

Cobertura Térmica Reforçada Azul Escuro

700 microns
Cod: CTA700R

Ficha Técnica

Descrição:

Esta cobertura é das mais resistentes da sua gama. Constituída por uma película de polietileno de 400 microns Azul Escuro de um lado, tem um revestimento no lado superior com uma película de ráfia, com o objectivo de impedir a transmissão dos raios UV até à água da piscina. Reduz drasticamente a evaporação. É aconselhável a sua utilização através de um enrolador e capa para a cobertura, quando enrolada.

Utilização:

Ideal para piscinas domésticas e comerciais de pequenas a grandes dimensões, exteriores, em zonas de exposição solar moderada a alta.

Características Técnicas

Película de Polietileno	Extrusión Doble
Protección U.V.	0.6% Aditivo
Coloración	1% Actual
Tipo de Borbuja	Doble Borbuja
Anchura x Largo de la Borbuja	15 x 30 mm
Altura de la borbuja	5,5mm
Nº de borbuja por m ²	1029
Espesor 400 microns	Película de Borbuja = 260um +/- 10% Película Superior = 140um +/- 10%
Peso por m ²	368g +/- 10%
Anchura Total Borbuja	2000mm / 2500mm +/- 10% 30mm +/- 10%



Película de Polietileno	Materia	Resistencia Tracción	Resistencia Rasgón
Urdido	HDPE	12.4kN/m +/- 10%	150N +/- 10%
Trama	HDPE	14.4kN/m +/- 10%	150N +/- 10%
Revesmento	LPE Blues U.V. Es estabilizador		

