

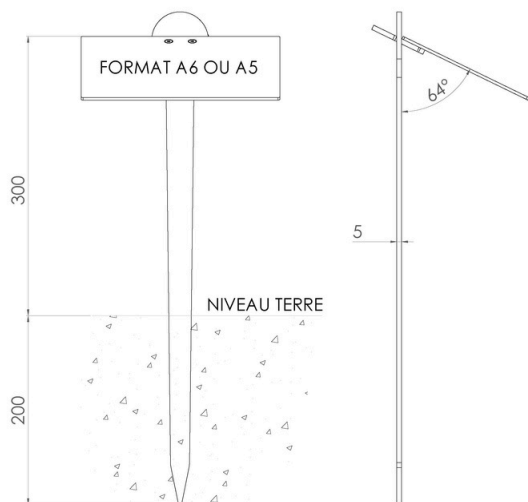
# AIGUILLE

Notre gamme pour arboretum est spécialement conçue pour les espaces extérieurs tels que les jardins et les parcs. Avec une hauteur de 150 mm, il occupe un espace minimum pour illustrer la nature. Les Aiguilles se plantent facilement dans le sol sans l'abîmer et sans scellement. Fabriqués en acier corten, ces mobiliers sont durables et ne nécessitent aucun entretien. L'acier Corten se patine naturellement avec le temps, conférant à chaque pièce une esthétique unique et authentique qui s'harmonise parfaitement avec son environnement extérieur.

## Caractéristiques techniques :

- Format : A6 | A5
- Matériau : Acier Corten
- Décor : Support en ClearSign®
- Fixation simple et sans perçage
- Inclinaison à 25°

## Dimensions :



## Caractéristiques principales :



Longévité



Facilité  
d'entretien



Résistance et  
robustesse



Bonne intégration  
paysagère



# Les caractéristiques techniques



# Plein feu sur l'acier Corten

Original, très esthétique, l'acier Corten présente une couleur orangée unique qui change au fil du temps et offre des contrastes saisissants. Particulièrement adapté aux usages extérieurs, il s'intègre dans tous les environnements.

Appelé aussi acier patinable, l'acier Corten ne se peint pas. Il se présente au départ comme un acier brut. Composé de différents alliages comme le cuivre, le chrome et le nickel, il développe une patine protectrice au fil du temps. Cette couche d'oxydation superficielle va accroître la résistance à la corrosion atmosphérique et agir comme un film protecteur. Elle met environ six mois à s'installer, selon l'environnement plus ou moins humide ou salin de son implantation.

L'acier corten se prête à de nombreux usages et découpes mais ne peut être imprimé. La couche d'oxydation rend également impossible la pose d'adhésifs.

L'acier Corten ne nécessite aucun entretien. Il ne se dégradera pas avec le temps. En cas de rayures, la rouille ne tardera pas à recouvrir l'impact.

L'oxydation de l'acier Corten se réalise naturellement en six mois puis se stabilise dans le temps. Il est également possible d'utiliser des accélérateurs de rouille. L'acier Corten peut être utilisé pour créer des mobiliers et peut être découpé, mais ne peut pas être imprimé.



Longévité



Facilité d'entretien



Résistance et robustesse



Bonne intégration paysagère





# Clear Sign®

La solution pour votre signalétique

Marque déposée, la technique Clearsign comprend dans son nom ses principales qualités :

- C** - Claire
- L** - Lumineuse
- E** - Environnement (Eco friendly)
- A** - Résistant à l'Abrasion
- R** - Recyclable

En signalétique, ces atouts sont majeurs. La technique est pourtant simple. Une plaque en aluminium thermolaquée est imprimée et à nouveau thermolaquée. L'impression est ainsi encapsulée entre deux couches très dures. Le résultat est bluffant, les couleurs éclatantes, la résistante incomparable, tant aux chocs, aux rayures et aux graffitis.

Les décors sont imprimés en haute résolution sur une large gamme de couleurs thermolaquées. Le vernis est nécessairement brillant. Pas de finition mate sur cette technique.

## Spécificités techniques :

### Finitions :

Brillant - Revêtement résistant aux graffitis

### Artwork Supply :

Pleine taille, CMJN, 300 dpi jpegs, fond perdu de 5mm, sans repères de coupe

### Impression :

Impression couleur sur surface blanche  
Impression couleur sur surface de couleur  
Impression blanche sur surface de couleur

### Entretien :

Produits de nettoyage recommandés\* :

- Ethanol
- Térébenthine
- Xylène

*\*Les solvants plus forts (MEK, Acétone, Solvant de nitrocellulose...) sont à utiliser avec précaution et seront de la responsabilité du client.*

*Veuillez noter que les spécifications sont susceptibles d'être modifiées.*

## Avantage :



Difficilement inflammables



Impression haute résolution



Suppression facile des graffitis



Clarté des couleurs



Qualité du visuel garantie 7 ans (hors vandalisme)

