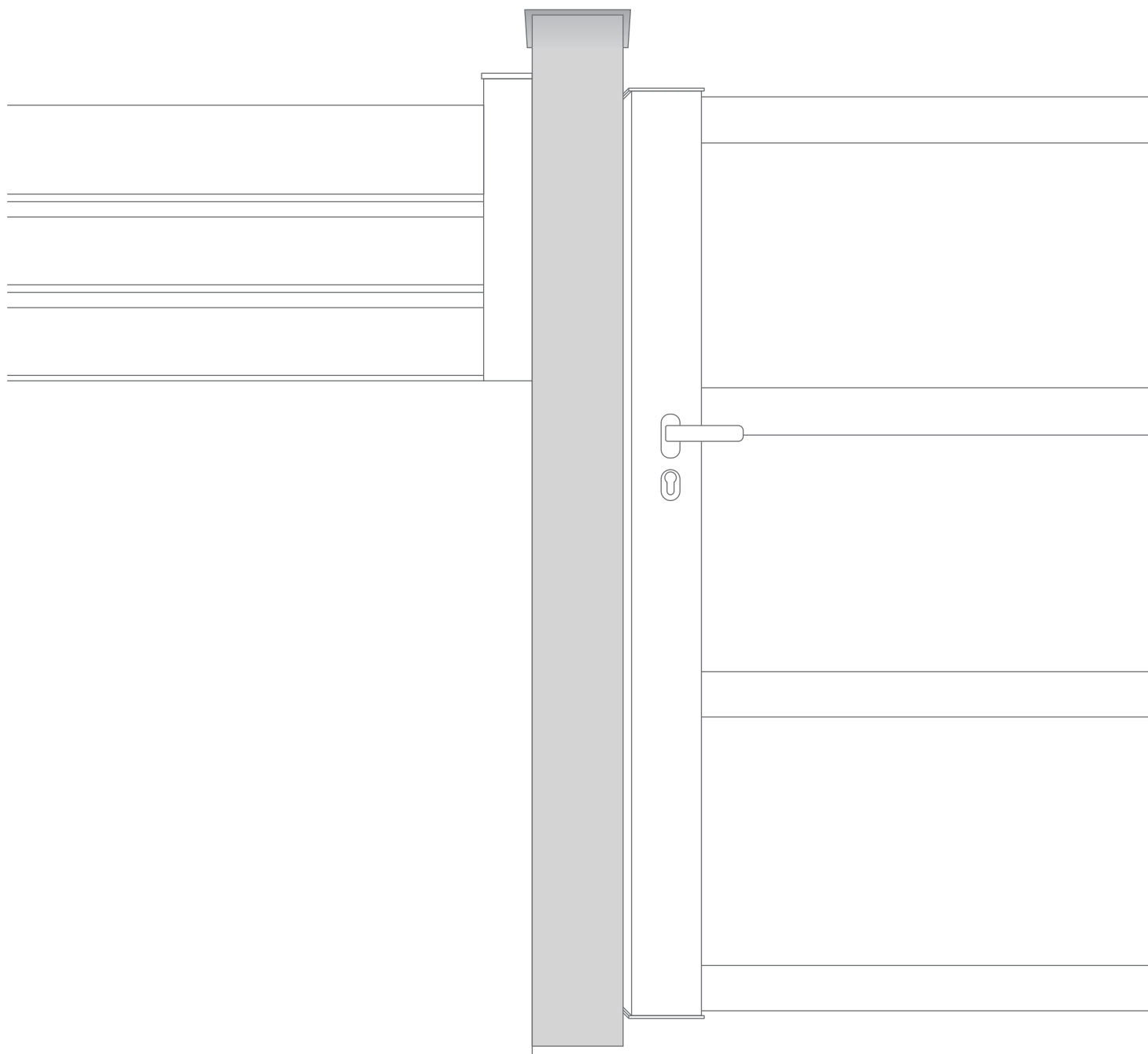


PILIER

ALUMINIUM



PRÉCAUTIONS DE SECURITÉ

Conserver soigneusement cette notice, elle vous sera utile pour la mise en oeuvre de votre produit. Les instructions suivantes visent à assurer votre sécurité, veuillez les lire attentivement avant de procéder à l'installation.

ATTENTION!

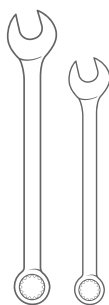
Toutes les fixations au sol ou au mur restent sous votre entière responsabilité. Lire entièrement les indications ci-dessous avant de commencer à poser votre produit. Votre sécurité en dépend.

AVANT DE DÉBUTER LA POSE

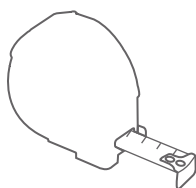
Vérifier le contenu des colis reçus. Si un élément est défectueux ou serait manquant pendant cette vérification, ne pas monter la structure et contacter notre service client au 00351 252 412 734 ou envoyer un email à info@nfermetures.com



OUTILLAGE NÉCESSAIRE



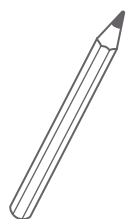
Clés plates



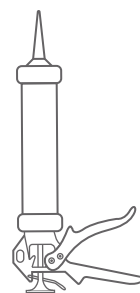
Mètre ruban



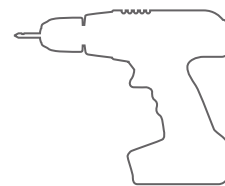
Niveau à bulle



Crayon de papier



Silicone



Peforateur et Foret

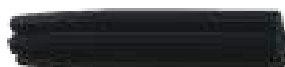
ACCESSOIRES FOURNIS



Vis 4,8x75



Vis 4,8x19 inox



Cheville 10mm

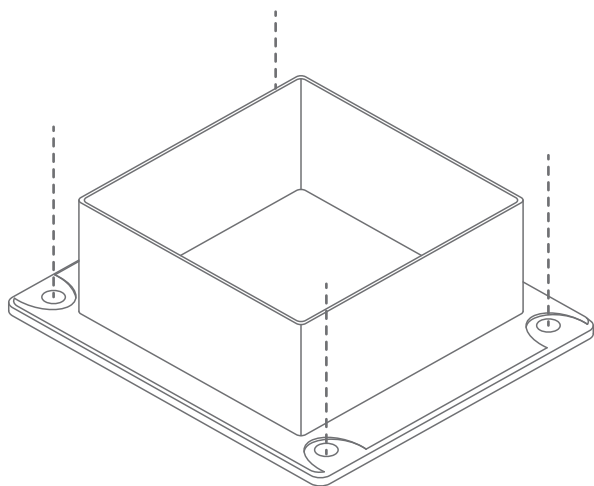


Bouchon
1 et 2



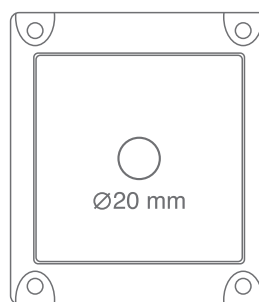
Rondelle

1. Fixation de platine au sol (Cheville 10mm + Bague + Vis 4,8x75mm + Bouchon).

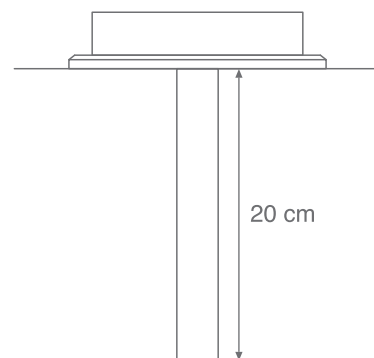


2. Percer un trou diamètre 20mm au centre de votre platine, ce trou doit se prolonger de 20cm dans votre seuil béton.

Vue supérieure

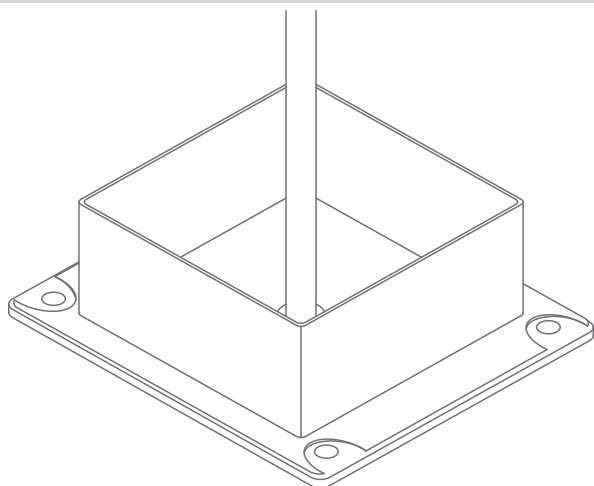


Vue de côté



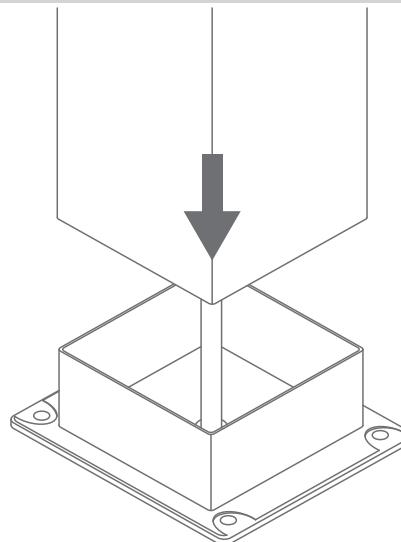
Remplir de scellement chimique le trou au centre de votre platine, Laisser sécher selon la préconisation de la marque de votre scellement chimique.

3. Insérer un fer à béton diamètre 12mm minimum dans votre scellement chimique, votre fer à béton doit être introduit au maximum de la profondeur du trou.

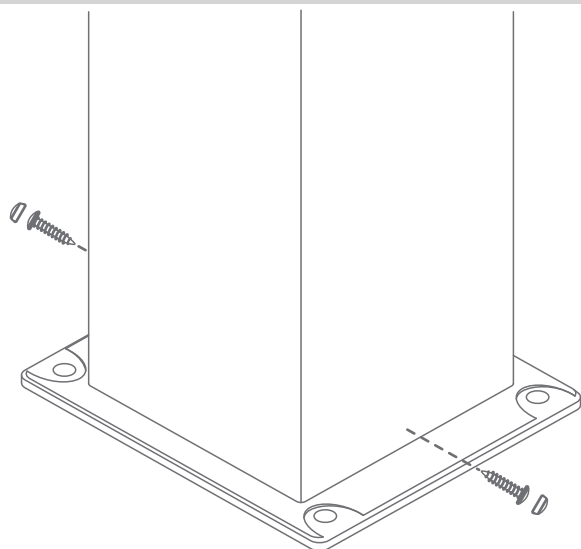


Laisser sécher selon la préconisation de la marque de votre scellement chimique.

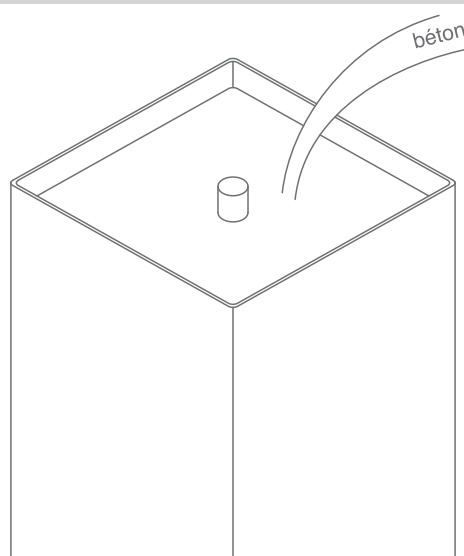
4. Insérer maintenant la tube de section 150x150mm dans votre platine solidement fixe au sol.



5. Fixer le tube à l'aide de 2 vis (Vis 4,8x19mm inox).

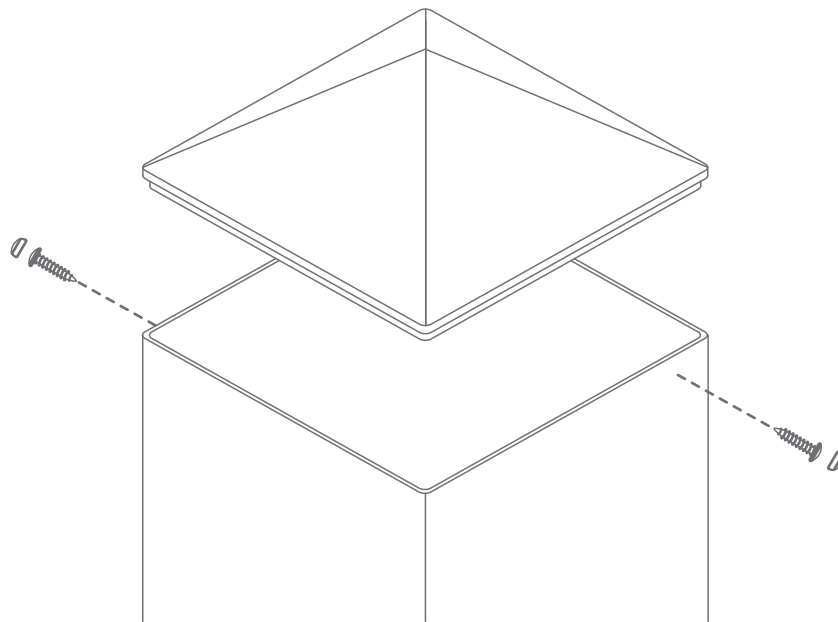


6. Couper le fer à béton à ras la hauteur de votre tube et couler le béton à l'intérieur de votre tube.



7.

Une fois le béton sec, mettre le chapeau et le fixer avec 2 vis (Vis 4,8x19mm inox).



Stockage avant pose: stocker le produit verticalement à abri des intempéries dans un local aéré et sec. Pour bénéficier de la garantie, le produit doit être posé dans les règles de l'art (DTU). Il est important d'entretenir une lubrification sur les parties mobiles. Ne pas appliquer de produit abrasif sur le thermolaquage, nettoyer avec de l'eau savonneuse.

