAL standard : noir 9005, gris 7016 ou 7030, vert 6005. 200 autres coloris RAL au choix.
<b>Garantie anti-corrosion</b>	10 ans, selon les Conditions Générales de Garantie professionnelle 10 ans normaclo™, téléchargeables sur le site <a href="http://www.normaclo.com">www.normaclo.com</a> ou fournies sur demande. Cas du bord de mer : voir article 7.

\* normaclo™ déconseille l'installation de produits avec barreaux dépassants la lisse haute lorsque la hauteur de l'ensemble muret + clôture est inférieure à 1.50 m.

\*\* normaclo™ conseille une pose avec scellement pour les hauteurs 1,75 m et plus

## UNE GAMME COMPLÈTE

PORTAILS PIVOTANTS	
<b>Passage utile</b>	Portillon : 1 m et 1,50 m • Porte à 2 vantaux : de 2 à 5 m
<b>Hauteur</b>	De 1,25 à 2 m
<b>Versions</b>	Manuel ou motorisé (MP400)
<b>Conformité</b>	Conforme à la norme européenne NF EN 13241-1

