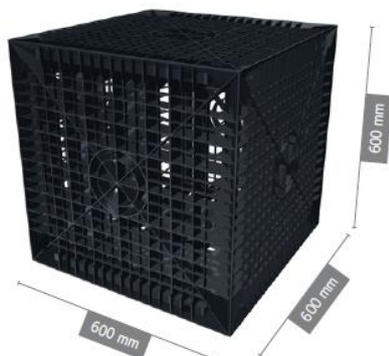


ACO House & Garden Infiltra 2.0

Infiltra 2.0, caisse d'infiltration



Infiltra 2.0 déjà montée



Infiltra 2.0 implantée dans le jardin

ACO House & Garden caisse d'infiltration en polypropylène (PP) recyclé.

Capacité de stockage temporaire de 205 litres par caisse. Une unité est composée d'une caisse et d'un géotextile perméable. Chaque caisse doit être assemblée individuellement à l'aide de 4 panneaux intermédiaires et 4 panneaux latéraux.

- Les caisses d'infiltration sont spécialement conçues pour la rétention et l'infiltration des eaux de pluie.
- Des caisses d'infiltration endommagées ne doivent pas être installées, car leur résistance à la compression requise pourrait être insuffisante.
- Les modifications a posteriori des caisses d'infiltration, telles que la modification de la taille des caisses, l'augmentation du nombre de trous ou l'augmentation des trous de drainage dans les caisses d'infiltration ne sont pas autorisées.
- Les caisses d'infiltration sont inflammables. Évitez donc tout contact avec des flammes nues ou des objets métalliques chauds.
- Un système de rétention et/ou d'infiltration des eaux de pluie est généralement soumis à notification ou à approbation. Par conséquent, veuillez contacter votre autorité responsable avant l'installation.
- Assurez-vous que la base est de niveau et suffisamment compactée lors de l'installation de la caisse d'infiltration. Si plusieurs caisses d'infiltration sont installées, veillez à ce que celles-ci soient placées proches les unes des autres (évités les espaces !) Le géotextile fourni a pour tâche d'empêcher la pénétration de matières solides dans la caisse d'infiltration.
- L'installation doit être conforme aux prescriptions en matière de sécurité du travail et de prévention des accidents.
- Pour un bon compactage, le fond de la fosse doit dépasser correctement les dimensions de la caisse d'infiltration. (au moins 40 cm tout autour)
- Il est recommandé d'installer une chambre de visite devant la caisse d'infiltration pour filtrer/séparer les saletés.
- Les caisses d'infiltration sont stables pour une couverture de sol d'au moins 40 cm en zone verte (60 cm si carrossable) jusqu'à un remblais de maximum 150 cm.
- La conduite d'amenée doit être posée avec une pente suffisante jusqu'à la caisse d'infiltration.
- La caisse d'infiltration doit être entièrement recouverte de géotextile. Si plusieurs caisses d'infiltration sont placées l'une à côté de l'autre, une ouverture doit être pratiquée dans le géotextile sur les côtés contigus pour améliorer la répartition de l'eau de pluie (la procédure précise est fournie dans le manuel d'installation).
- Dans le cas d'une rangée de caisses d'infiltration plus longue, l'installation d'une aération est recommandée.

Pose

Selon les directives du fabricant.