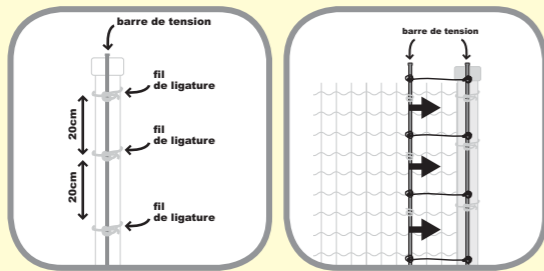


- En revenant au piquet tendeur, glisser une seconde barre de tension 3 mailles avant le piquet et la fixer solidement aux tendeurs de ce piquet de départ avec une boucle de ligature et bien tendre le grillage.
- Fixer le grillage aux piquets intermédiaires avec un fil de ligature tous les 20 à 25 cm.



### • Raccorder deux rouleaux

Pour relier deux rouleaux entre eux, superposer une largeur de maille et les ligaturer ou fixer entre eux le dernier fil vertical d'un rouleau au premier fil vertical de l'autre.



### • Accessoires Ancrofix®

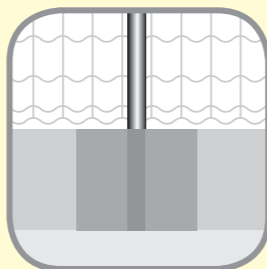
Pour poser rapidement les poteaux sans les bétonner. A l'aide d'un niveau, enfoncez l'ancre de sol à la verticale. Enfoncez ensuite le poteau.



### • Guide-plaque

Pour une finition parfaite des plaques en béton : il permet un alignement parfait.

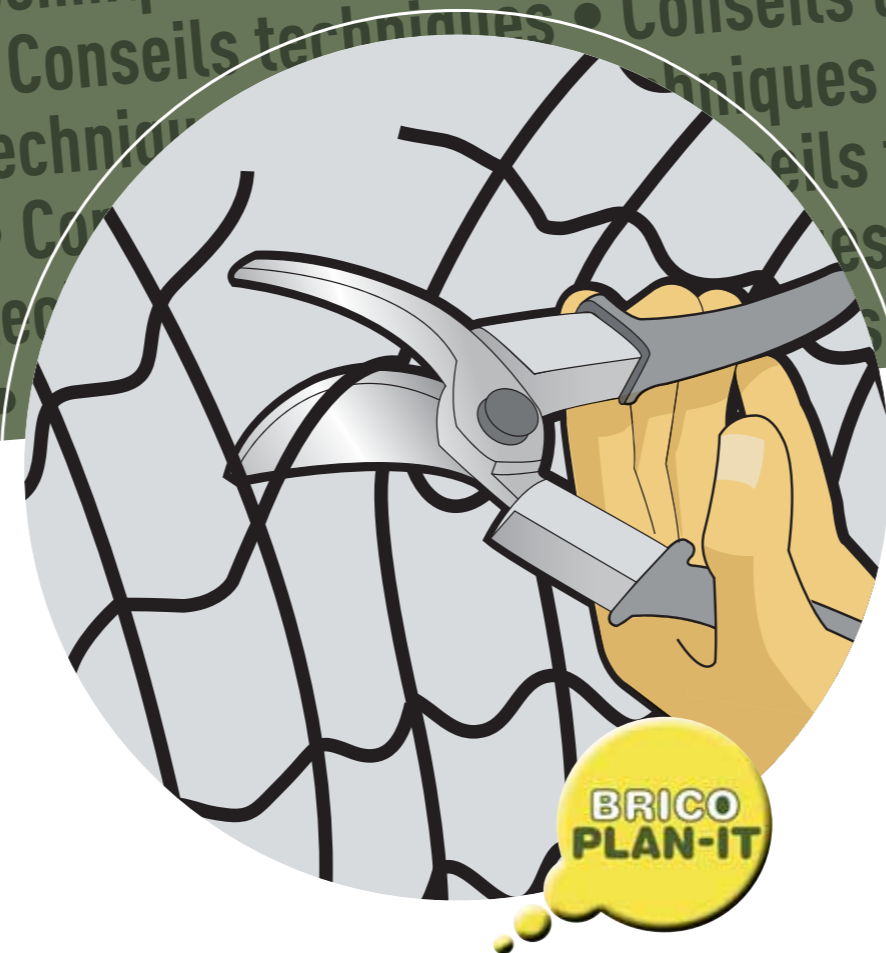
Dès la pose du poteau, glissez le guide-plaque le long de celui-ci et coincez les plaques de béton de chaque côté.



### Le conseil Brico Plan-It

Les poteaux Bekaclip® sont équipés d'un rail de fixation spécial qui permet de fixer très facilement le grillage avec des clips.

# Poser un grillage en rouleaux



Toutes nos fiches sont disponibles dans nos magasins, vous pouvez les retrouver sur notre site internet :



[www.plan-it.be](http://www.plan-it.be)

**Brico Plan-It Antwerpen**  
Noorderlaan 57  
2030 Antwerpen - Tél. : 03 / 543 95 00

**Brico Plan-It Arlon (Messancy)**  
(Centre Commercial CORA) - Route d'Arlon, 220  
6780 Messancy - Tél. : 063 / 37 10 02

**Brico Plan-It Brugge**  
(Blauwe toren) - Kolvestraat, 1  
8000 Brugge - Tél. : 050 / 45 98 00

**Brico Plan-It Bruxelles (Anderlecht)**  
Sortie ring 16 - Chaussée de Mons/Bergensesteenweg, 1301  
1070 Anderlecht - Tél. : 02 / 555 05 05

**Brico Plan-It Charleroi (Châtelineau)**  
(Centre Commercial CORA) - Rue Trieu Kaisin, 1  
6200 Châtelineau - Tél. : 071 / 39 00 15

**Brico Plan-It Kortrijk (Pottelberg)**  
Engelse Wandeling, 2  
8500 Kortrijk - Tél. : 056 / 23 29 70

**Brico Plan-It La Louvière**  
(Centre Commercial CORA) - Rue de la Franco Belge, 26  
7100 La Louvière - Tél. : 064 / 26 42 10

**Brico Plan-It Liège (Rocourt)**  
(Centre Commercial CORA) - Ch. de Tongres, 269/271  
4000 Rocourt - Tél. : 04 / 247 13 47

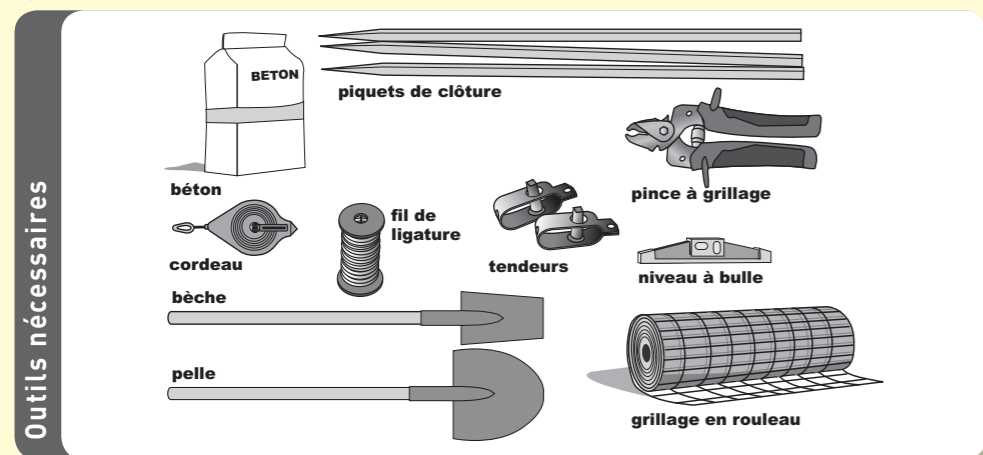
Editeur responsable : Zeiser Gauthier



5145371

Une clôture en grillage composé d'un fil métallique gainé de plastique se pose facilement et ne fait pas d'ombre.

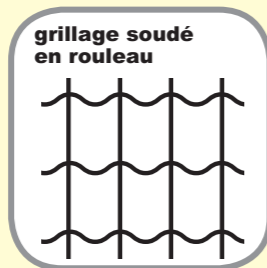
La hauteur et la largeur de ses mailles dépendront de son but : doit-elle juste délimiter une propriété ou empêcher un animal de sortir... ? Sachez que plus la maille est petite, plus le grillage est résistant. A vous de voir !



## • Le type de grillage

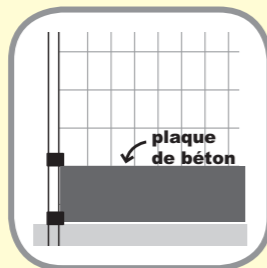
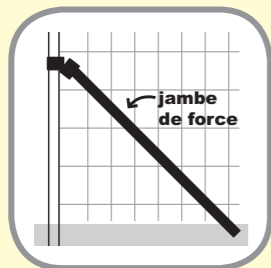
Il existe deux types de grillage en rouleau :

- un grillage simple torsion dont l'élasticité des mailles permet de s'adapter à tous les types de terrain. Il est économique et se pose sur fil avec mise en tension. Il est idéal pour les terrains en pente.
- un grillage soudé, en fils d'acier galvanisé. Plus rigide, il est plus résistant et plus esthétique. Il se pose sans barre de tension. Le grillage soudé ne peut se fixer qu'en terrain plat.



Il existe aussi deux types de pose des piquets :

- avec jambe de force.
- avec plaque de béton, plus facile et plus durable.



# 1. La pose des piquets avec jambe de force

## • Le plan du terrain

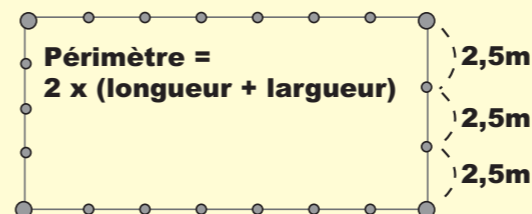
En tout premier lieu, déterminer le périmètre du terrain à clôturer pour calculer le nombre de piquets et de jambes de force à se procurer.

Prévoir :

- Un piquet à chaque angle.
- Un piquet tous les 2,5 m environ.
- Un piquet de renfort intermédiaire si votre clôture en ligne droite est >25 m.

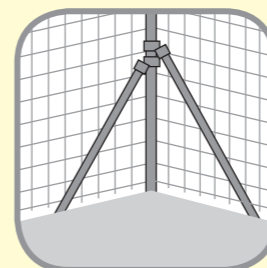
Les jambes de force se placent de chaque côté des piquets d'angle et des piquets de renfort et sur un côté des piquets entourant la porte.

Faire un repère là où sera enfoncé chaque piquet.



## • Poser les piquets

Commencer par les piquets d'angle. Creuser jusqu'à 80 cm environ. Enfoncer le piquet. Il ne doit dépasser du sol que de la hauteur du grillage + 5 cm.



## • Poser les jambes de force

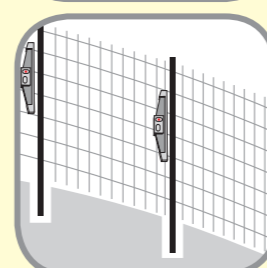
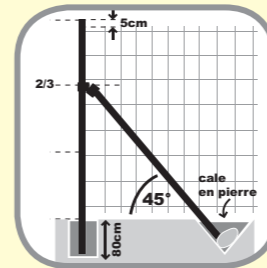
La jambe de force se place aux 2/3 de la hauteur visible du piquet, à 45° par rapport au sol. Elle s'enterre donc dans un trou triangulaire et se bloque avec une pierre pour éviter qu'elle ne s'enfonce davantage.

Couler le béton au pied du premier piquet d'angle et de ses jambes de force en s'assurant constamment de sa verticalité.

Pratiquer de la même façon avec tous les piquets d'angle puis avec tous les piquets de renfort et avec tous les autres piquets en vérifiant que leur hauteur soit bien égale.

Si le terrain est en pente, bien garder quand même les piquets verticaux. C'est le grillage qui suivra la pente.

Attendre que le béton soit bien sec avant de passer à la pose du grillage (environ une semaine).



# 2. La pose des piquets avec plaque de béton

Les plaques de béton ne remplacent pas les jambes de force mais modifient la mise en œuvre.

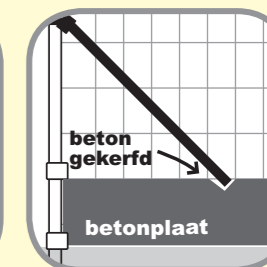
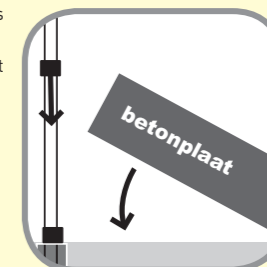
## • Le plan du terrain

Prévoir dans ce cas de figure un piquet de chaque côté de chaque plaque et non pas tous les 2,5 m. Le nombre de jambes de force ne change pas (à chaque angle, aux extrémités du grillage et tous les 25 m).

## • Poser les piquets et la plaque de béton

Planter un piquet d'angle puis placer une plaque de béton.

Répétez l'opération par piquet supplémentaire.



## • Poser les jambes de force

La plaque de béton empêche d'enfoncer la jambe de force dans la terre. Elle sera donc calée dans une entaille dans la plaque de béton.

Puis bétonner les piquets et continuer le travail de la même façon qu'avec des piquets sans plaque de béton.

## • Fixer le grillage

- Accrocher des tendeurs à 15-20 cm du premier piquet d'angle (appelé piquet tendeur) ou des colliers tendeurs
- En placer un tous les 50 cm, soit 3 sur une hauteur de 1,50 m
- Accrocher le grillage à l'extérieur des piquets par ses fils horizontaux (ondulations vers le bas) à une barre de tension en les tordant avec une pince ou maille par maille avec un fil de ligature
- Fixer la barre de tension au piquet tendeur avec une ligature tous les 20 cm.
- Dérouler le grillage tout autour du terrain en le fixant provisoirement aux piquets intermédiaires

