

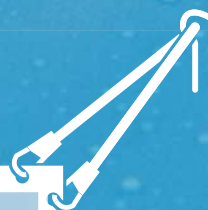


Couverture d'hivernage et de sécurité

*skin*  
COLD



Le juste prix



Couvertures  
de sécurité  
à la NORME  
NF P  
90-308  
attestées  
par le LNE  
conformes



Opaque



Cavités  
d'évacuation



Grille  
d'évacuation



Filtrante



Accrochage  
sandows



Accrochage  
ressorts



Renfort  
sangles



Renforts  
semi-quadrillage



Renfort  
quadrillage



Résistance  
abrasion



Piscines  
bois



[www.albon.net](http://www.albon.net)  
[www.albiges.com](http://www.albiges.com)

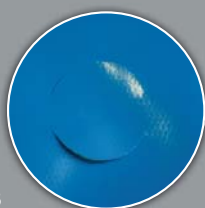
skin  
COLD

Excellent rapport  
qualité/prix.

Conçue et fabriquée conformément à la norme NF P 90-308, la couverture d'hivernage et de sécurité Skin Cold s'adapte à la quasi totalité des bassins existants ou à réaliser.

● **Opacité**

Maintient de la limpidité de l'eau.  
Réduction de l'utilisation  
de produits de traitement.  
Facilite la remise  
en service.



● **Les cavités d'évacuation**

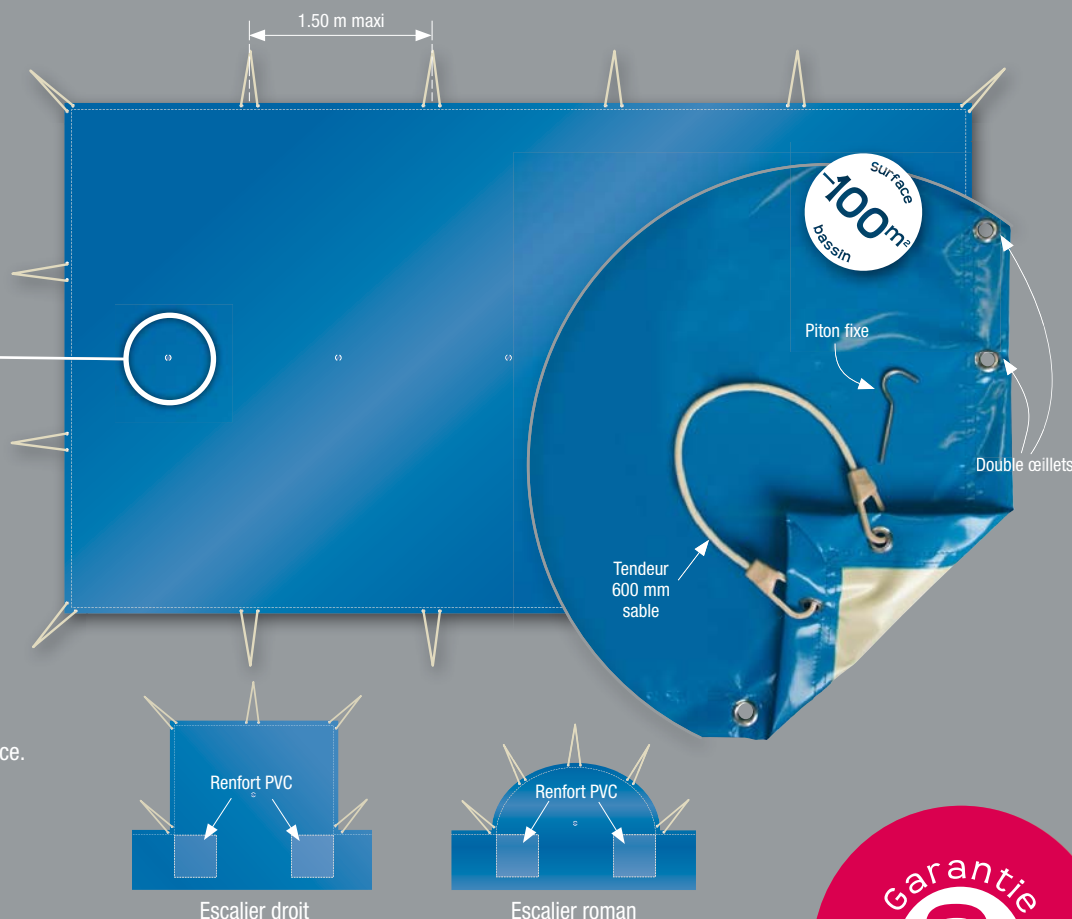
permettent un écoulement  
fluide des eaux pluviales.  
Un trop-plein efficace complètera  
le dispositif.

● **Tension parfaite**

Son système d'accrochage  
à double œillets avec tendeurs  
et pitons fixes lui apporte  
une tension parfaite une fois mise en place.

● **Installation simple  
et rapide**

sur les bassins de 60 m<sup>2</sup> et moins.



\* confection et matériau contre tous vices de fabrication, selon nos conditions générales de garanties (une saison correspond au 1<sup>er</sup> semestre d'hivernage qui suit la date de livraison). Nos conditions de garantie ne s'appliquent pas pour des bassins > 100 m<sup>2</sup>.

**Coloris disponibles :**



Bleu/Sable    Amande/Sable

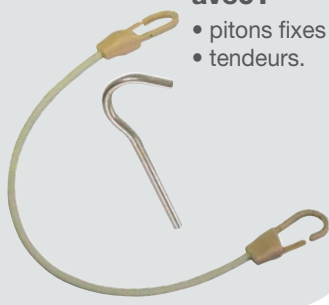


Vert/Sable    Sable/Sable



**Livrée avec :**

- pitons fixes
- tendeurs.



<b>Tissu</b>	PVC souple 550 g/m <sup>2</sup> renforcé par une trame polyester		
<b>Résistance sur la chaîne</b>	5700 kg/ml	<b>Résistance sur la trame</b>	4100 kg/ml
<b>Traitements</b>	anti UV, anti-cryptogamique & anti-bactéries		
<b>Assemblage</b>	Soudure	<b>Finition périmétrique</b>	Ourllet
<b>Débordement</b>	0,70 m si bassin < ou = à 70 m <sup>2</sup> - 0,80 m au-delà		

Distributeur conseil