

Vancouver

Le juste prix



Couverture
opaque



Piscines bois



Accrochage sandow
continu



Trous d'évacuation



Finition ourlet



Renfort sangles



Résistance abrasion



Couv. de sécurité
NF P 90-308



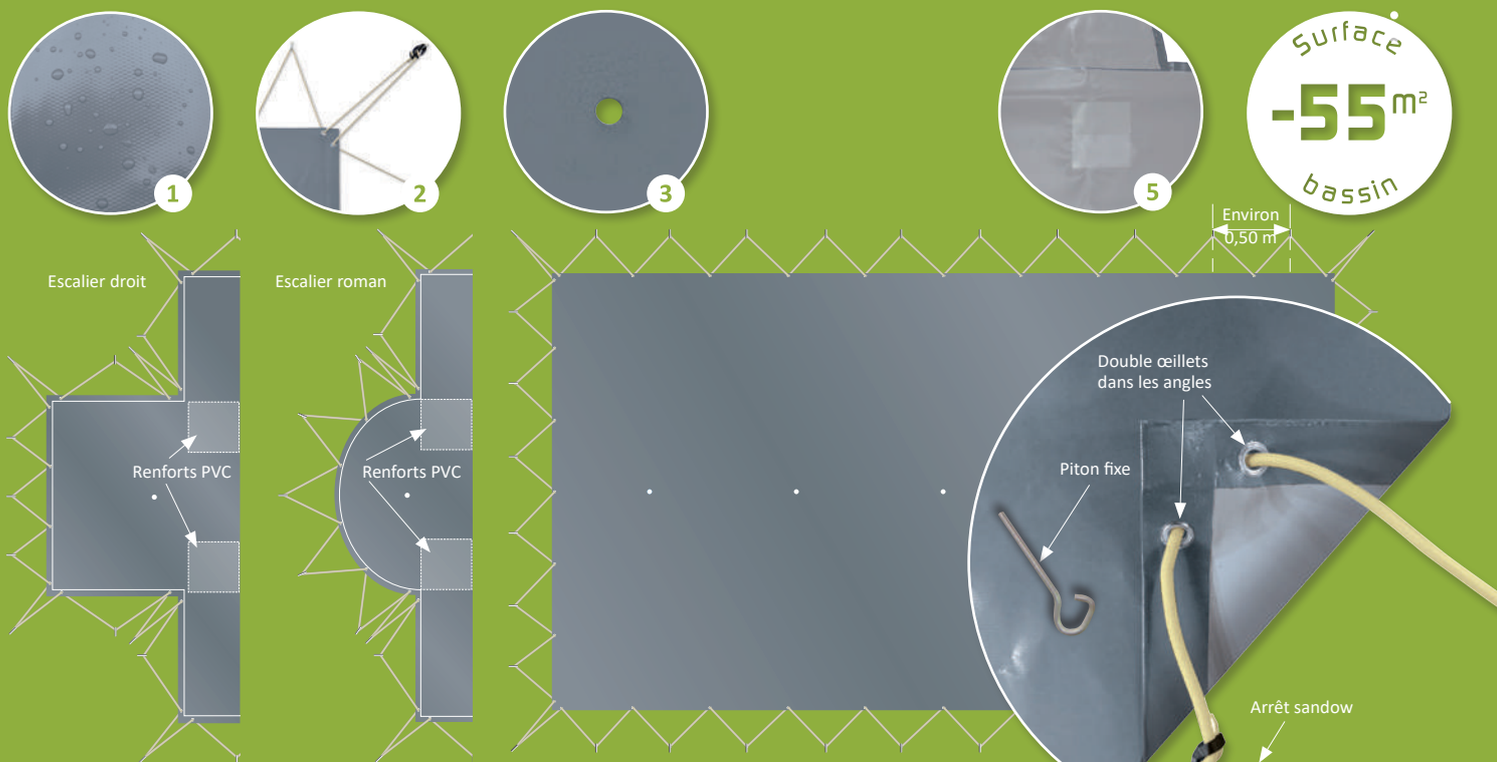
Sac de rangement



Vancouver

Le juste prix.

Opaque, avec ourlet de renfort sur le pourtour, la couverture d'hivernage Vancouver s'adapte à toutes les formes de bassins.



1 Opacité

Maintient la limpidité de l'eau. Évite la photosynthèse. Réduit l'utilisation de produits de traitement. Facilite la remise en service.

2 Accrochage

Système d'accrochage par sandow continu avec œillets tous les 0,50 m environ. Déconseillée pour une surface de bassin de plus de 55 m² pour lequel nos conditions générales de garantie ne peuvent s'appliquer.

3 Les trous d'évacuation

permettent un écoulement fluide des eaux pluviales.

4 Finition de qualité et résistance

Ourlet de renfort soudé plein pour une plus grande résistance au niveau des œillets.

5 Les renforts d'angle PVC soudés

évitent l'usure prématurée de la couverture sur les margelles au niveau des angles rentrants de l'escalier.

* Confection et matériau contre tous vices de fabrication dans la limite des dimensions maximales, selon nos conditions générales de garanties. Nos conditions de garantie ne s'appliquent pas pour des bassins > 55 m².

GARANTIE



COLORIS



Bleu/Ivoire - Vert/Ivoire - Amande/Ivoire - Ivoire/Ivoire - Terracotta/Ivoire - Gris/Gris - Gris Foncé/Gris

LIVRÉE AVEC

- Sandow continu.
- Arrêts sandow.
- Pitons fixes.
- Sac de rangement PVC.



OPTIONS

- Piton douille inox/alu.
- Piton plage bois avec vis.
- Piton gazon plastique.
- Piton fixe gazon.
- Piton laiton escamotable.



CARTE D'IDENTITÉ

Tissu	PVC souple renforcé par une trame polyester.
Poids	580 g/m ² .
Résistance à la rupture	2500 N / 5 cm (chaîne) et 1800 N / 5 cm (trame).
Résistance à la déchirure	250 N (sens chaîne et trame).
Traitements	Anti-U.V., anticryptogamique et antibactériés.
Assemblage	Soudure.
Finition périphérique	Ourlet soudé plein de 5 cm.
Débordement par rapport au plan d'eau	0,35 m ou 0,40 m selon la largeur de la margelle. Si elle est ≥ à 0,30 m alors débordement de 0,40 m, si < alors débordement de 0,35 m.



Distributeur conseil

Nextpool GROUP