

Refª: CSA400

Ficha Técnica

Descrição

A cobertura de bolhas solar mais leve da sua gama, com excelente translucidez para transmissão da energia solar. É constituída por uma película de polietileno translúcido Azul Claro, com o propósito de aproveitar a luz solar transformando-a em energia térmica, para além de reduzir drasticamente a evaporação. É aconselhável a sua utilização através de um enrolador e capa para a cobertura, quando enrolada.

Utilização

Ideal para piscinas domésticas, exteriores, em zonas de exposição solar baixa a moderada.

Características Técnicas

Película de Polietileno	Dupla Extrusão
Protecção U.V.	0.6% Aditivo
Coloração	1% Actual
Tipo de Bolha	Bolha Dupla
Largura x Comprimento da Bolha	15 x 30mm
Altura da Bolha	5,5 mm
Nº de bolhas por m2	1029
Espessura 400 microns	Película de Bolha = 260um +/- 10% Película Superior = 140um +/- 10%
Peso por m2	368g +/- 10%
Largura Total das Bolhas	20 00mm / 25 00mm +/- 10%
Margem de soldadura	30mm +/- 10%

