

# BARREAUDAGE EXALT®



EXALT® est une gamme de barreaudage originale et contemporaine. Avec ses quatre modèles, EXALT® répond aux envies de chacun et permet une parfaite intégration visuelle du barreaudage dans différents environnements.



Barreaux en applique



Liaison invisible



Poteaux ronds ou carrés

## Choix et Modularité

### Dimensions

→ Hauteurs de 1 m à 2 m

### Poteaux

- Rond Ø 60 mm ou carré 60 x 60 mm
- Pose sur platine ou à sceller
- Percés (poteaux intermédiaires) ou non percés (pour redans et angles)

### 4 modèles de grilles

- **EXALT® Origin** : un barreaudage original qui valorise les sites avec style
- **EXALT® Natura** : un barreaudage qui s'inspire des courbes de la nature pour une meilleure intégration visuelle dans l'environnement
- **EXALT® Delta** : un barreaudage à l'esprit créatif
- **EXALT® Urba** : un barreaudage aux lignes urbaines pour des sites de caractère

## Simplicité d'installation

- Pose à l'avancement
- Ajustement précis des redans avec les poteaux non percés
- Gestion des angles facilitée grâce aux systèmes de liaison

## Esthétisme

- Design contemporain
- Barreaux irréguliers et aléatoires : rythme différent d'une clôture traditionnelle
- Poteaux ronds ou carrés selon le style architectural

## Protection

- Protège avec style et discrétion
- Visserie inaccessible après montage

## Finition

- Fixation par emboîtement avec liaison invisible
- Acier sendzimir traité anti-corrosion et revêtu polyester

# BARREAUDAGE EXALT®

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

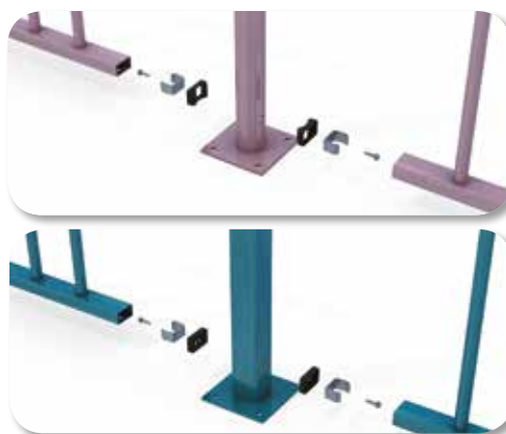
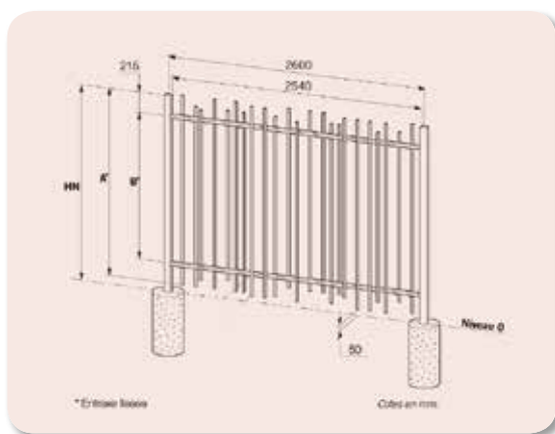
- Grille :
  - Lisse 50 x 30 mm
  - Vide entre barreaux 110 mm maxi
  - Barreaux coupe droite
- Poteau :
  - Poteau carré 60 x 60 mm ou poteau rond Ø 60 mm, à sceller ou sur platine, percé ou non percé
- Accessoires de liaison (4 par poteau) :
  - «U» en acier
  - Vis auto-foreuse
  - Embout pour poteau rond ou carré

## COLORIS

- 6 coloris standards :
  - Vert 6005, Gris 7016, Gris 7030, Gris 7035, Noir 9005, Blanc 9010
- 200 coloris RAL
- Revêtements mat et texturés en option
- Revêtements « Protect + » pour les zones les plus corrosives



## DONNÉES TECHNIQUES



Accessoires de liaison pour poteau rond

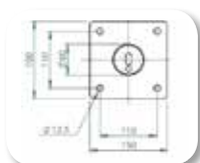
Accessoires de liaison pour poteau carré

Hauteur nominale (m)	Largeur grille (m)	Entraxe poteaux (m)	Lisse (mm)	Barreaux dépassants hauts et bas	Grille				Poteaux				
					Barreaux x sections (mm)	A (mm) *Longueur barreau	B (mm) *Entraxe lisse	Poids (kg)	Section poteau (mm)	Poteau à sceller		Poteau sur platine	
										Longueur (m)	Poids (kg)	Longueur (m)	Poids (kg)
1,00	2,54	2,60	50x30	Ø 25	60x60 ou Ø 60	950	520	31,90	1,50	6,40	1,00	5,00	
1,20						1150	720	36,30			1,20	5,70	
1,50						1450	1020	42,90			1,50	6,80	
1,80						1750	1320	49,50			1,80	7,90	
2,00						1950	1520	53,90			2,00	8,60	

## CONFIGURATION DE POSE

### Pose avec poteau sur platine

- Adapté à la pose sur muret ou sur sol (dalles)
- Evite le carottage



### Redans et angles

- «U» qui permet un ajustement au mm
- Poteau non percé



## OPTIONS

- Obturateurs de barreaux
- Accessoires de liaison complémentaires (en cas de recoupe)

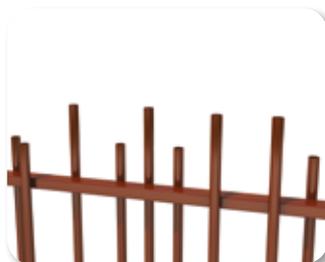
### 4 modèles de barreaudage

#### EXALT® Origin



→ Barreaux de longueurs différentes, répartis de façon irrégulière horizontalement et verticalement, de part et d'autres des deux lisses

→ Ecart entre barreaux : 110 mm ou 55 mm



#### EXALT® Natura



EXALT® Origin  
+  
barreaux semi-cintrés  
en partie haute et basse  
=  
EXALT® Natura



#### EXALT® Urba



EXALT® Origin  
+  
2 demi-lisses  
=  
EXALT® Urba



#### EXALT® Delta



EXALT® Origin  
+  
barreaux de diamètres  
différents  
=  
EXALT® Delta

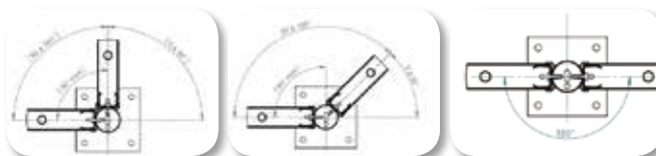


## CONFIGURATIONS DE POSE & INSTALLATION

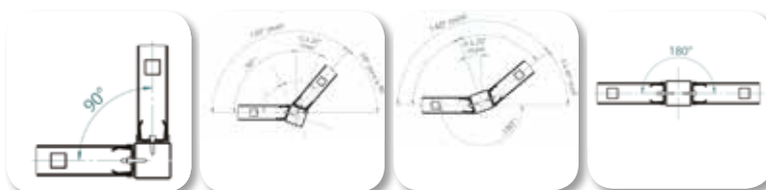
- Assemblage des grilles et des poteaux par emboîtement
- Pose à sceller  
Prévoir 50 cm de longueur de scellement
- Pose sur platine  
Adaptée à la pose sur muret ou sur sol dallé  
Évite le carottage
- Redans  
Utiliser un poteau non percé  
Prévoir des poteaux de longueur supérieure  
Le système de liaison permet un ajustement au millimètre
- Angles  
Utiliser un poteau non percé
- Gestion des angles

Nos recommandations concernant la zone des vents sont disponibles sur [www.dirickx.fr](http://www.dirickx.fr)

Sur poteau rond : angle de 90° à 180° →



Sur poteau carré : angle de 50° à 180° →

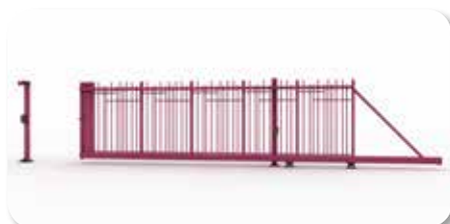


## PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Garde-corps assortis aux 4 modèles EXALT® (Cf. Fiche produit)



- Large gamme de portillons et portails aux remplissages EXALT®



- Tôles décoratives (cf. Fiche produit)