

## Assise TETRIS Q



### Description

Assise en ciment hydrofugé ( ciment certifié eco operando). Le ciment certifié eco operando émet 35% d'émissions de CO2 en moins que le ciment ordinaire. Agrégats marbre ou carrière concassée.

### Dimensions

Longueur : 45 cm

Largueur : 45 cm

Hauteur : 45 cm

### Poids

210 kg

### Les options

Autres coloris (nous consulter, augmentation en fonction de la couleur. *Demander un devis.* )



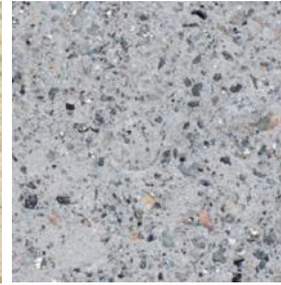
Marron



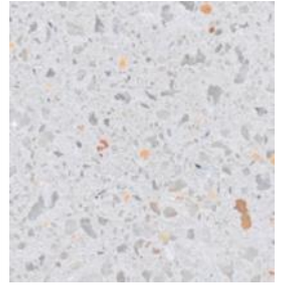
Noir



Ocre



Gris



Blanc

Revêtements composés de liants qui intègrent des charges de métal concassé et donnent aux éléments urbains l'apparence réelle du métal ainsi que son oxydation et ne se détériorent pas avec le temps.



Corten



Noir graphite



**CARACTERISTIQUES**

Béton petra  
Hydrofugé  
45x45x45cm

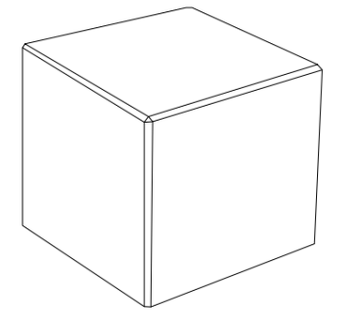
**Poids**  
v 2  
223

70x70 (1unité)  
120 x 80 (2unités)  
210x55 (4unités)



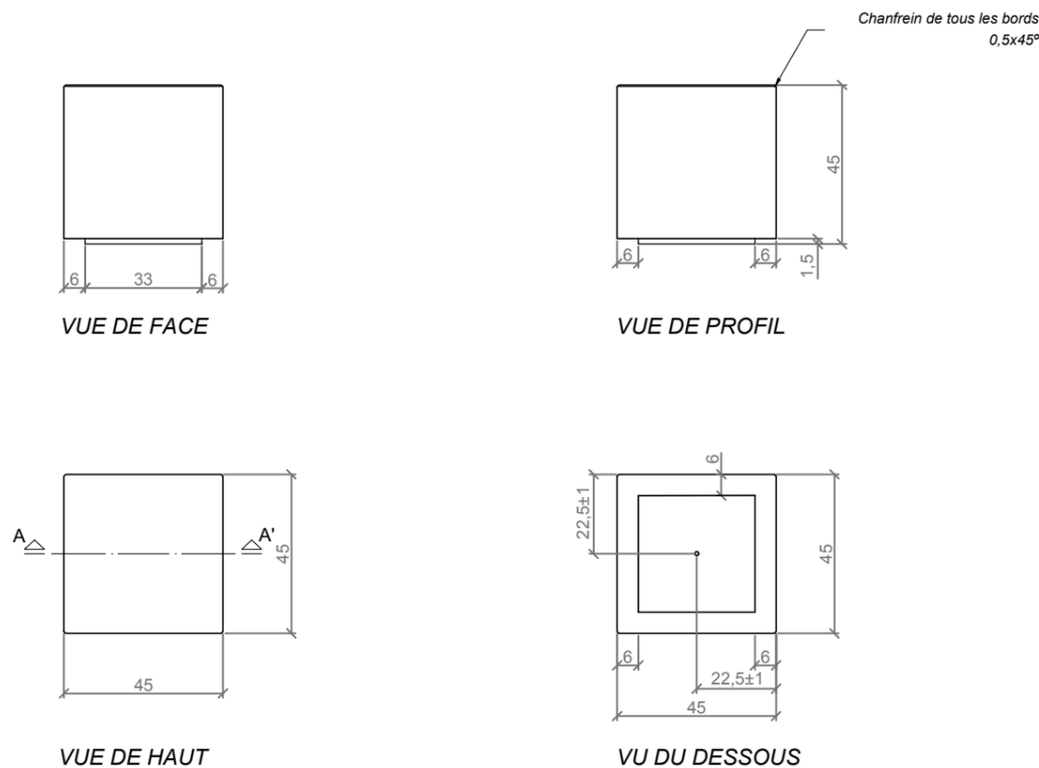
+33 297 639 431  
info@avenir-voirie.fr

design: Roger Albero



**TETRIS Q**

**GEOMETRIE**

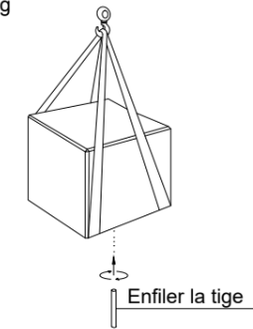


ESCALA / SCALE: 1/20

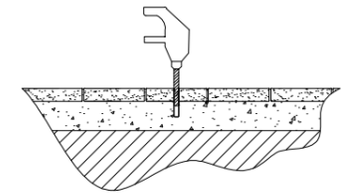
**MANIPULATION ET INSTALLATION**

1 Enfiler la tige

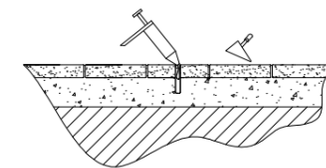
Levé  
P= 223 Kg



2 Percer 1 trou

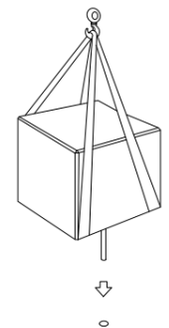


3 verser de la résine époxy

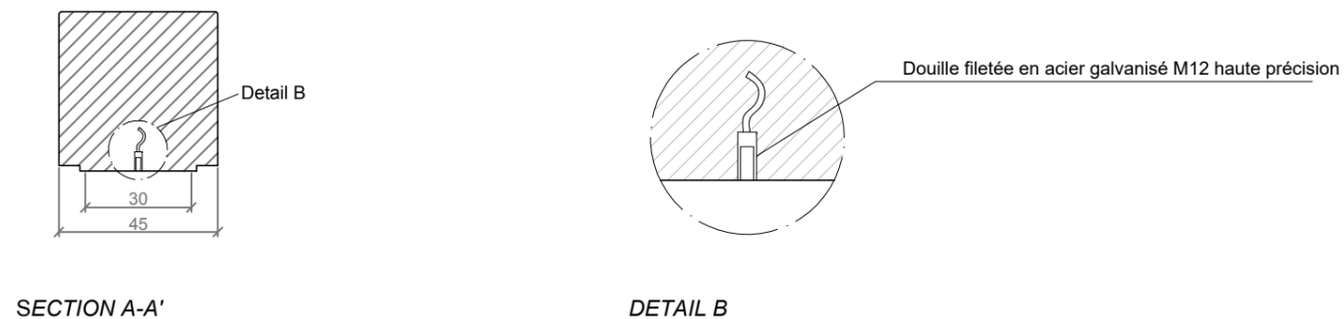


4 Insérer la tige métallique dans le trou

Levé  
P= 210 Kg



**SPECIFICATIONS**



ESCALA / SCALE: 1/20