

Super 400

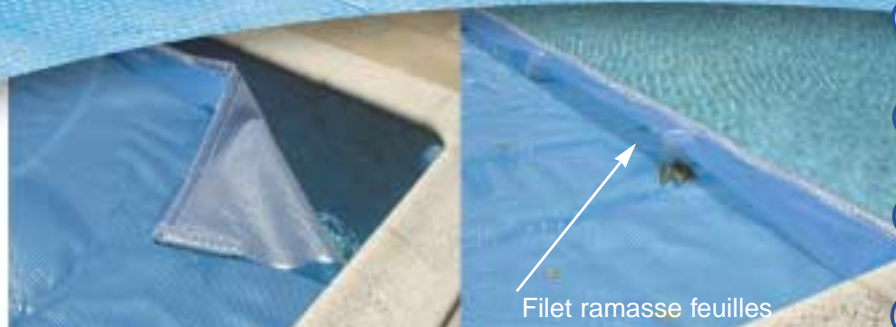
Couverture isothermique à bulles

SUPER en CALORIES
SUPER en PROPRIÉTÉ

GARANTIE
2
ANS

SUPER 400

- Régule et augmente la température de l'eau
- Retient les feuilles et les débris
- Réduit la consommation de produits de traitement
- Evite l'évaporation



Filet ramasse feuilles

SUPER 400, c'est la couverture 2 en 1 :

- **déroulée, elle agit comme un capteur solaire**, elle vous fait gagner quelques précieux degrés le jour, et préserve votre eau des refroidissements nocturnes.

- **quand vous l'enroulez, elle retient les feuilles et les débris** qui se sont déposés dessus et les récupère alors dans un filet spécialement incorporé. Simple et très efficace.

Votre eau est chaude, propre et prête à vous accueillir à toute heure. De plus, en éliminant les débris et les feuilles tombés sur la couverture, le filet ramasse-feuilles soulage le système de filtration de votre piscine et réduit votre consommation de produits de traitement. Votre porte-monnaie apprécie ; votre peau aussi.

Enfin, elle évite l'évaporation de l'eau. Indispensable pour les bassins d'intérieur, elle est aussi vivement recommandée pour les piscines d'extérieur où l'évaporation est plus discrète mais tout aussi coûteuse.



● Robuste et durable.

SUPER 400 est réalisée en polyéthylène alvéolé anti-U.V. de 400 microns d'épaisseur.

Elle est bordée sur les longueurs d'une lisière très épaisse qui la protège efficacement des frottements contre les parois du bassin.

Les largeurs sont solidement ourlées pour résister sans effort à la tension des sandows de fixations.

SUPER 400 est livrée avec une bâche de protection réfléchissante qui évite tout risque de brûlure ou d'échauffement lorsque la couverture est enroulée.

● Deux versions : Bleu pour un effet calorigène normal, ou Silver pour un effet renforcé.

Lorsque les rayons solaires frappent la couverture, les infrarouges sont piégés*. L'énergie calorifique se transmet aux bulles d'air, qui à leur tour la restituent à l'eau de la piscine. Plus la couverture est opaque, plus elle piège les rayons infrarouges, mieux la couverture chauffera.

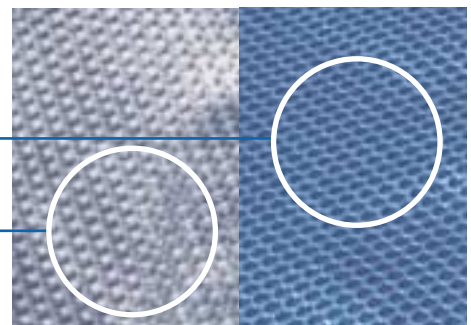
En version Silver, la couverture contient des particules d'aluminium qui l'opacifient totalement, sans toutefois lui donner un aspect foncé qui nuirait à l'esthétique.

Tous les infrarouges sont piégés dans la couverture. C'est la version la plus efficace en terme de restitution calorifique.

● Super 400 existe en standard ou sur mesure.

Elle s'adapte aisément aussi sur les piscines équipées d'escaliers ou d'échelles.

* La surface de l'eau réfracte la quasi-totalité des rayons solaires. C'est pourquoi elle chauffe si lentement sans couverture.



Document à caractère non contractuel. Les caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être sujettes à toutes modifications, sans préavis. Reproduction interdite. Ne pas jeter sur la voie publique. Révision : Actis communication. (06/2001)



CARACTÉRISTIQUES

- Polyéthylène 400 µ.
- Lisières de renfort sur les longueurs.
- Ourlets sur les largeurs.
- Filet ramasse-feuilles incorporé, soudé à la couverture.
- Un œillet tous les 50 cm environ côté enrouleur.
- Un œillet à chaque angle côté fixations.
- Bâche de protection réfléchissante fournie.

CACHET DU REVENDEUR

SUPER 400, une eau plus chaude, une eau plus propre.

**GROUPE
PROCOPI**