

Cobertores solares de burbujas

Prolongue la temporada de baño, ahorre agua y productos de mantenimiento.

Protege, mantiene y aumenta la temperatura del agua, limitando la evaporación.



Cobertor precortado



Poder calefactor



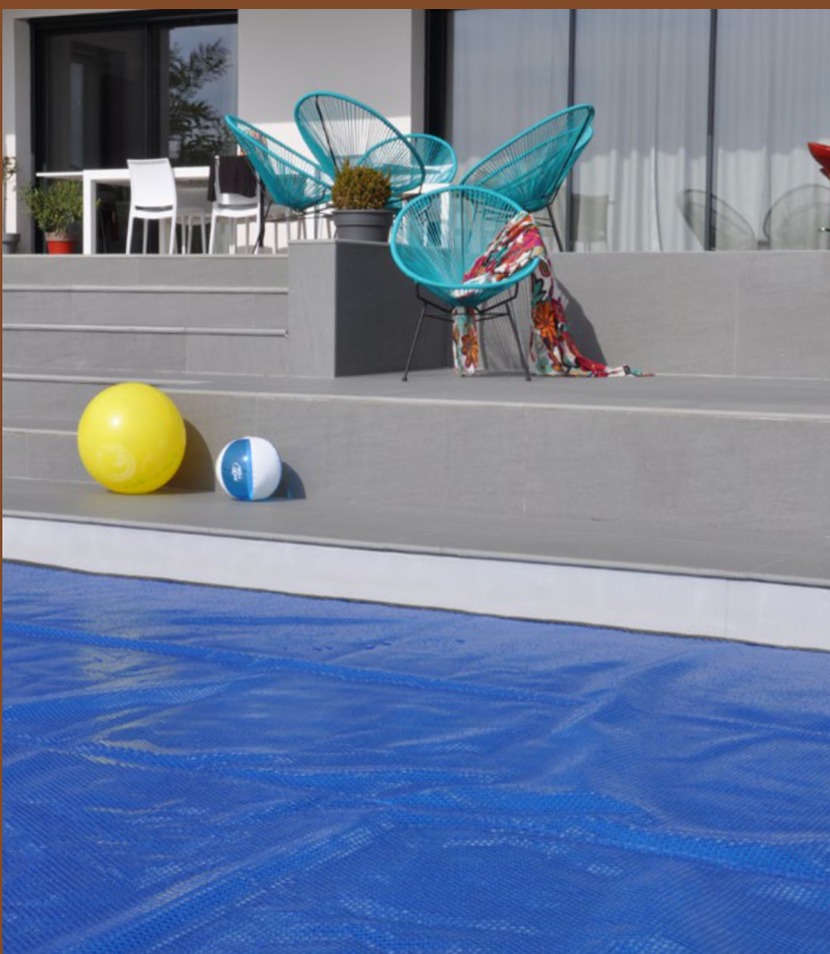
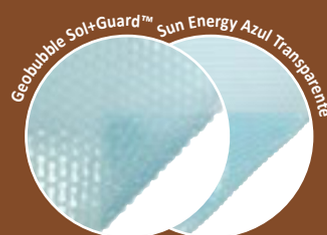
Limitación de las pérdidas de temperatura



Disminución de la evaporación



Resistencia y espesor



Acabado Versión económica: utilizable con un enrollador. Borde en 1 ancho + ojales. Disponible en:

7 x 3 m

8 x 4 m

10 x 5 m

12 x 6 m

Burbuja redonda de 12 mm

Aumenta la capacidad de calentamiento del agua

La transparencia del Sun Energy y Geobubble Sol+Guard™ deja pasar los rayos del sol y limita la necesidad de uso de un sistema de calentamiento del agua.

CARACTERISTICAS

| | |
|-------------------------|--|
| Tejido | Poliétileno alveolado. |
| Peso (400 µ) | 368 g/m ² . |
| Tratamientos | Anti-U.V. |
| Ensamblaje | Soldadura por ultrasonido. |
| Acabado | Refuerzo de polietileno cosido + ojales cada 50 cm lado enrollador y en cada esquina lado opuesto. |
| Estabilidad dimensional | ± 1,5 %. |



PROCALOR
HEATING & POOLS

Calle Santa Amelia, 18
38180 San Cristóbal de La Laguna

Tel: +34 615 000

www.procalorhp.com