


Poteau 150 x 150 en scellement

 Difficulté Moyen

 Durée 2 minute(s)

Sommaire

Pièces et outils

Étape 1 - Réalisez une réservation (voir tableau ci-dessous pour profondeur)

Étape 2 - Mettez en place le poteau et remplir, la réservation et le poteau, de béton jusqu'au niveau de sol


Étape 3 - Mettez le poteau d'aplomb avant la prise de béton


Étape 4 - Réalisez un perçage (\varnothing 6 mm) pour l'évacuation d'eau à la liaison béton / air pour l'évacuation de l'eau

Étape 5 - Une fois tous les éléments positionnés sur le poteau, Mettez en place l'embout de poteau et vissez le avec les 4 vis pour embout 6,3x50 TF torx.

Commentaires

Pièces et outils

 Poteau 150

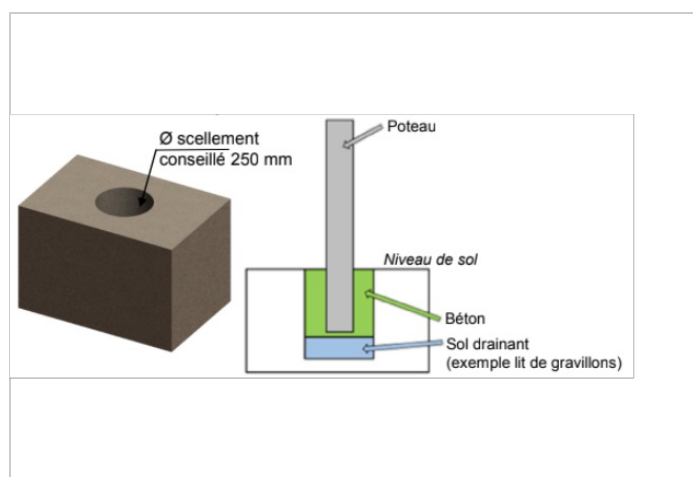
 Béton

 Perceuse


 Niveau

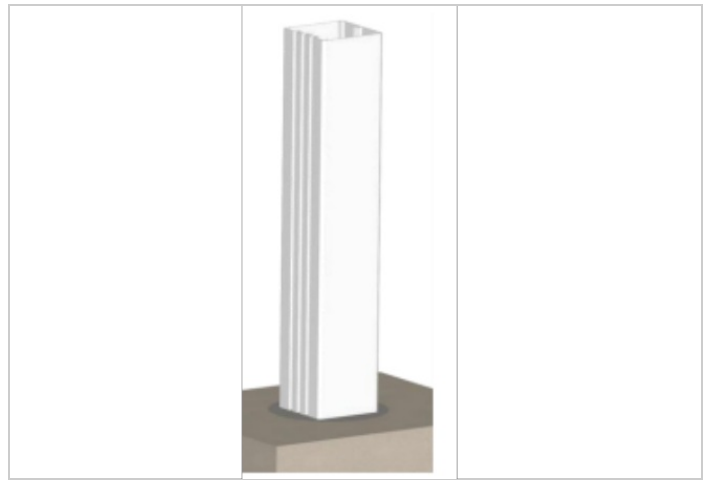
Étape 1 - Réalisez une réservation (voir tableau ci-dessous pour profondeur)

Hauteur Hors sol	0 à 1000mm	1001 à 1500mm	1501 à 1800mm	1801 à 2000 mm
Scellement	150mm	200mm	300mm	400mm

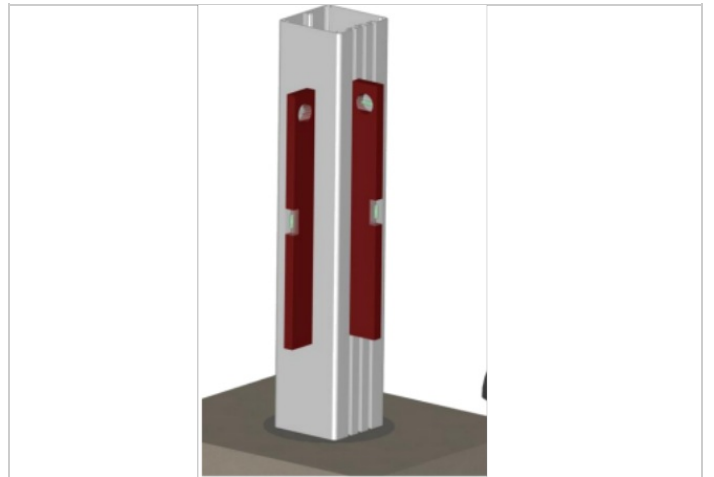


Étape 2 - Mettez en place le poteau et remplir, la réservation et le poteau, de béton jusqu'au niveau de sol

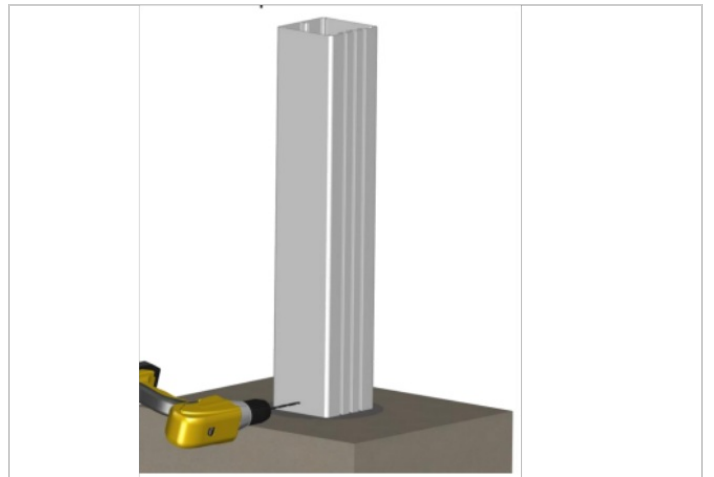
 Béton* à prise rapide interdit, ainsi que les accélérateurs de prise (voir béton compatible)



Étape 3 - Mettez le poteau d'aplomb avant la prise de béton



Étape 4 - Réalisez un perçage (\varnothing 6 mm) pour l'évacuation d'eau à la liaison béton / air pour l'évacuation de l'eau



Étape 5 - Une fois tous les éléments positionnés sur le poteau, Mettez en place l'embout de poteau et vissez le avec les 4 vis pour embout 6,3x50 TF torx.

