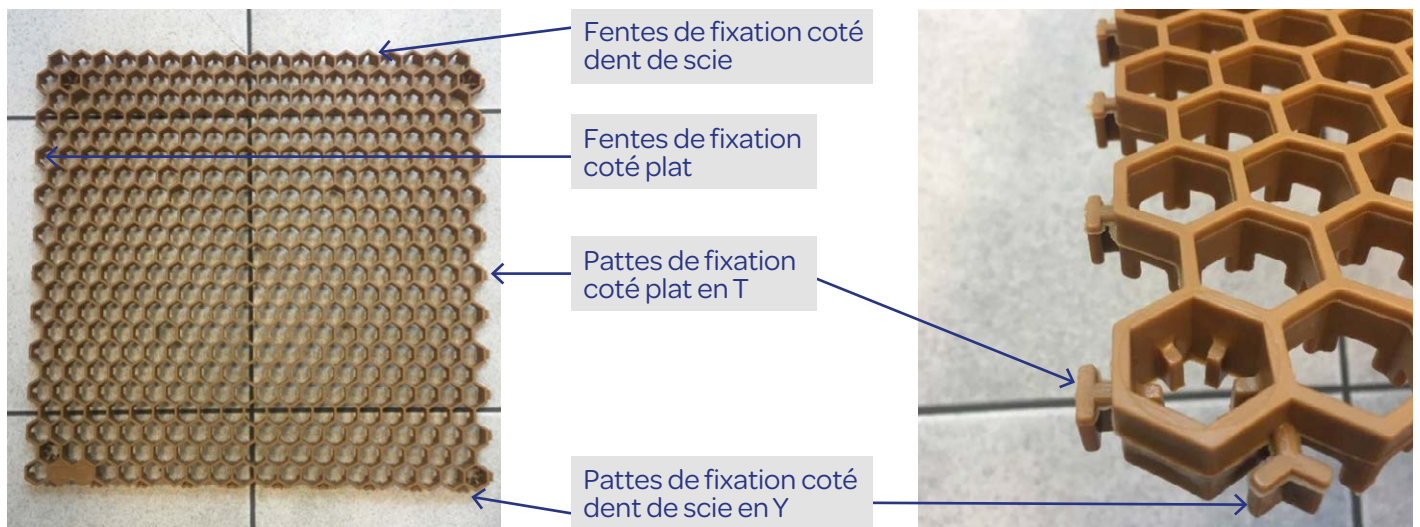


MONTAGE CAILLEBOTIS POLYÉTHYLÈNE SUR TABLES ASPIRANTES

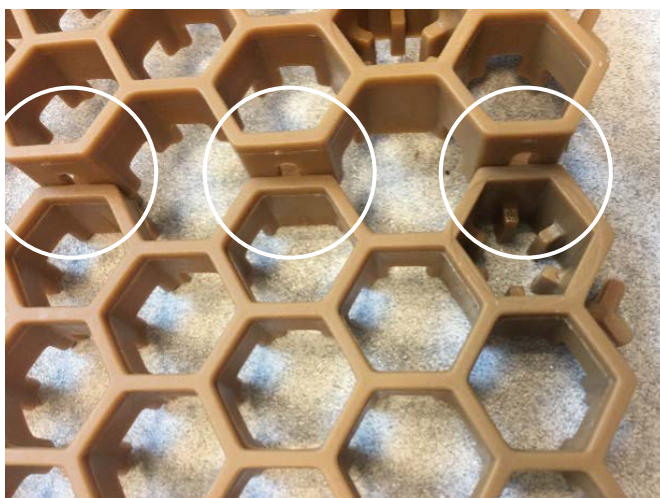
1 - PRÉSENTATION PLAQUES DE CAILLEBOTIS

Le caillebotis polyéthylène d'une table aspirante, se compose de plusieurs plaques de 500 x 500 mm clipsables et ajustables en fonction du dimensionnement souhaité.

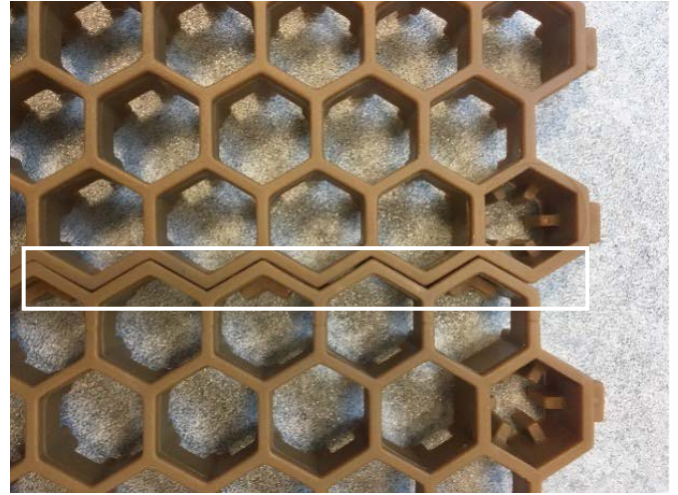


2 - MONTAGE DES PLAQUES

1/ Positionner 2 plaques côte à côte et faire coïncider pattes et fentes de fixation, coté plat ou coté en dent de scie, en gardant l'alignement de celles-ci.



2/ Appuyer sur la partie surélevée pour clipser l'ensemble et atteindre le même niveau entre les 2 plaques.



3 - AJUSTAGE ET MISE À LA DIMENSION SOUHAITÉE

- 1/** Prendre les cotes intérieures du support caillebotis de la table.
- 2/** Mesurer l'encadrement support de caillebotis et tracer sur le caillebotis en prévoyant un ajustement au plus juste :
 - Si trop de jeu le caillebotis bougera sur le plan de travail.
 - Si trop grand le caillebotis se déformera et ne sera pas bien plat sur le plan de travail.
- 3/** Découper le caillebotis à l'aide d'un outil coupant (cutter, scie, disque à tronçonner, ...).
- 4/** Prévoir les EPI nécessaires en fonction de l'outillage utilisé.

4 - MONTAGE DU CAILLEBOTIS

L'ensemble du caillebotis est très léger. Il peut être soulevé d'un seul tenant pour être installé directement sur le support de la table.

Si vous le souhaitez, vous pouvez également remonter les éléments un par un sur le support de la table en suivant la procédure de montage des plaques.