

# Installation d'une bâche pour bassin

L'installation d'une bâche dans votre structure WoodBlocX permet de retenir l'eau en toute sécurité. Il faut installer la bâche avant d'ajouter votre rebord de finition.

Vous pouvez choisir d'inclure une bâche pour bassin à votre commande.

**Nous proposons une bâche pour bassin en PVC de 4 m x 4 m (16 m<sup>2</sup>) qui convient aux bassins mesurant jusqu'à 1,875 m x 1,875 m x 0,65 m. Notre bâche pour bassin existe en une seule taille et doit être découpée suivant la taille de votre bassin.**

Nous proposons des devis sur mesure pour les bassins préformés, toutefois, ils sont beaucoup plus chers que les bassins avec bâche PVC.

Nous ne vendons pas de poissons ni de plantes aquatiques, de pompes pour bassin, de systèmes de filtres ou antidébordement.

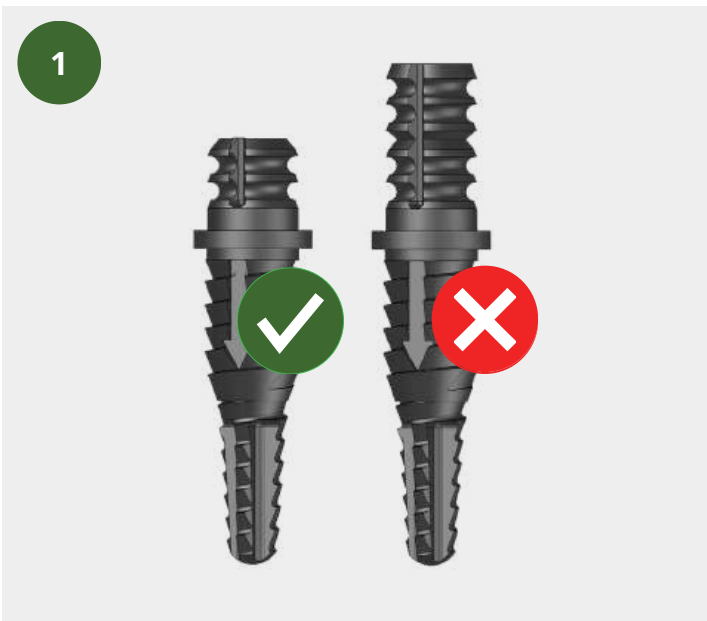
[Contactez-nous](#) pour toute question éventuelle ou tout besoin de conseil.



**Guide pas-à-pas aux pages suivantes**



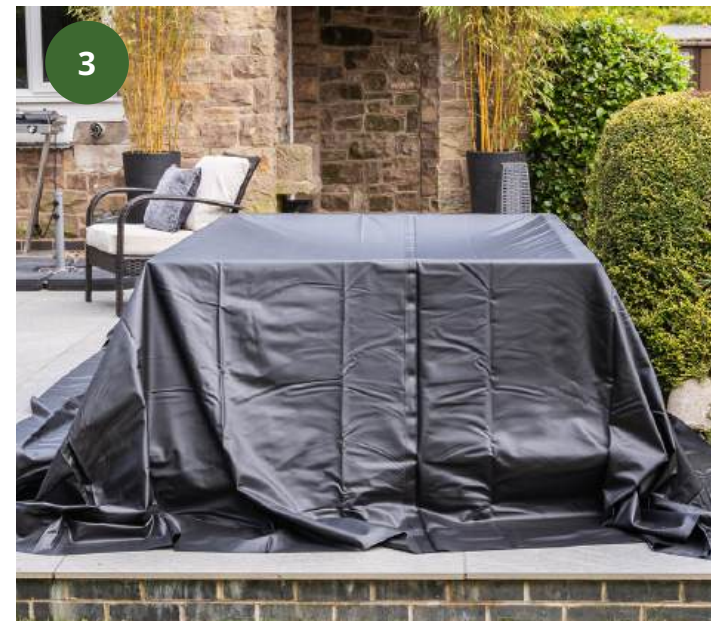




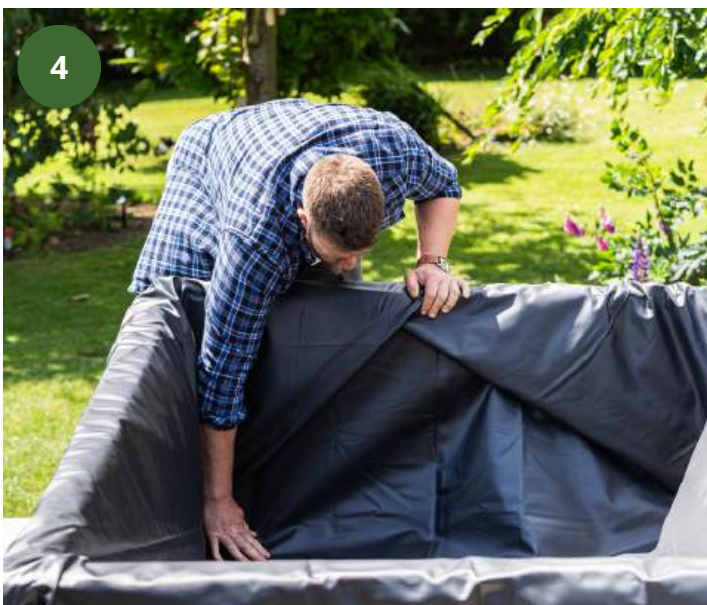
**Goujons prédécoupés du dernier niveau** – avant d'ajouter la bâche ou le rebord final, préparez vos goujons !



**Ajout d'une protection de sol** – utilisez une thibaude, un morceau de moquette ou un tissu géotextile pour éviter de percer la bâche sans le vouloir.



**Étalement de la bâche** – dépliez la bâche et étalez-la sur toute la structure. Vous pouvez choisir d'utiliser le côté « mat » ou « brillant » de la bâche.



**Placement de la bâche dans les coins** – placez délicatement la bâche pour former les coins de la structure (évitez les tensions).



**Remplissage** – laissez la bâche trouver sa position naturelle au sein de la structure au fur et à mesure que celle-ci se remplit.



**Découpage d'une partie de la bâche en trop** – pour mieux l'ajuster, découpez soigneusement une partie de la bâche qui dépasse sur les bords (laissez tout de même dépasser une bonne largeur).





**Lissage des plis** – pendant que vous remplissez le bassin d'eau, ajustez la position de la bâche pour réduire les plis.



**Sécurisation de la bâche avec les goujons** – pratiquez de petites incisions dans la bâche puis enfoncez les goujons du dernier niveau à la massette dans chaque incision pour fixer la bâche à la structure.



**Installation des plaques d'angle** – servez-vous du protecteur de goujons pour bien enfoncez ces plaques à la massette.



**Placement du rebord** – utilisez un BlocX en tampon pour protéger le rebord en l'enfonçant à la massette.  
*Il est possible qu'il faille taper fort !*



**Découpage de la bâche dépassant du rebord** – à l'aide d'un cutter, découpez soigneusement la bâche qui dépasse (en tirant légèrement dessus au fur et à mesure que vous coupez).



**Une fois le bassin rempli** – utilisez un BlocX pour enfoncer à nouveau le rebord. **ET VOILÀ LE TRAVAIL !**



# Questions fréquentes

## Quel côté de la bâche dois-je utiliser ?

Nos bâches pour bassin en PVC ont deux côtés : un côté mat et un côté brillant. Les deux côtés sont performants : vous pouvez choisir l'un ou l'autre lors de l'installation. C'est à vous de choisir !

## Est-ce que je peux utiliser du sable en couche protectrice sous la bâche ?

Oui, mais nous vous conseillons d'ajouter aussi une autre couche de protection sous forme de thibaude ou de moquette par-dessus le sable sachant que le sable contient des fragments acérés. Il vaut mieux prendre toutes les précautions possibles plutôt que d'avoir un bassin qui fuit !

## Ai-je besoin d'ajouter une couche de protection sous la bâche si je construis sur sol meuble ?

Oui, pour éviter toute déchirure au fil du temps, nous vous conseillons d'ajouter une protection supplémentaire sous la bâche, que vous construisiez sur sol dur ou meuble.

## Quel est le meilleur moyen pour réduire les plis de la bâche ?

Au fur et à mesure que vous remplissez le bassin d'eau, et que la bâche trouve sa position naturelle, tirez soigneusement l'excédent de bâche vers le haut et pliez uniquement lorsque cela est nécessaire.

## Pourquoi le bois WoodBlocX est-il vert/humide ?

Il est possible que votre bois WoodBlocX soit humide et légèrement vert au montage : cela est dû au traitement du bois que nous appliquons et ne doit pas vous inquiéter. La couleur va changer et le bois va sécher d'ici deux semaines après avoir été exposé à la lumière du soleil et à l'air libre.



WOOD  
**BlocX**

Commencez un [tchat en ligne](#) | [woodblocx.fr](http://woodblocx.fr)