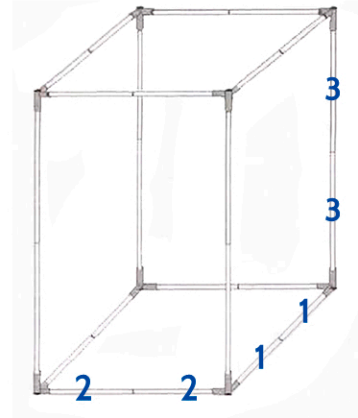


Étape 1. ASSEMBLAGE DE LA STRUCTURE

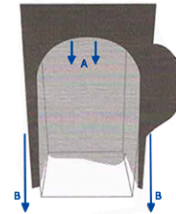
- 1.- Sortez les tubes des sacs.
- 2.- Identifiez les paires de tubes ayant la même numérotation.
- 3.- Introduisez un tube dans l'autre jusqu'à ce que vous entendiez un « clic ».
- 4.- Une fois l'assemblage des tubes terminé, utilisez les connecteurs en plastique pour construire la structure. Suivez l'ordre numérique comme indiqué sur la photo.
- 5.- Utilisez un marteau en caoutchouc pour vous assurer que les tubes soient complètement rentrés dans le connecteur. Cette étape est très importante pour être sûr que la taille de la structure soit adaptée à la housse.



Étape 2. ASSEMBLAGE DE LA HOUSSE

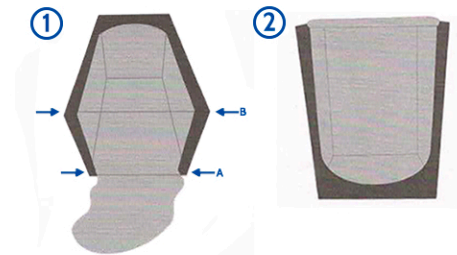
- 1.- Placez la structure sur une surface plane et suffisamment large. Identifiez le bas de la housse et placez-le sur la structure comme indiqué sur la photo.

Les coins inférieurs de la housse doivent être alignés avec ceux de la structure



- 2.- Couchez la structure avec précaution, de sorte que le haut de la housse soit en contact avec la surface plane.

Faites pression et adaptez les coins de la housse aux coins de la structure. Retournez la cabine de telle sorte que le bas soit en contact avec la surface plane comme sur la photo n°2.



3. Réglez le volet vers l'avant de la cabine comme indiqué sur la photo.

