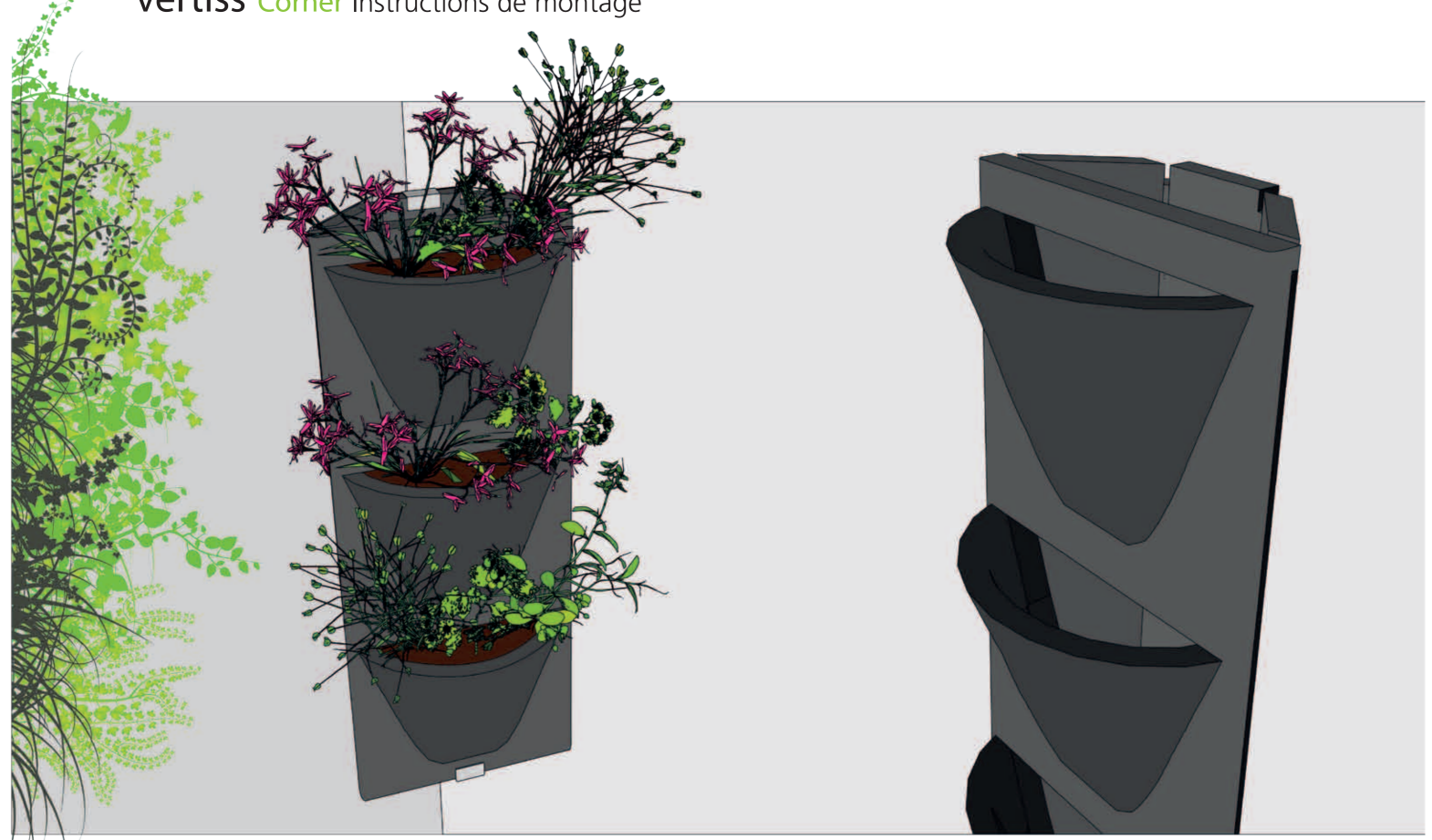


vertiss[™]Corner Instructions de montage



Vertiss[™]Corner Instructions de montage

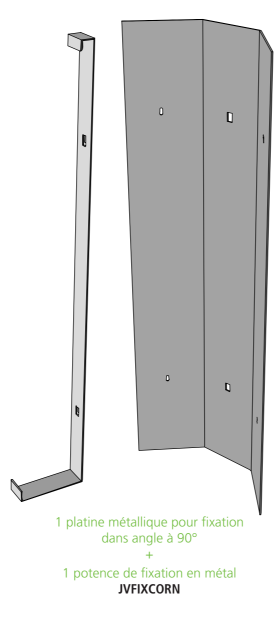
principe de la fixation



Sac de substrat

JVSUBSTRAT 15L





VERTISS™ vous remercie de votre confiance et espère vous apporter pleinement satisfaction avec son jardin vertical.

Le Jardin Vertical VERTISS™ Corner est un module de plantation en polypropylène noir recyclable, pouvant être peint. Ce matériau isolant, résistant à la corrosion, reçoit 15 litres d'un substrat de plantation spécifique, à base d'argile modifiée, de terreau et d'hydro rétenteur.

1 Repérer et différencier les différents éléments,

à savoir : les rails muraux verticaux , les supports horizontaux, les clips latéraux, la boulonnerie, les modules et le substrat.

Contrôler par la même occasion, les quantités livrées des différentes références avec celles présentes sur le bon de livraison.

Choisir le type de fixation : chevilles spécifiques ou scellement chimique (non fournis) adapté à votre support (maçonnerie pleine ou creuse).

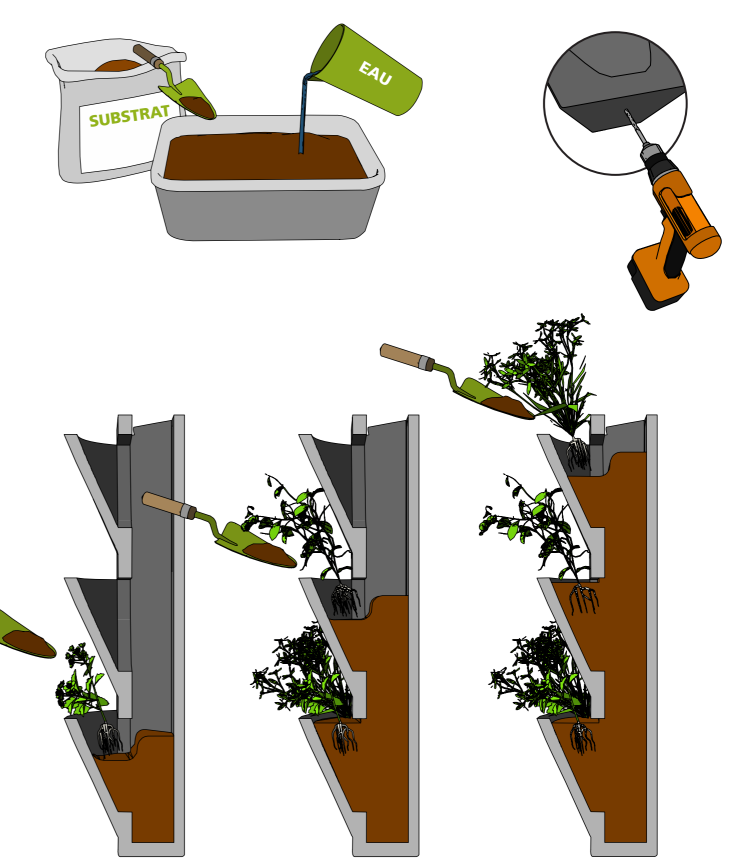




2 Procédure conseillée pour la mise en culture du module

- Humidifier les 15 litres de substrat en y versant 1 litre d'eau et effectuer un brassage rapide.
- Mettre en place le substrat dans la première alvéole de plantation située en bas, en prenant soin de laisser 5 à 6 cm de vide du bord afin de mettre en place le godet du ou des végétaux à planter.
- Faire un trou d'environ 1 cm de diamètre sous le module pour permettre le drainage de l'excédent d'eau d'arrosage. Ce trou évitera une stagnation de l'eau dans le module et donc l'asphyxie racinaire.
- Retirer la plante de son godet (les trous de plantation acceptent des godets de diamètre 7 à 17 cm et donc des plantes de développement initial très différent), équarrir légèrement les mottes, les immerger dans l'eau pour les humidifier, et éventuellement plonger les mottes dans un pralinage* pour «doper» les racines.
- Positionner la (les) plante(s) dans son logement, le collet de la plante à 1 ou 2 cm du bord, puis faire le complément en substrat sur son pourtour, en serrant l'ensemble pour lui donner de la cohésion. Pratiquer de façon similaire pour les 2 autres alvéoles de plantation.

*enrobage des racines de terre mélangée d'engrais.





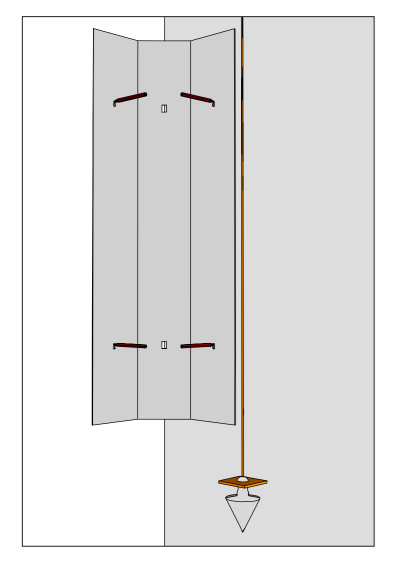


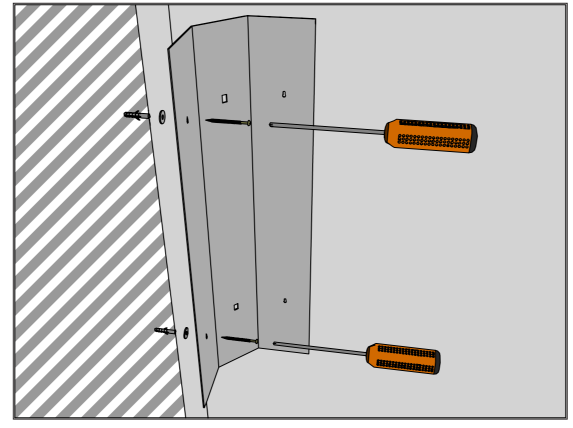
Fixation du module de plantation

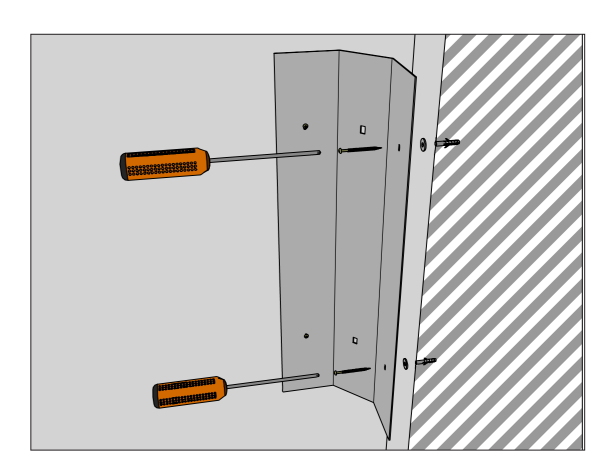
Avec un niveau à bulle ou un fil à plomb positionner la platine métallique à l'emplacement mural souhaité (support béton, bois, métallique, placo, etc...). Avec un marqueur , pointer les emplacements des trous sur votre support.

Percer et fixer la platine au mur (avec un chevillage adapté à votre support).

Présenter latéralement le module planté dans les logements prévus, engager la partie basse latéralement, et simultanément la partie haute par la fente prévue à cet effet, puis centrer



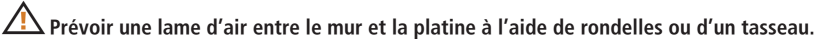




le module, qui est en place. Une fois l'accroche métallique en place sur le module, emboîter l'ensemble sur la platine déjà fixée au mur à l'aide des pattes et trous prévus à cet effet. Pour le

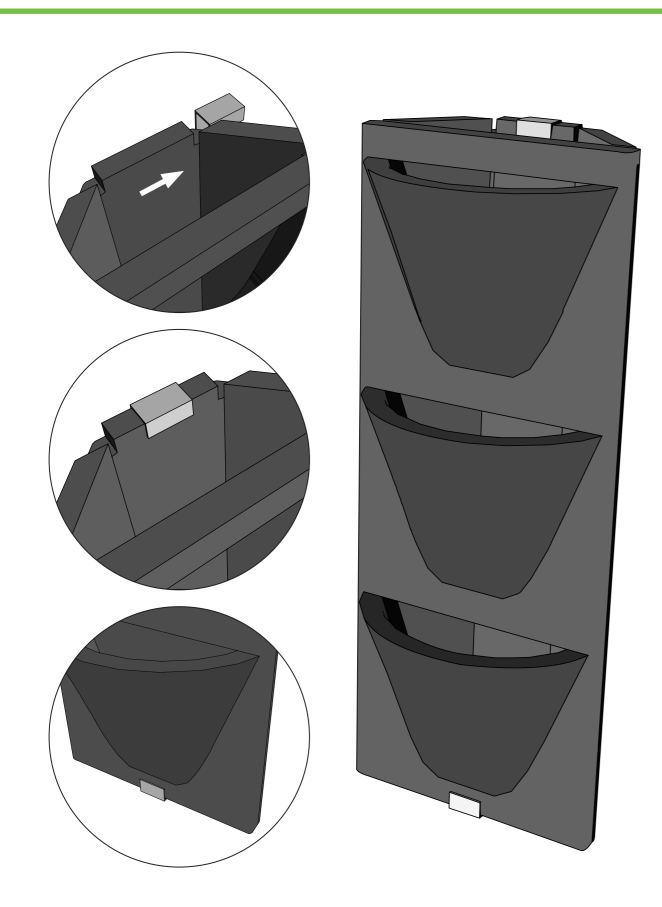
descendre, vous pouvez soulever le module pour le dégager de la platine murale.

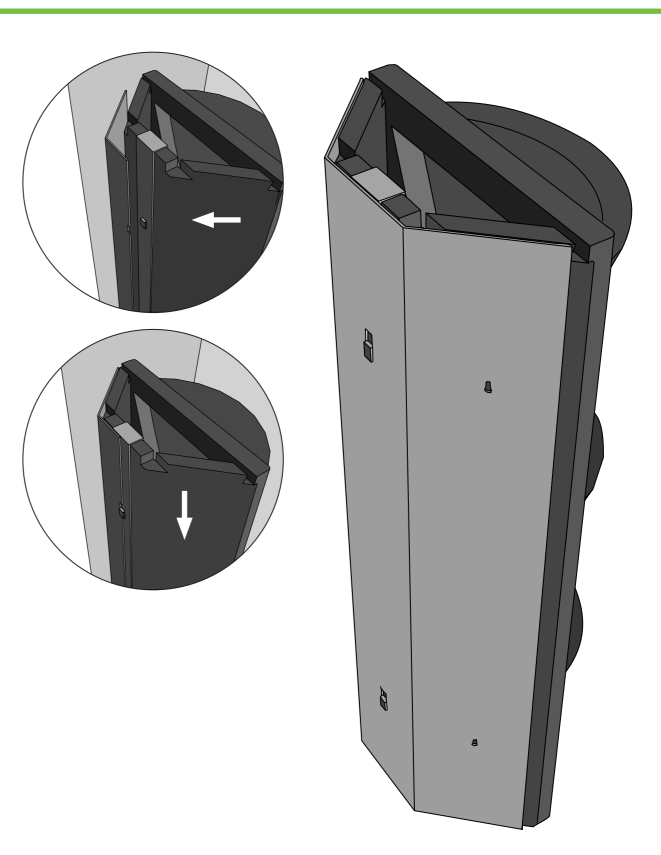






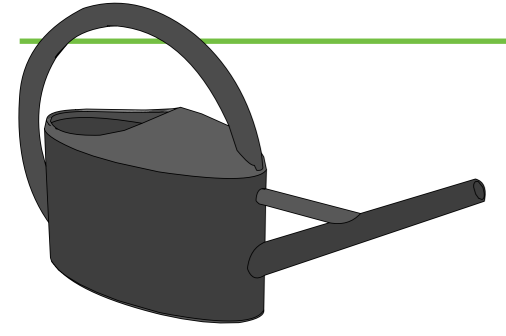
vertiss[™]Corner Instructions de montage











4 Arrosage

Procéder plusieurs fois par semaine à des arrosages de petite quantité. Soit manuellement en haut du module, soit par arrosage automatique pour plusieurs modules en plaçant des tuyaux d'irrigation dans l'emplacement prévu à cet effet en partie haute. (Possibilité de clipser un tuyau de diamètre 16 mm maximum). Pour information la consommation d'eau moyenne annuelle est de 50 litres par module soit 4 litres par mois soit 1 litre par semaine.

En extérieur en moyenne 1,5 à 2 litres par semaine d'été, de 0,2 à 0,5 litre pour l'automne et l'hiver. En intérieur, nous préconisons environ 1 litre par semaine répartie sur au moins 2 jours, soit 50cl.

5 Mise en place d'un élément de récupération

Le module n'étant pas étanche et afin de pouvoir récupérer les eaux résiduels d'arrosage trop généreux, il est fortement conseillé de placer un bac, une jardinière sous les modules.



Liste des plantes disponibles sur : www.vertiss.net/plantes-mur-vegetal

