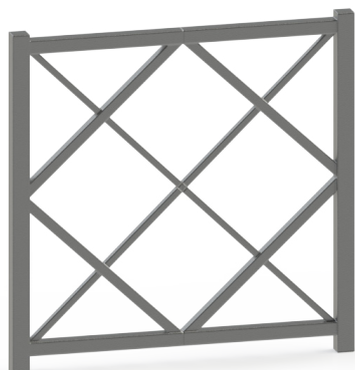
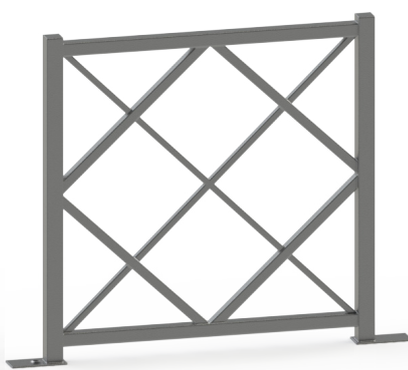


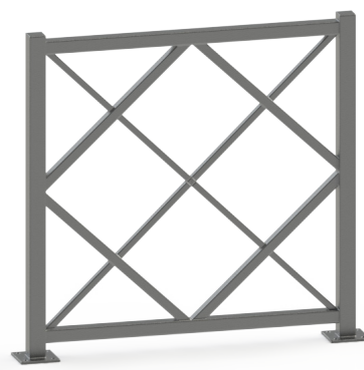
À sceller



Amovible



Sur platines



### Matériau :

Acier apte à la galvanisation.

### Spécificités :

- Montants en profil tubulaire 50 x 50 mm.
- Extrémités supérieures bouchées, en tôle d'acier soudée, meulée et poncée.
- Main-courante et lisse haute et basse en profil 40 x 40 mm.
- Croix en profil 20 x 20 mm.
- Losange en profil 30 x 30 mm.

**À sceller :** À la base, perçages Ø 12 mm pour le passage d'un fer à béton anti-arrachement.

**Amovible :** Un montant amovible simple, et l'autre amovible avec condamnation mécanique par came.

Serrure EMKA avec Δ de 11 mm.

Ouverture par clé Δ de 11 mm (fournie).

**Sur platines :** 2 platines en acier 100 x 100 x ép. 8 mm avec 2 x 4perçages Ø 12 mm pour le passage des vis de fixation au sol.

### Traitement de surface :

Traitement anti-corrosion, galvanisation à chaud des produits finis dans un bain en fusion à une température de 450 °C. Apport d'une couche de zinc de 70 à 80 microns, longévité moyenne de 25 à 30 ans.

### Finition :

Thermolaquage, coloration, poudre polyester thermodurcissable cuite au four à 180 °C, teintes au choix suivant notre nuancier RAL. Les peintures en poudre sont sans solvant et présentent une excellente résistance aux UV.

### Fixation :

**À sceller.**

**Amovible :** Fourreau d'amovibilité à sceller.

**Sur platines :** 8 vis/chevilles M10 (en option).

### Options :

- Teintes hors standard.
- Kit de fixation pour le modèle sur platines comprenant 8 tiges d'ancrages, 8 capsules de résine chimique, 8 écrous, 8 rondelles et 8 caches écrous en plastique

Modèle	Motif	Poids	Longueur * (L)	Hauteur * (H)	Hauteur préconisée hors sol * (h)	Référence
à sceller	croix	24,0	1000	1250	1000	2074-A-2
		27,0	1500			2074-B-2
		27,7	1550			2074-E-2
		30,0	2000			2074-C-2
amovible	croix	25,5	1000	1250	1000	2074-G-2
		28,5	1500			2074-H-2
		29,2	1550			2074-I-2
		32,0	2000			2074-J-2
sur platines	croix	24,0	1000	1000	/	2074-N-2
		27,0	1500			2074-Q-2
		27,7	1550			2074-O-2
		30,0	2000			2074-P-2

\* Toutes les dimensions sont en mm.

