

FICHE TECHNIQUE



Produit: Borne béton architectonique “Bolardo Conik”

Caractéristiques principales:

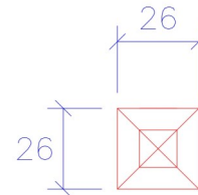
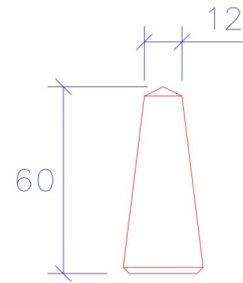
Dimension: 26x26 / 12x12 ht 60 cm

Finition: Gommée

Couleur: Blanc

Les couleurs des pièces sont issues de colorants inorganiques stables aux agents extérieurs

Conditionnement: Poids = 52 kg/u



**Norme applicable : NF-EN 13198 Novembre 2003 (Produits préfabriqués en béton
Mobilier urbain urbain et de jardin)**

| | |
|--|--|
| RESISTANCE Béton fck | > 40 Mpa. |
| RESISTANCE A L'ABRASION | Classe H |
| RESISTANCE AU GLISSEMENT (non-glissance) | Mesuré sur Surface sèche et humide, inférieur à 0,50 |
| SALISSURE | Série I en option—Traités antigraffitis— |
| PERMEABILITE DE LA FACE VISIBLE | Imperméable, inférieur à 0,1 % |
| RESISTANCE CLIMATIQUE | Classe D (Gel sévère) |

Caractéristiques spécifiques

Modèle de pièce

Garantie de qualité
Esthétique et mécanique
Série I en option

