

### CONTRE PLATINE À SCELLER POUR POTEAU DE BASKET Référence : 03953



#### RESUME

Contre platine de scellement pour but de Basket. Une fois coulée dans un plot en béton, elle se fixe directement à une platine avec des trous d'entraxe de 180 mm. La contre platine mesure 250 x 250 mm et 500 mm de hauteur.

#### Les points forts :

- Conforme norme NF EN1270
- Adaptable à tous nos buts de basket
- Acier galvanisé



#### DESCRIPTION

### Comment fixer la contre platine de scellement ?

Pour fixer la contre platine de scellement, il faut la sceller dans du béton selon les instructions ci-dessous :

- Déterminer l'emplacement du but sur le terrain.
- Réaliser un trou pour l'implantation de la cage de scellement en respectant les dimensions indiquées.
- Positionner la platine de scellement dans le trou en la maintenant de niveau.
- Couler un béton dosé à 350 Kg en prenant soin que celui-ci aille bien sous la platine.

- Attendre un minimum de 72 heures pour effectuer la pose du but (6 jours minimum en période hivernale).

La contre platine est livrée avec 4 vis pour fixer à la platine du poteau de basket. Elle est adaptable sur nos buts de basket en carré de 100 x 100 mm ou carré de 140 x 140 mm.

La contre platine peut être utilisée avec [le but de basket extérieur](#) ou pour le [but de basket 3x3 sur platine](#).

## Les caractéristiques de la contre platine à sceller

- Matériau : acier galvanisé
- Dimensions : 250 x 250 mm
- Hauteur : 500 mm
- Épaisseur : 10 mm
- Couleur : plastifié noir