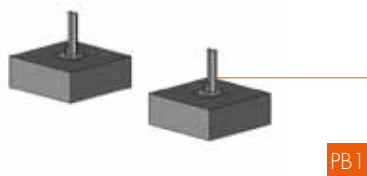


MONTAGE BRISE-VUE



1 Fixation des platines sur le béton

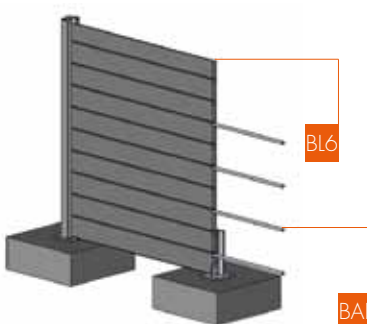
2 Fixation du 1^{er} poteau sur la platine

Enfiler le poteau sur la platine.



Fixer le poteau à la platine.
Utiliser 2 vis + 2 écrous.

3 Placement des planches et renforts métalliques



Empiler les planches l'une sur l'autre dans la fente du poteau.
Enfiler les barres de renfort dans un trou sur deux.
Note : Couper les planches 10mm plus courtes pour la dilatation.

4 Fixation du second poteau sur la platine



Enfiler le poteau sur la platine.



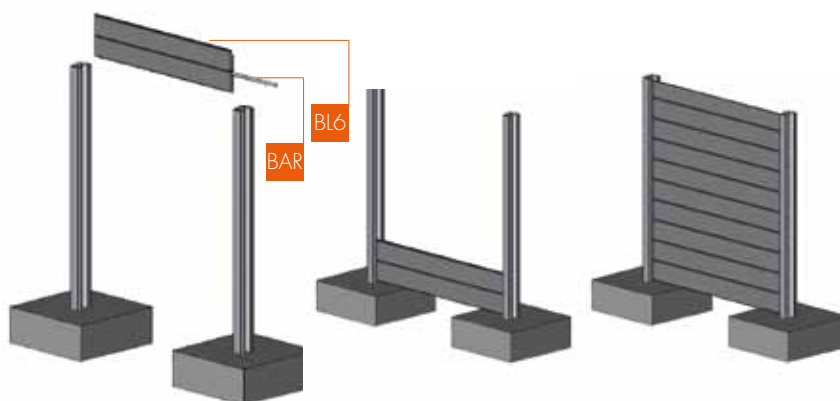
Visser le poteau à la platine.

1 Scellement des poteaux dans le béton



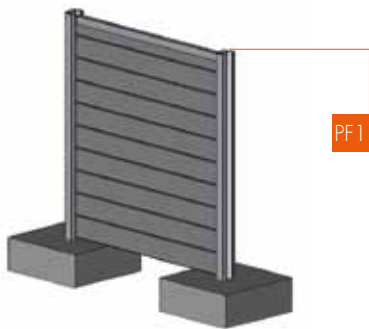
Hauteur dans béton = hauteur visible/2.

2 Placement des planches et renforts métalliques

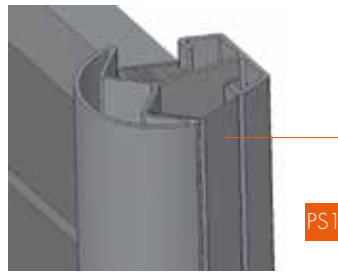


Enfiler une barre entre 2 planches.
Enfiler l'ensemble par le haut entre les 2 poteaux.
Note : Couper les planches 10mm plus courtes pour la dilatation.

FINITIONS



Profilé de finition sur le dessus des planches.

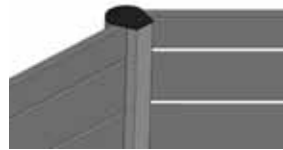
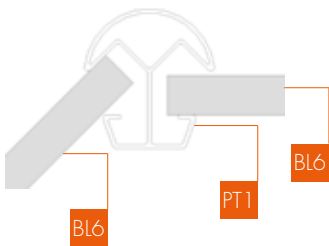


Profilé de finition dans le poteau.



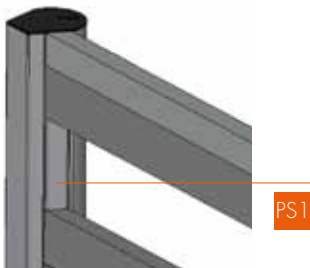
Capuchons de finition des poteaux.

BRISE-VUE À 45°



BRISE-VUE AJOURÉ

Utilisation du profilé de finition dans le poteau comme entretoise



Distance max. entre poteaux = 2m
Hauteur < 1,5m => montage sur platine ou scellement dans le béton
Hauteur > 1,5m => montage uniquement par scellement dans le béton



PT1



Poteau:
H 2,10m + 3,10m



PS1



Profilé de finition pour le poteau: L 2,10m



PB1

Platine
H 20 cm
Base: 120 x 120 mm



PC1

Capuchon de finition pour le poteau



PF1

Profilé de finition pour les planches: 35 x 25 x 35mm
L 2m

PATENTED SYSTEM



BL6

Planche:
H 22mm
W 100mm
L 4,60m



BAR

Barre de renfort:
L 4,60m ø 14 mm

COULEURS - L 4,60M

White	Grey	Dark Brown	Medium Brown
Light Brown	Dark Green	Antilles Green	Riviera Blue
Basque Red	Ocean Blue	Lavender Blue	

COULEURS - L 2M

Montana	Columbia
---------	----------