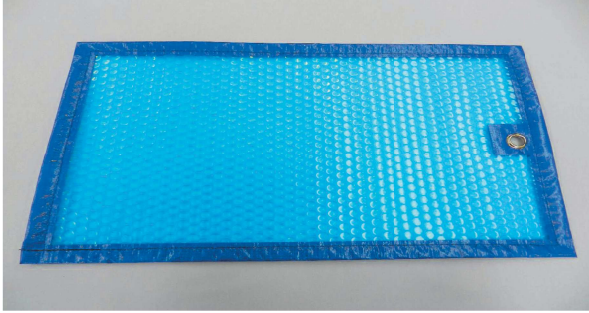


BACHES A BULLES OURLEES

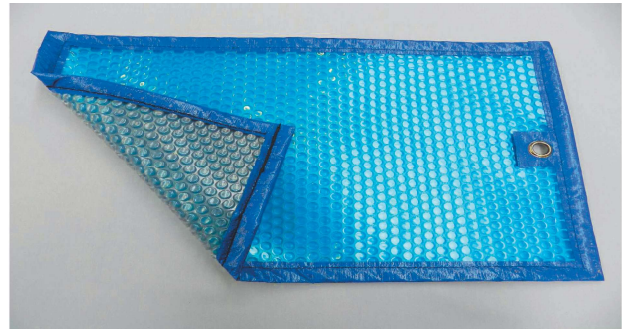
Bâche à bulles ourlée 400 microns bleu translucide.



Avantages

- Limite les déperditions thermiques.
- Protège des pollutions.
- Excellent rapport qualité /prix.

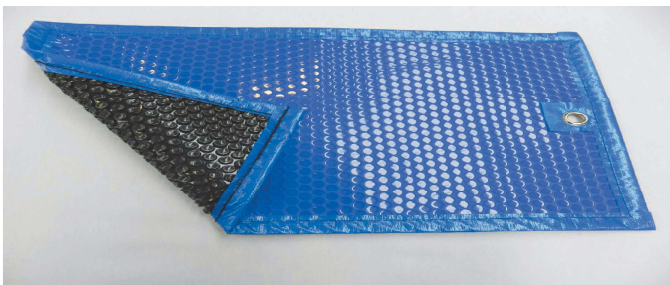
Bâche à bulles ourlée 400 microns bleu / argent.



Avantages

- Excellent rendement solaire thermique. Limite les déperditions thermiques.
- Protège des pollutions.
- Esthétiquement adaptée à la majorité des revêtements de piscines.

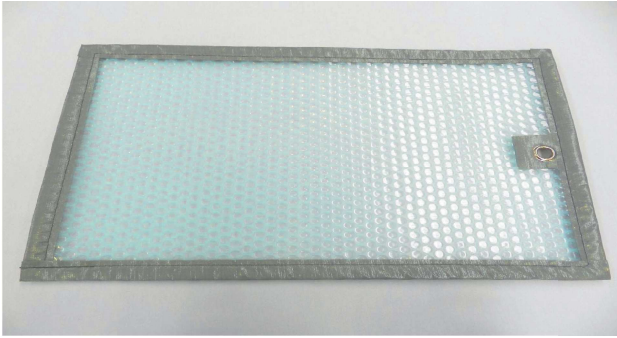
Bâche à bulles ourlée 400 microns bleu / noir.



Avantages

- Réduit le développement d'algues.
- Réduit la consommation de produits / la durée de filtration.
- Limite les déperditions thermiques.
- Protège des pollutions.

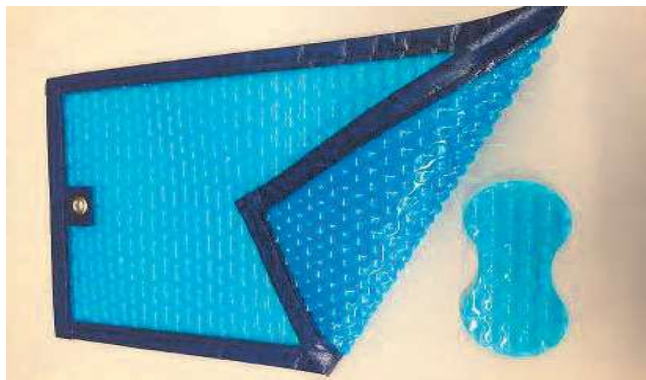
Bâche à bulles ourlée 500 microns transparente.



Avantages

La plus performante au niveau rendement solaire thermique.
Résistance mécanique maximale (500 microns).
Esthétiquement la mieux adaptée aux revêtements de piscine gris.
Limite les déperditions thermiques. Protège des pollutions.

Bâche à bulles ourlée GeoBubble™ 400 microns bleue.



Avantages

Durée de vie accrue.
Limite les déperditions thermiques.

Bâche à bulles ourlée GeoBubble™ 500 microns solaire.



Avantages

Le meilleur rendement solaire thermique.
Résistance mécanique maximale (500 microns).
Limite le temps de filtration et de chauffage.
Réduit les impuretés et la prolifération des algues.