

COBERTOLDO®



COBERTOR SOLAR BURBUJA AZUL 400 micras

Manta térmica aislante solar económica **COBERTOLDO de confección sencilla** para piscinas de verano formada por dos laminas de polietileno , que en el centro guarda una cámara de aire confinado en forma de burbujas, es de alta resistencia y muy bajo peso. Esta utilización de cubierta aumenta y mantiene la temperatura del agua, ofreciéndole por tanto la posibilidad de un baño más confortable. Contiene aditivos contra rayos U. V. y color azul. Su baja densidad le permite la flotabilidad.

- Usa la energía del sol para calentar el agua durante el día, y mantiene el agua caliente.
- Reduce la evaporación del agua hasta en un 95 %.
- Ahorra agua y productos de tratamiento químicos.
- Protege la piscina de la suciedad.
- Ahorra hasta un 60 % de la factura de la climatización y reduce la radiación del calor.
- El cobertor solar, por su poco peso y poder de flotación se extiende y se recoge con mayor facilidad. Esta operación se facilita aún más utilizando un enrollador.

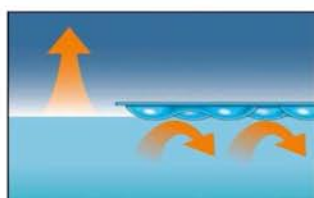
Características Técnicas.

- Polietileno en burbujas de alta resistencia.
- Tratamiento rayos solares **UVA/UVB** en ambas caras.
- Colores translucidos: Azul.
- Confección: Sencilla.
- Espesor: 400 micras, según su modelo.

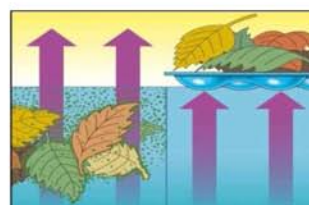
C/Río Záncara, 4
16400 Tarancón (Cuenca)
Centralita: 969 321 848
Fax: 969 320 066
info@salesdelcentro.es

www.salesdelcentro.es

PRECAUCIONES: Este cobertor no está diseñado para realizar funciones de seguridad, ni soportar peso alguno. Sus funciones son exclusivamente térmicas. No bucear debajo de él.



Retención del calor



Reducción de la suciedad