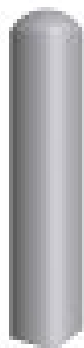
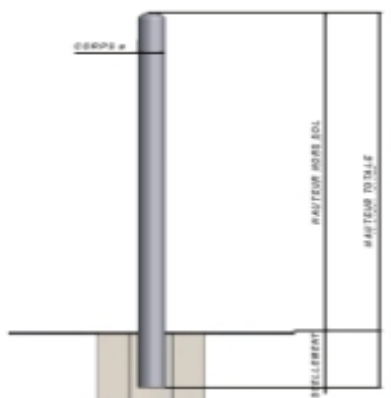
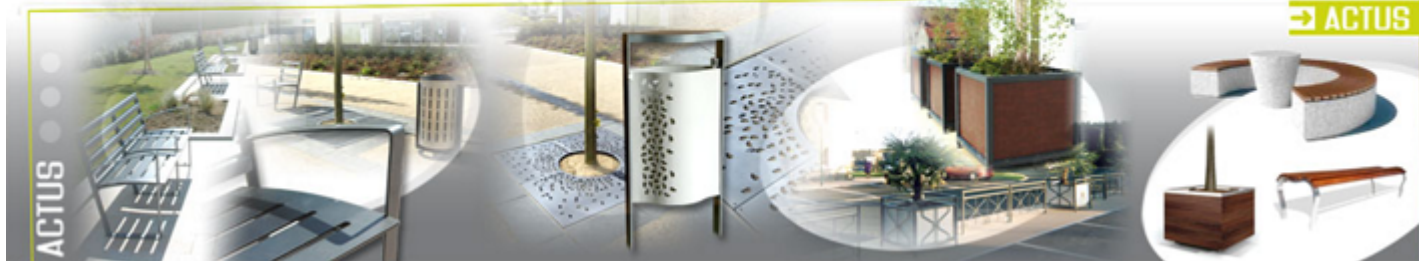


LE mobilier urbain

Créateur

ACTUS



Potelet Oriane V.3

Description

Pour Limiter l'espace de circulation des véhicules et empêcher le stationnement anarchique sur les trottoirs... Pommeau : Bombé Diamètre(s) courant(s) : Ø60mm & 76mm. Hauteur(s) Totale(s) courante(s) : 1,10m, 1,20m & 1,40m.

Matériaux

- Ensemble mécano-soudé en acier apte à la galvanisation à chaud.

Revetements

- 2ème étape: Thermo laquage, poudre thermodurcissable à base de résine polyester. Epaisseur: Minimum 60 microns. Choix parmi toutes les teintes du nuancier RAL ou autres sur consultation.
- 3ème étape: Application du décret n°2006-1658 lié à l'accessibilité des aménagements urbains. Pommeau blanc, projection au pistolet après préparation du support d'une laque polyuréthane.

Options

- Option 91: Sur platine
- Option B3: Amovible avec serrure triangle. Conforme aux normes PMR.
- Option D1: Amovible avec clé prisonnière (Brevet ACTUS).

- Option C1: Bousculable.
- Option S1: Sécable avec pièce de raccordement (Brevet ACTUS).
- Option R1: Rabattable dans un caisson.
- Option 1A: 1 Anneau.
- Option 2A: 2 Anneaux.

Normes

- Aciers: NFA 35503 5025
- Soudure: EN ISO 3837-4 / EN ISO 3834-3 / NF EN 719 / NF EN 729 / NF EN 1011
- Galvanisation à chaud: ISO 1461 / ISO 14716 / NFA A 35503
- Thermo laquage: ISO 2813 / ISO 2808 / ISO 2360

Développement durable

Depuis 10 ans ACTUS s'engage dans le développement durable et dans les préoccupations de santé publique :

- l'acier est recyclable
- le Compact plutôt que le bois
- le bois certifié FSC
- la galvanisation à chaud reconnue comme la meilleure protection de l'acier contre la corrosion ou la métallisation pour des applications spécifiques.
- le thermo laquage alliant résistance du revêtement (U.V.) au respect de la santé des applicateurs (peinture sans solvants, ni plomb, ni TGIC)
- et bien d'autres attributs...

