

13

Accessoires Principes de pose



PVP sa • Zone de Ligerval
Rue de la Brosse Virot • 71160 DIGOIN



03 85 81 91 50



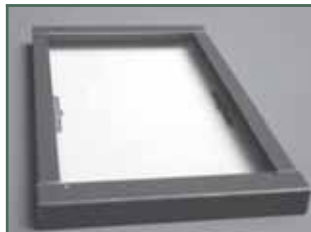
info@pvp.fr



www.pvp.fr

ACCESSOIRES

CAISSON BONNEVILLE



Caisson aluminium laqué
Format 450 x 250 mm
500 x 300 mm
RAL standard
Fixation centrée,
en drapeau ou 3/4 - 1/4
(gamme FJORD et FSD)

RAILS DE FIXATION



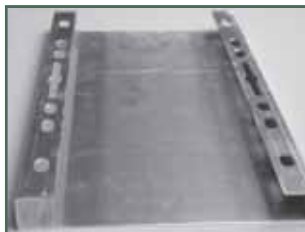
Rail adhésif
double
Lg 300 mm
Lg 410 mm
Lg 600 mm
Lg 850 mm
Disponible en barre
de 3 m non adhésivée

CEINTURE D'ENTOURAGE



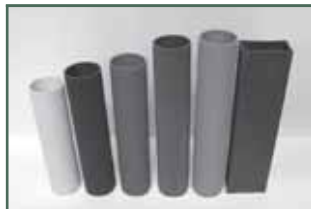
Aluminium larg. 30 mm
Lg 450 x 250 mm
Lg 500 x 300 mm
Lg 500 x 350 mm
Lg 1000 x 120 mm
Lg 1000 x 200 mm
Option : laquage
(gamme ALASKA)

SUPPORT ANTI-VANDALISME



Support
anti-vandalisme
aluminium
450 x 250 mm
500 x 300 mm
500 x 350 mm

PROFIL CANNELE



Ø 60 mm - Ø 76 mm
80 x 40 mm
RAL : marron, or, ivoire, gris
argent, blanc, jaune, bleu,
vert, bordeaux
Colliers spéciaux à prévoir



CHARNIÈRE

Charnière pour latte
signalétique

SUPPORTS à 90° / 120° / 180°



Cache-vis
+ rondelle

Support en acier laqué
Fixation par collier
RAL : sur demande
Pour panneaux :
450 x 250 mm
et 500 x 300 mm



Rivets : Blanc / Jaune / Noir /Alu

DOS DE PLAQUE



Aluminium brut ou laqué
Format 450 x 250 mm
500 x 300 mm
500 x 350 mm

Vis



SUPPORTS ALUMINIUM

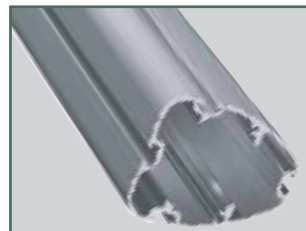
Dimensions variables suivant la composition du mobilier



Tube aluminium Axialis
2 départs - Ø 60 mm*
Bouchon inclus
Aluminium



Aéro 2
Tube aluminium
Ø 76 mm - 3 départs
Bouchon inclus



Aéro
Tube aluminium
anodisé aéro*
Ø 100 x 84 mm
4 départs
Bouchons inclus PVC

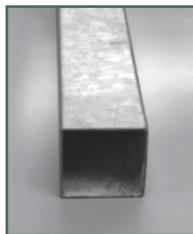
SUPPORTS GALVANISÉS (autres hauteurs disponibles pour les supports galvanisés)



Tube galva - rond
Ø 60 x 2,5 mm
Bouchon
inclus PVC
Hauteur :
3 m - 3,50 m



Tube galva
80 x 40 mm
Bouchon inclus PVC
Hauteur : 3 m - 3,50 m



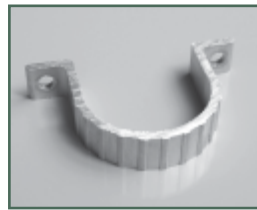
Tube galva
80 x 80 mm
Bouchon
inclus PVC
Hauteur :
3 m - 3,50 m

DOIGT POUR FIXATION DRAPEAU

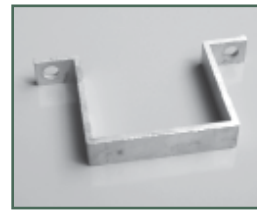


* Insert de finition : nous consulter

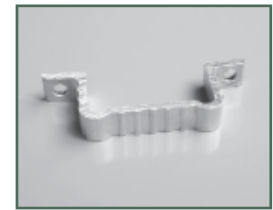
COLLIERS DE FIXATION (boulonnerie incluse)



Omega - Ø 60 mm



Omega - 80 x 80 mm



Omega - 80 x 40 mm



Collier pince - Ø 60 mm



Bride aéro
100 x 84 mm



Patte Feuillard



Bracelets
Ø 60 x 90 mm
Ø 90 x 90 mm

Les principes d'assemblage et de pose des mobiliers signalétiques



Assemblage des traverses aux montants par pinces rétractables.

Les pinces de liaison sont des pinces techniques permettant par l'ouverture de leurs mâchoires de liaisonner les traverses aux montants. Pour l'intégration de la vis 6 pans inox, les trous ronds ou oblongs sont réalisés à l'aide d'une perforatrice pneumatique très précise. (L'utilisation d'outils autres que cette machine est déconseillée).



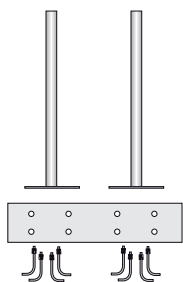
Au serrage, les mâchoires des pinces doivent parfaitement s'insérer contre les lèvres des gorges.

En cas de démontage éventuel des lames, il est conseillé de lubrifier les visseries avec une graisse adaptée.

Le serrage doit être modéré mais efficace, la visserie doit venir à fleur de la paroi de la lame.



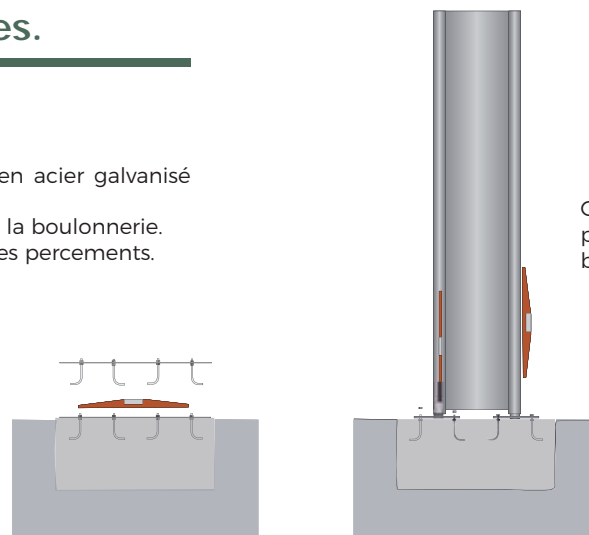
Principe de pose des mobiliers signalétiques sur platines.



Fourniture :

2 platines et renforts en acier galvanisé à chaud.
Crosses d'ancrage avec la boulonnerie.
Gabarit de pose avec ses percements.

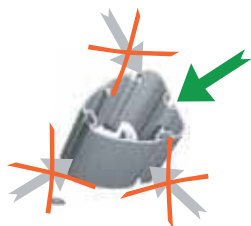
Couler le béton en noyant les crosses et en laissant le gabarit de pose en surface.



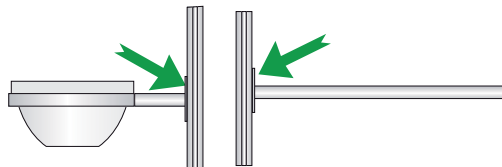
Oter le gabarit de pose, poser le mobilier et boulonner les platines

Les principes d'assemblage et de pose des mobiliers signalétiques

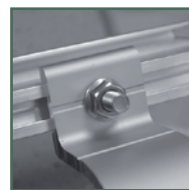
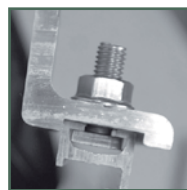
Fixation des accessoires sur les mâts Aéro.



Toujours fixer les accessoires : supports de banderole, supports jardinière sur le plat du mât Aéro.



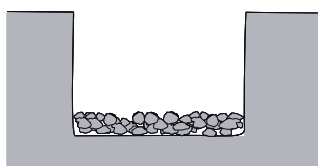
IMPORTANT



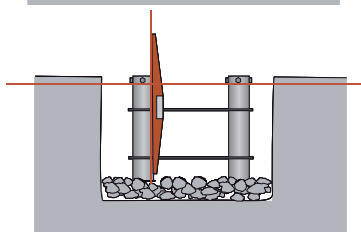
L'utilisation des vis tête-marteau.

La tête-marteau doit parfaitement se loger parallèlement aux parois des gorges techniques des mâts, des lames, des profilés.

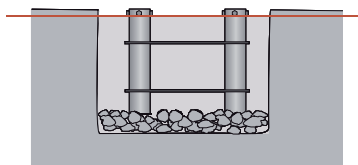
Sur fourreaux



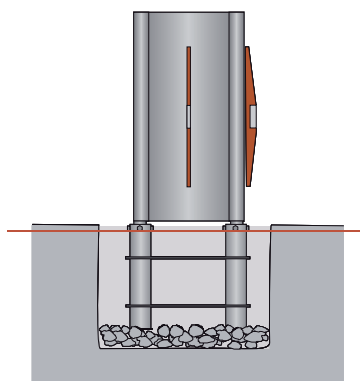
1 Pour drainer le fond de l'ouvrage afin d'éviter que les fourreaux ne se remplissent de béton et ne gardent l'eau de pluie, déverser un lit de graviers.



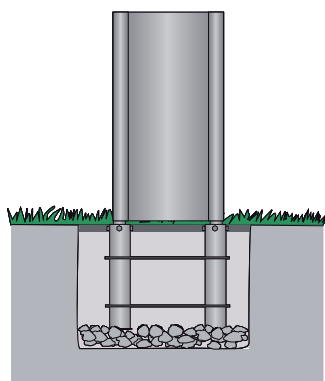
2 Poser les fourreaux de niveau sur le lit de graviers.



3 Couler le béton.



4 Couler le béton. Insérer les mâts du mobilier avec les fourreaux en vérifiant les niveaux de verticalité. Visser la boulonnerie des fourreaux.

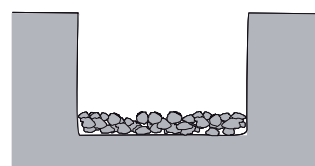


5 Comblers la tête des fourreaux par de la terre végétale.

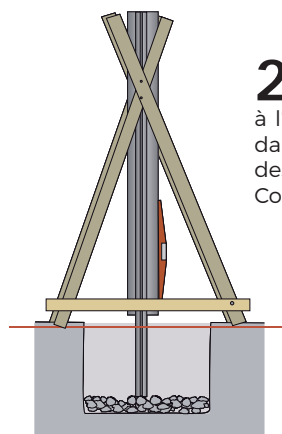
2 trous sont réalisés en tête de fût pour permettre le passage d'une sangle ou d'un crochet de levage. Après la pose du mobilier, la fixation du toit en alu-composite 3 mm se fait par vis ou par rivets inox.



Directement dans le sol



1 Pour drainer le fond de l'ouvrage, déverser un "lit" de graviers.



2 Installer des jambes de forces et les fixer à l'aide de "têtes marteau" dans les gorges techniques des montants du totem. Couler le béton.

Conseil d'assemblage.

Ces conseils d'assemblage n'engagent en rien PVP. Seul le client est responsable de l'assemblage des produits livrés en "kit" par PVP.

En cas de défaut de perçage ou dans l'aspect des pinces livrées, le client doit impérativement nous en informer par lettre recommandée dans un délai de 15 jours.

Principes de pose.

Ces principes de pose n'engagent en rien PVP. Seul le poseur professionnel doit déterminer le cubage et le dosage du béton de l'ouvrage qu'il réalise.

Le ferrailage n'est pas rigoureusement indispensable, mais il est néanmoins recommandé.