



Borne pour espaces publiques en acier galvanisé idéale pour délimiter les centres historiques et les places publiques. Hauteur hors terre: 100 cm. Finition: gun métal.

Élégante et raffinée borne idéale pour délimiter les centres historiques et lieux particuliers de manière à souligner son importance et prestige. Produit de fabrication purement artisanal.

Structure:

- Colonne réalisée en tube d'acier galvanisé arrondis de Ø 89 x 2 mm recouvert de 37 tiges décoratives en acier de Ø 8 avec les extrémités inférieures profilées; la colonne présente un ornement sur la partie supérieure
- N° 3 attaches décoratives enveloppent la partie supérieure, inférieure et centrale.
- Bride décorative recouvrant le trou percé pour l'enfouissement.

Traitement anti-corrosif et finition:

Pré-traitement:

- Avant de passer à la peinture, le produit est soumis à un pré-traitement à travers un lavage à pulvérisation de produits liquides spéciaux dégraissants. Après le lavage, il est séché pendant 15 minutes au séchoir.

Traitement anti-corrosif:

- Afin de fournir une protection adéquate contre les agents atmosphériques, le produit est soumis à une première couche de peinture en utilisant un fond anti-corrosif en poudre thermodurcissante à base de résine époxydique avec des pigments spéciaux.

Première cuisson (anti-corrosion):

- La structure traitée avec un fond anti-corrosif est soumise à une première cuisson d'une durée de 15 minutes à 180°C. Dans cette phase, l'anti-corrosif se polymérise formant une épaisseur d'environ 60 micron.

Peinture

- L'objet subit par la suite un dernier cycle de peinture de vernis avec poudre époxydique thermodurcissante à base de résine polyester de couleur "gun metal". La peinture est réalisée avec des équipements de pulvérisation électrostatique qui permettent à la poudre de se déposer uniformément sur les pièces formant une épaisseur finale d'environ 60 micron.

Cuisson finale

- Le produit verni est enfin soumis à une cuisson finale au four d'une durée de 20 minutes à 160°C.

Caractéristiques techniques:

- Fixage: par prolongement de la colonne sous le sol.
- Type: sans anneaux
- Hauteur hors terre: 100 cm
- Partie à enterrer: 20 cm
- Poids: 20,5 kg

## INFORMATIONS

- **Matériau** Acier
- **Diamètre** 175.0000
- **Fixation** A enfoncer
- **Type** Sans anneaux
- **Hauteur en mm** 1000.0000