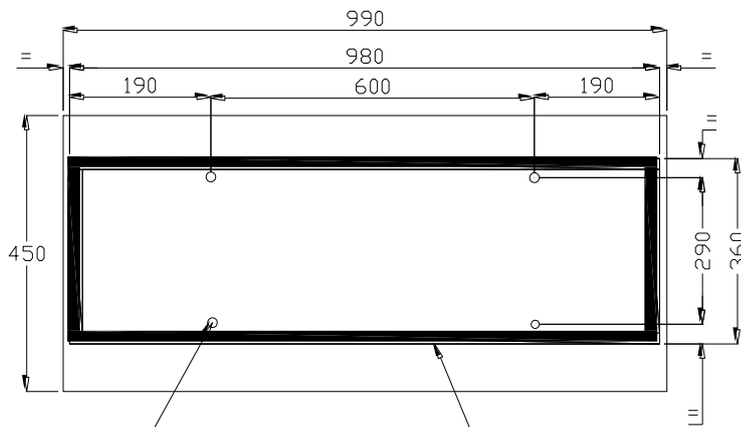


NOTICE DE  POSE
MISE EN ROUTE
ENTRETIEN



TITRE: Notice de pose du joint
PRODUITS CONCERNES: pour abri 23444



4 trous $\varnothing 20$

Joint autocollant 20x3
à placer sous le socle
avant la pose de l'abri

IMPORTANT: toute modification apportée par l'utilisateur à nos produits dégage la responsabilité de la société SEIFEL. En outre, l'installation doit être faite selon la notice de pose et les règles de l'art, dans le respect des normes en vigueur

PLAN N° 746040_A date de création : 17 Aout 98

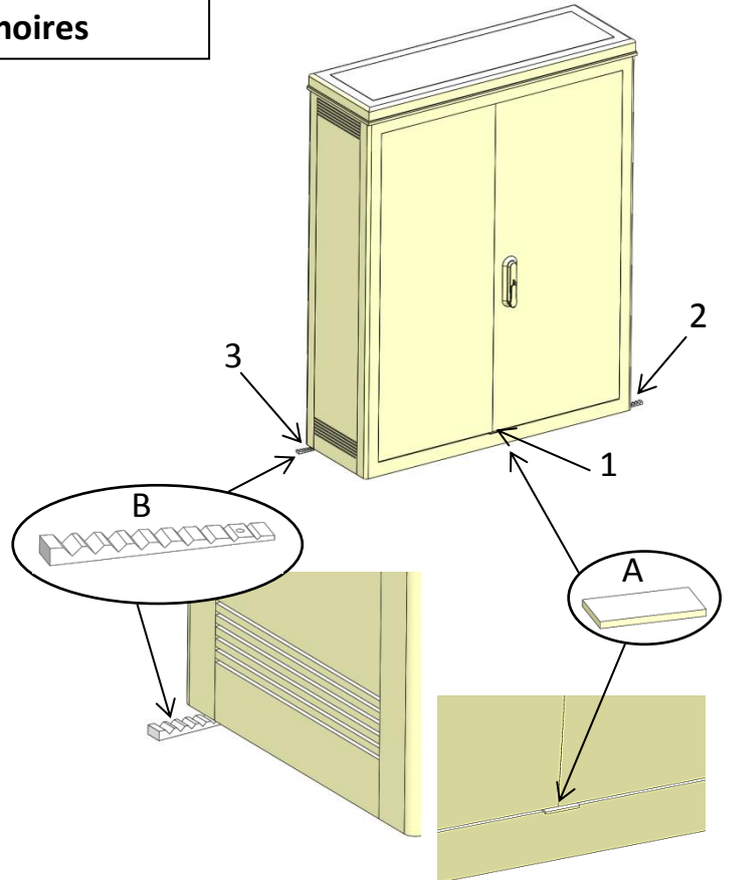


SEIFEL 8 rue Claude Chapel BP 82 35406 SAINT MALO CEDEX TEL: 02 99 21 51 70

Pose des armoires

ARMOIRE SANS DALLE INTEGREE

- 1) Réaliser une dalle lisse, plane et de **niveau**.
- 2) Fixer l'armoire par l'intérieur par la ceinture basse, effectuer un serrage léger au moyen de gougeons (\varnothing mini 10 mm), avec rondelles MN et écrous.
- 3) Enlever la cale de transport **A** (repère **1**) à l'aide d'un tournevis.
- 4) Vérifier la régularité du jeu au-dessus des portes ainsi que leur fermeture
Pour le réglage des portes, glisser si nécessaire, les cales **B** en **2** et/ou **3**.
- 5) Assurer le serrage définitif des écrous de fixation (< 40 mN)
- 6) Couper les cales

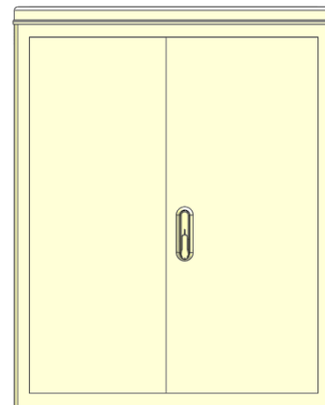


ARMOIRE AVEC DALLE INTEGREE AVEC OU SANS BETON

- A) Préparer le site avec du tout venant de carrière compacté ou une dalle béton lisse, plane et de **niveau**
- B) Suivre les instructions **3** et **4**.
- C) Le calage de la dalle de l'armoire sera réalisé de façon appropriée pour éviter tout mouvement ultérieur.

EQUIPEMENTS INTERIEURS

- Utiliser les dispositifs prévus à cet effet.
- D'autres fixations pourront être réalisées sur les parois en utilisant des vis auto-foreuses, longueur < 12 mm.



Contrôler le jeu des portes

ATTENTION NE FIXER AUCUN ELEMENT DANS LA TOITURE

IMPORTANT : Toute modification apportée à nos produits dégage la responsabilité de la société SEIFEL.
En outre l'installation doit être faite selon les règles de l'art dans le respect des normes en vigueur.