

# Garde-corps

Les garde-corps peuvent être en métal, mixte bois/métal ou en bois.

L'un des avantages des garde-corps métalliques et mixtes est de pouvoir réduire les sections des éléments constitutifs par rapport au bois seul et donc de donner plus de transparence et de légèreté visuelle à l'ouvrage fini.



## Caractéristiques

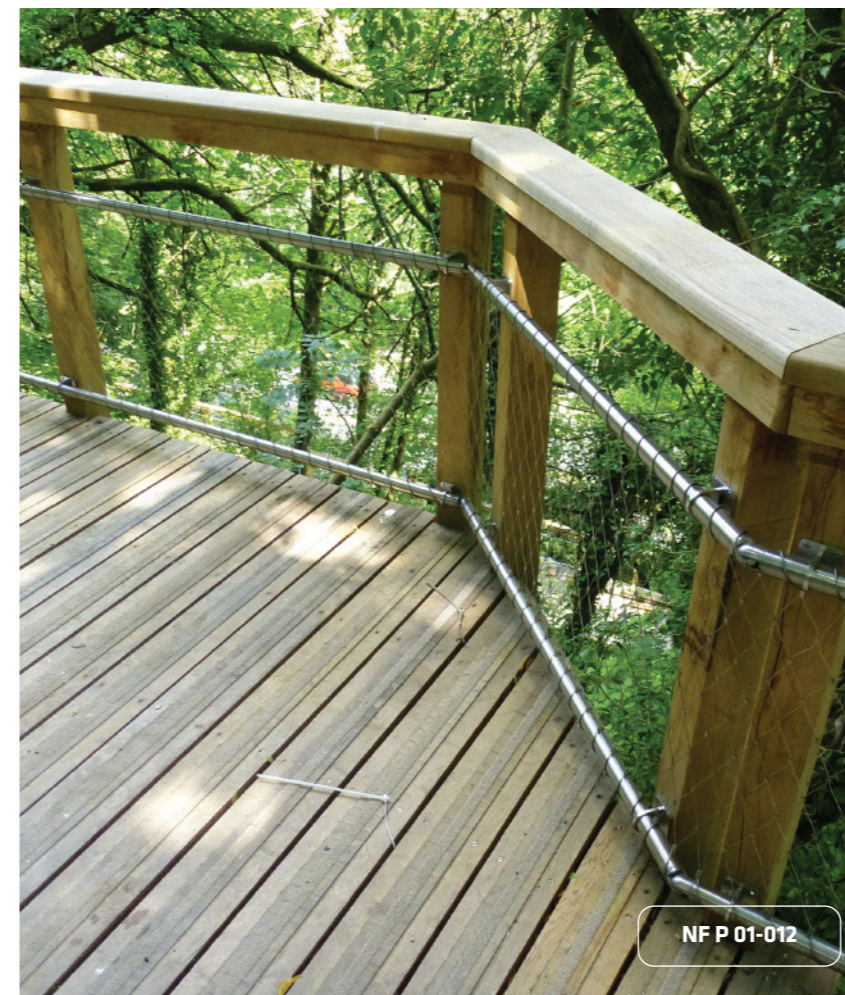
- ✓ Les poteaux sont en fer plat métal ou en bois.
- ✓ Le remplissage est composé de câbles galvanisés ou inox, de tubes soudés, de panneaux en métal déployé, de filets en maille inox ou de lisses bois.
- ✓ Les parties métalliques sont galvanisées à chaud ou thermolaquées.
- ✓ La main courante est généralement en bois pour une question de sensation au contact direct de la main.
- ✓ Les garde-corps mixtes peuvent être normalisés NF P 01-012 ou XP 98-405 selon leur conception.

## Fabrication et pose Marcanterra

Nous réalisons les dimensionnements, notes de calcul et plans d'exécution des ouvrages en fabrication. Pose possible selon la localisation géographique.

## Le conseil Marcanterra

Conseils techniques et estimations sur demande. Contactez-nous au 03 22 25 02 71 ou par mail : boisplantes@marcanterra.fr



## Beauvais - Coteaux Saint-Jean (60)

- Garde-corps mixte composé de poteaux et mains courantes en chêne
- Remplissage des garde-corps en filet maille inox sur tube inox



Retrouvez cette fiche produit sur [marcanterra.fr](https://www.marcanterra.fr)







Remplissage mixte filet maille inox sur tubes/câbles inox  
Poteaux thermolaqués - Main courante en bois



Garde-corps à balustres  
aléatoires thermolaquées



Garde-corps en poutres massives empilées



Garde-corps à lisses horizontales en chêne



Garde-corps thermolaqué  
Partie basse en bois exotique



Garde-corps en inox qualité marine



Pont gaulois, Samara (80)  
Garde-corps rustique en châtaignier écorcé



Garde-corps à barreaudage vertical