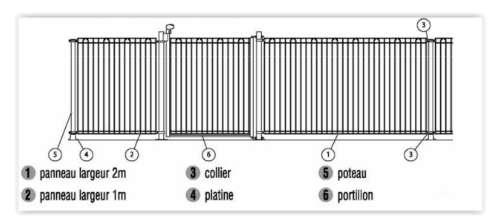




Installez votre piscine conformément aux recommandations du fabricant Betafence. Ceci est d'autant plus important pour les clôtures piscines doivent répondre à la norme NF90-306

1. Élément de la clôture Bekazur 2D



2. Conseils préalables à l'installation des panneaux Bekazur

Préparation du sol pour la bonne tenue de votre clôture Bekazur, il est nécessaire de la poser sur un support stable (dalles sur chape béton de 250kg/CPA min). Si votre piscine n'est pas équipée d'une plage en dallage, il faut réaliser des plots en béton et y visser les platines, ou utiliser les poteaux à sceller.

Il est recommandé d'installer Bekazur à un mètre minimum du plan d'eau. Pour les piscines privatives à usage individuel ou familial, il est aussi recommandé de ne pas installer Bekazur trop loin du bassin afin de ne pas perdre son efficacité.

Proscrire la présence de tout point d'appui fixe (muret) ou mobile.

Du côté externe de la barrière par rapport au bassin : pour tous les types de barrières (à barreaudage ou à panneaux pleins), veiller à l'absence de tout élément dans un rayon de 1,10m.

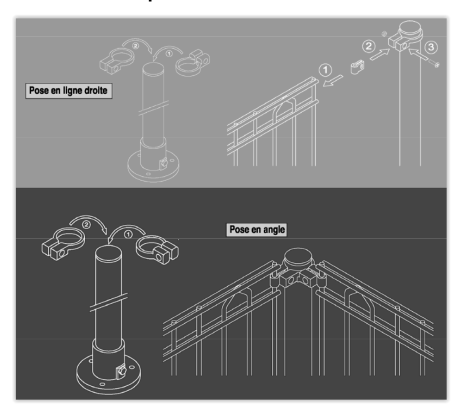
Du côté interne de la barrière par rapport au bassin : pour toutes les barrières à barreaudage uniquement, veiller à l'absence de tout élément à une distance par rapport au bassin de moins de 0,40m de la barrière.



Outils nécessaires au montage : un niveau, un cordeau, une perceuse à percussion, un mètre, cales, tournevis...

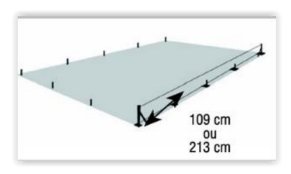
3. Installation de la clôture sur terrain meuble

3.1 Fixation des panneaux



3.2 Installation avec poteaux à sceller dans le béton

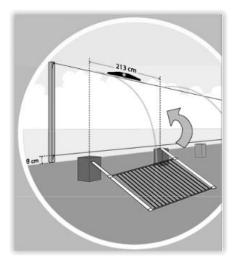
Préparation:



Enfoncez d'abord les piquets de référence aux extrémités et aux angles de la clôture. Tendez une corde entre ces piquets en utilisant un niveau d'eau. Ceci vous permet de voir les dénivellations à combler ou à aplanir. Déterminez le long de la corde les emplacements où les poteaux doivent être installés.

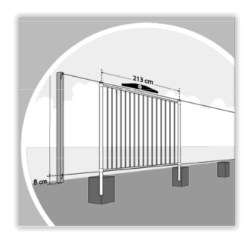


<u>Étape 1 :</u>

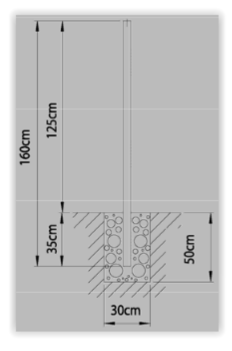


Tous les 213 cm (pour les panneaux de 2m) ou 109 cm (pour les panneaux de 1m), creusez un trou de 30 x 30 xm sur 50 cm de profondeur. Couchez le premier panneau sur le sol. Fixez-le aux deux premiers poteaux (voir 3.1). Versez un peu de béton (+/- 10cm) dans les deux premiers trous. Placez ensuite les poteaux dans le béton.

Étape 2 :

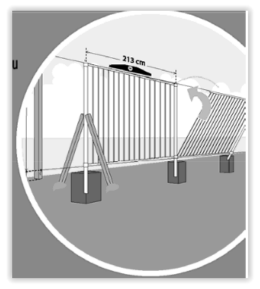


Placez à hauteur correcte en vous basant sur la corde de niveau. Coulez du béton sec autour des 2 poteaux et tassez fortement. Ajustez l'ensemble.





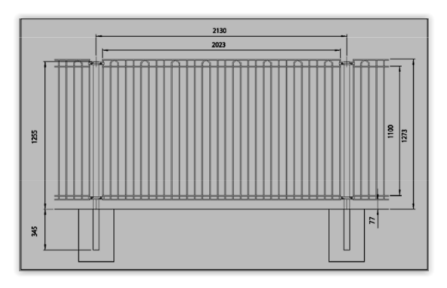
Étape 3:



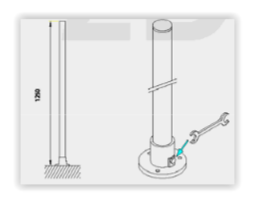
Fixez le panneau suivant au troisième poteau (voir 3.1). Positionnez le panneau et le poteau dans le troisième trou et fixez le panneau au deuxième poteau (voir 3.1). Coulez du béton et tassez. Placez les panneaux suivants de la même manière. Prévoyez un soutien temporaire de chaque côté tous les trois panneaux.

Conseils:

Prévoyez une distance de +/- 8 cm entre le panneau et le sol



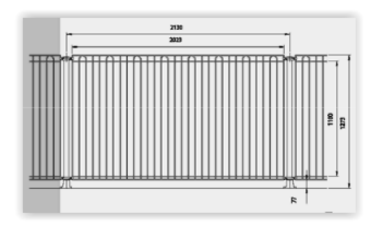
3.3 Installation avec poteaux sur platine



Les platines en aluminium plastifiées blanc, sont idéales pour la pose des panneaux sur des murets ou des sols bétonnés par exemple. Visser les platines à l'aide des fixations de votre choix (p.e. goujons à auto-expansion en acier inoxydable M6 ou à la libre appréciation du poseur en fonction du support). Elles doivent assurer une tenue maximale.



Suivez les étapes ci-après :

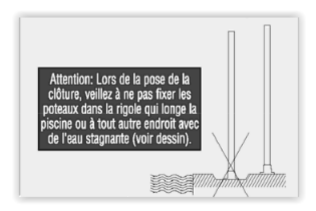


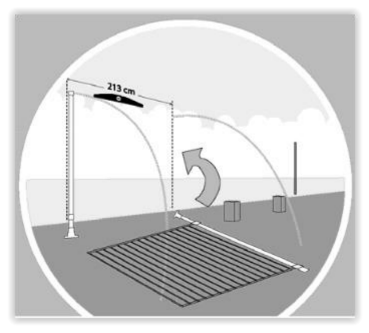
Fixez le premier poteau à l'endroit désiré sur le mur/sol.

Fixez le panneau au deuxième poteau (voir3.1).

Positionnez l'ensemble et fixez le panneau au premier poteau (voir 3.1).

Fixez le deuxième poteau sur le mur/sol. Continuez de la même manière.





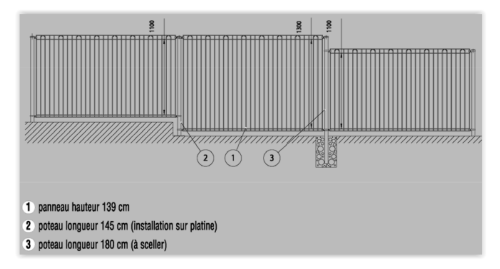




4. Installation de la clôture en pente

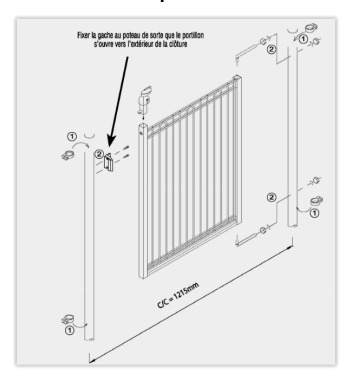
Afin de respecter la norme lors de la pose de la clôture sur un terrain en pente, utilisez des panneaux de 139 cm de haut. De cette façon, vous respectez la distance minimale entre deux points d'appui de 110 cm (voir dessin).

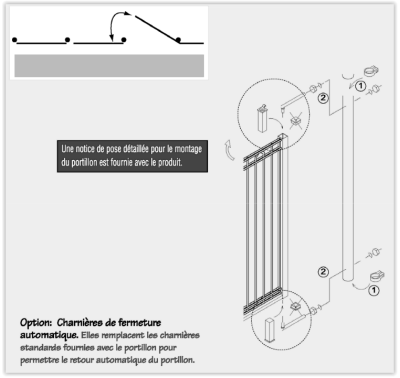
L'installation de la clôture sur un terrain en pente se faire de la même manière que sur une surface plane. Des poteaux spécifiques de 145 cm (pour fixation avec platine) et 180 cm (à sceller) sont disponibles à cet effet.





5. Installation du portillon





Cliquer ici pour consulter nos autres manuels de pose

7