

Bordure bute-roues

AMÉNAGEMENT ET PROTECTION URBAINE

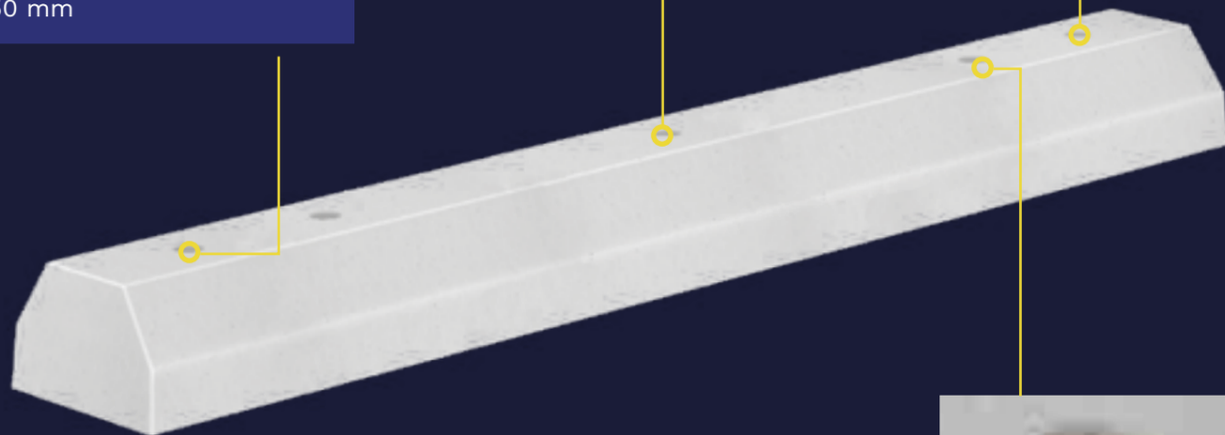


- ◆ Fabrication permettant résistance et pérennité
- ◆ Résistance à la compression supérieure à 35 MPa
- ◆ Deux formats pour s'adapter à chaque type de véhicule

Parement gris lisse

Réservations pour scellement

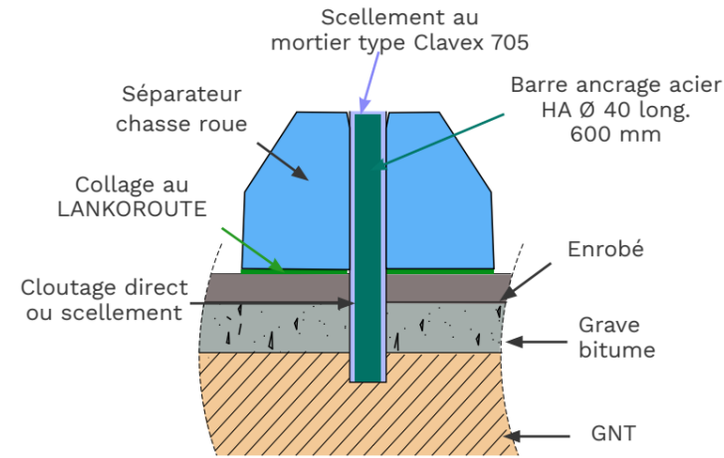
Ø 50 mm



Ancre de levage

Pose rapide et sécurisée

Délimitation en extrémité de places de stationnement (VL ou PL).



Livraison

Sur palette

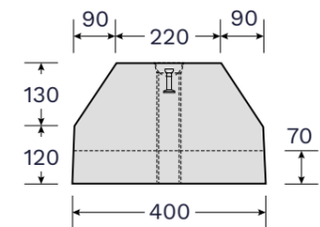
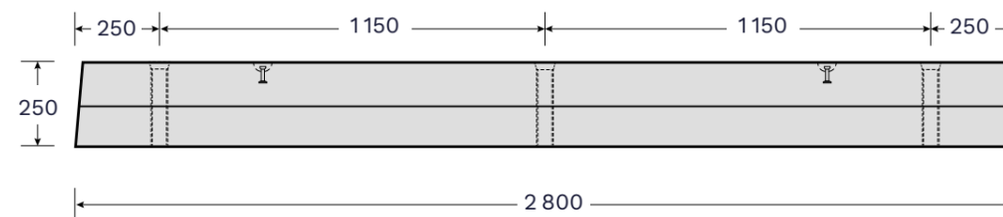


Mise en œuvre



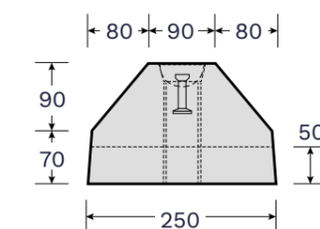
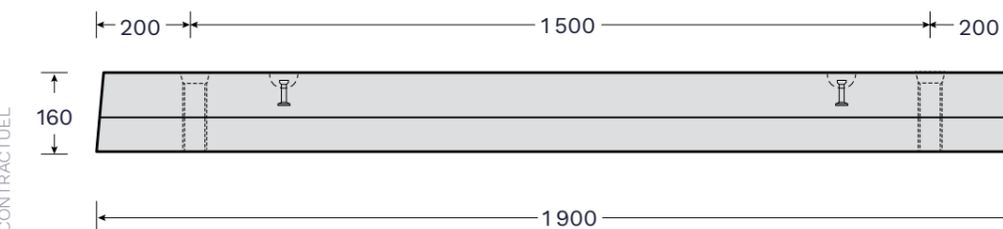
1. Implantation par le géomètre
2. Marquage puis perçage du sol en conservant l'écart des réservations pour scellement
3. Déplacement et mise en place de l'élément sur une surface plane et propre
4. Positionner les barres d'ancrage Acier
5. Scellement au mortier type Clavex

Bordure bute-roue PL



Désignation	Poids kg/u	Longueur mm	Manutention	Conditionnement par palette	Code article
Bordure bute-roues PL	578	2 800	2 x 1,3 t	3 unités	101500005
Barre d'ancrage acier	6	600	/	/	AP000044

Bordure bute-roue VL



Désignation	Poids kg/u	Longueur mm	Manutention	Conditionnement par palette	Code article
Bordure bute-roues VL	144	1 900	2 x 1,3 t	12 unités	101500008
Barre d'ancrage acier	6	600	/	/	AP000044

2025 DOCUMENT NON CONTRACTUEL