

# LES COUVERTURES D'ÉTÉ

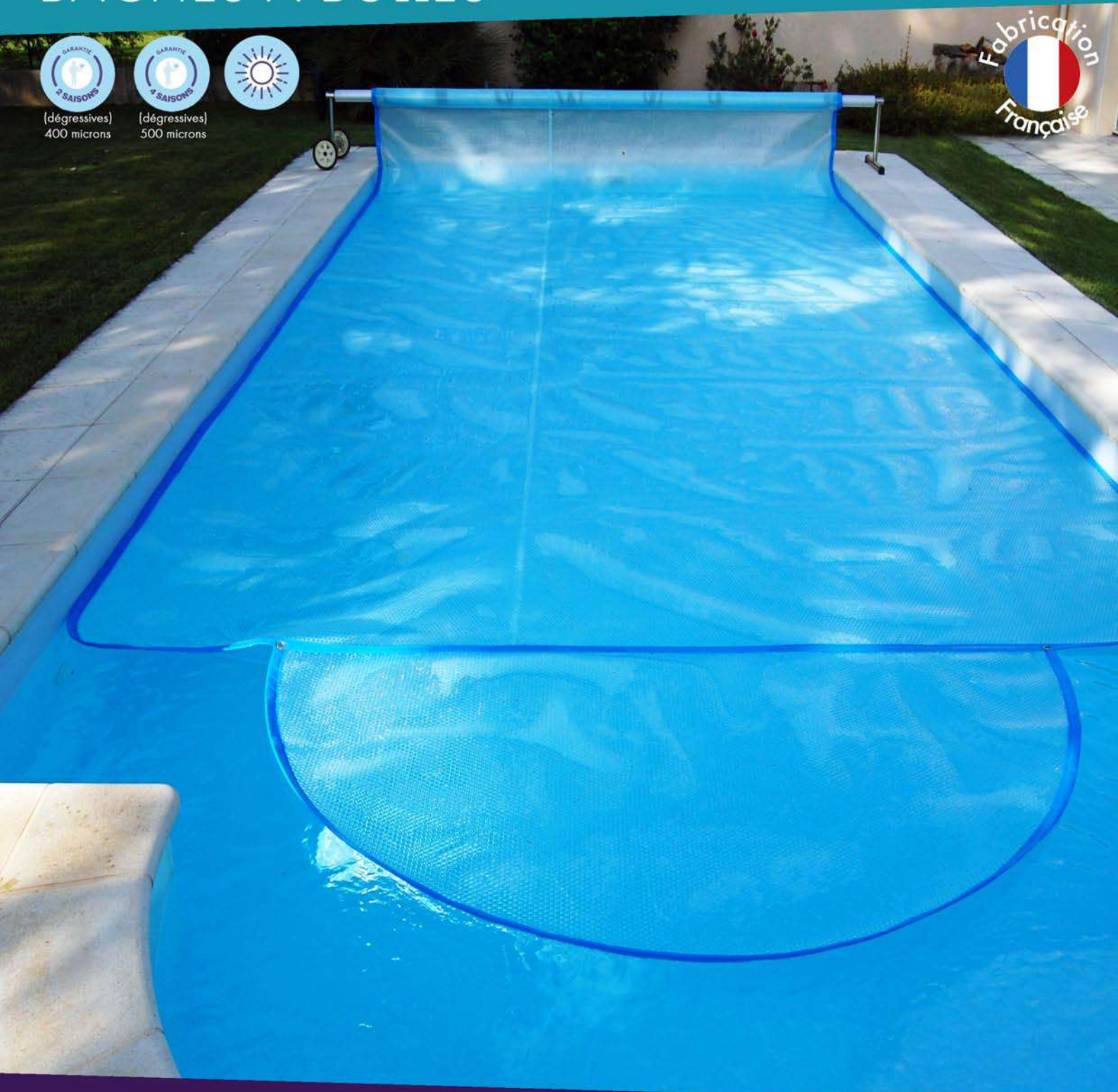
## BACHES A BULLES



(dégressives)  
400 microns



(dégressives)  
500 microns



**JM BACHES**  
FABRICANT DE COUVERTURES DE PISCINE

[www.jmbaches.com](http://www.jmbaches.com)



# BACHES A BULLES

Une large gamme de Bâches à bulles disponibles en plusieurs épaisseurs, différents coloris et finitions.

## FINITIONS

- Bordage 4 côtés avec oeilletons Inox + bâchette + sanglettes.
- Bordage 2 côtés avec oeilletons Inox.
- Non bordée avec oeilletons Inox.
- Possibilité sur demande :
  - bâches non bordées en 180, 230 et 300 microns.
  - rouleaux en 4 ou 5 m de large.

## OPTIONS

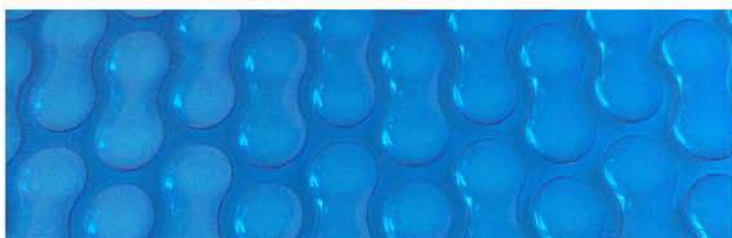
- Boudin ramasse-feuilles.
- Bâchette de protection.
- Sanglettes.

## DUOBUL 400 ou 500 microns

- Le matériau utilisé étant 50% plus épais dans les points de faiblesse (par rapport à une bulle traditionnelle), il résistera plus longtemps et augmentera la durée de vie de la bâche.
- Son design spécifiquement étudié permet de réduire les contraintes de la bâche à bulles «classique» :
  - les deux bulles assemblées permettent une meilleure résistance à la dilatation de l'air.
  - la forme lisse et l'épaisseur uniforme réduisent les effets des UV et des produits chimiques.
- Apport calorifique jusqu'à 8°C.

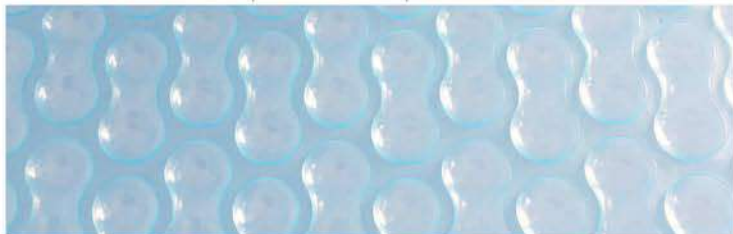
## BLEU/BLEU 400 ou 500 microns Duobul

- Augmentation de la température du bassin.
- Rétention de la chaleur accumulée.
- Réduit l'utilisation de produits chimiques.



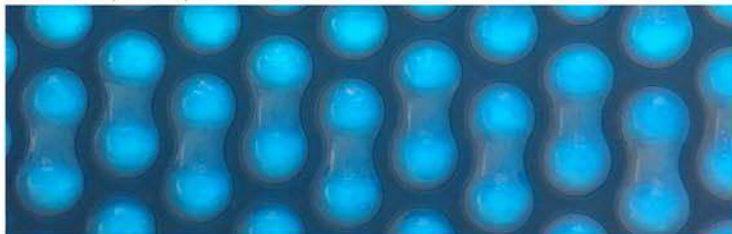
## SOL+ GUARD 500 microns Duobul

- Apport calorifique jusqu'à 8°C.
- Rétention de la chaleur accumulée.
- Réduit l'utilisation de produits chimiques.



## SOLIBUL 500 microns Duobul bleu foncé (bleu nuit)

- Transmission et absorption des rayons du soleil pour augmenter la température de l'eau tout en évitant la prolifération des algues.
- Evite la photosynthèse.



## GRIS/NOIR 500 microns Duobul

- Limite la photosynthèse.



## BLEU/BLEU 400 OU 500 microns bulles rondes

- Une couverture de qualité traditionnelle à un prix compétitif.
- Chauffe le bassin de 2 à 4°C.
- Bulles Ø12 mm.



## TRANSLUCIDE 400 microns bulles rondes

- Bâche à bulles innovante par son coloris translucide qui se confond avec l'eau et par son apport calorifique pouvant aller jusqu'à 8°C.
- Bulles Ø12 mm.



## BLEU/NOIR 500 microns bulles rondes

- Réduit la photosynthèse grâce à son opacité.
- Chauffe le bassin de 1 à 2°C.

