



Coberturas Térmicas

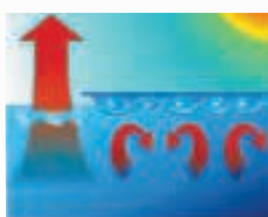
- Evaporação
- 3 Tipos de Cobertura Térmica Eurocover
- Distribuição Sazonal da Radiação em Portugal Continental
- Cálculo das Áreas e Formas
- Cobertura Solar Azul 400 mic. Bolha Simples
- Cobertura Solar Azul/Cinza 400 mic. Bolha Dupla
- Cobertura Solar Transparente 500 mic. Bolha Dupla
- Cobertura Solar Azul Escuro 500 mic. Bolha Dupla
- Cobertura Cinza Escuro/Preto 500 mic. Bolha Dupla
- Cobertura Térmica Azul/Preto 400 mic. Bolha Dupla
- Cobertura Reforçada Azul Escuro 400 mic. Bolha Dupla
- Cobertura de Espuma 6mm
- Tabela Geral
- Acessórios e Acabamentos
- Condições de Garantia e Cuidados de Utilização
- Ficha de Encomenda e Orçamento





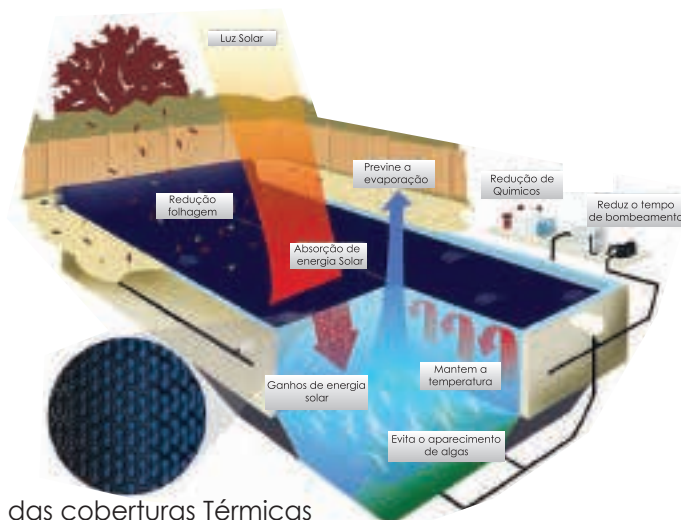


A **EVAPORAÇÃO** é a principal fonte de perda de calor para todas as piscinas (responsável por cerca de 70% da perda de energia).



Para minimizar a evaporação, deve cobrir-se a piscina. Cobrir a piscina com uma COBERTURA TÉRMICA Eurocover, escolhida para atender às necessidades do utilizador, quando a piscina não está a ser utilizada, é um meio muito eficaz para:

- Absorção do calor do sol
- Aumentar da temperatura da piscina em até 8° C
- Reduzir o consumo de energia em mais de 50%
- Limitar o consumo dos químicos em até 60%
- Reduzir a evaporação de água em mais de 98%
- Inibir o crescimento de algas (algumas referencias isotérmicas)
- Reduzir o tempo de filtragem / bomba em até 50%
- Diminuir a contaminação da água por resíduos depositados (folhagens, insectos, etc.)



*Algumas vantagens da maioria das coberturas Térmicas

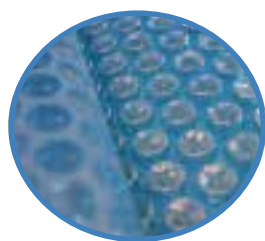
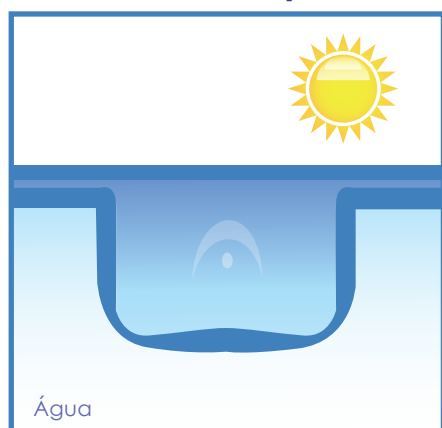


3 Tipos de Cobertura Térmica Eurocover

É altamente recomendado que o primeiro passo para a **redução de perda de energia da água da piscina**, seja a **selecção de uma Cobertura Térmica** adaptada à necessidade do utilizador.

Escolha a sua cobertura térmica, tendo em conta a área geográfica onde a piscina está situada e o seu clima, bem como o objectivo principal para a cobertura.

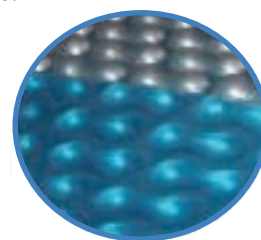
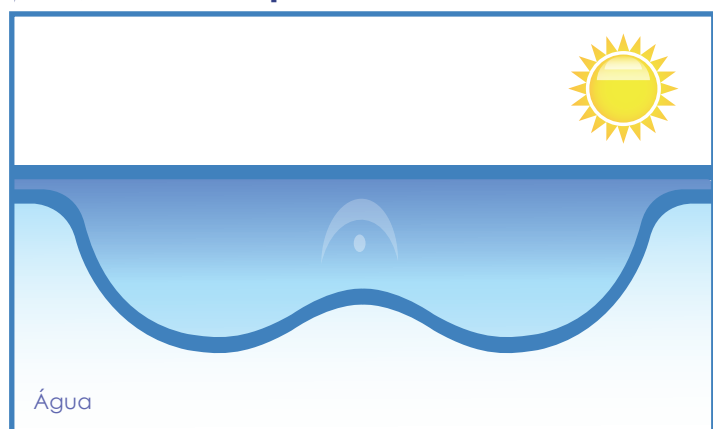
Bolha Simples



A **Cobertura de Bolhas Simples**, é uma cobertura de Bolha tradicional, com os tratamentos standard para ambientes de piscinas, químicos, raios UV e temperatura. Apresenta uma resistência standard contra os ataques dos UV e químicos da água.

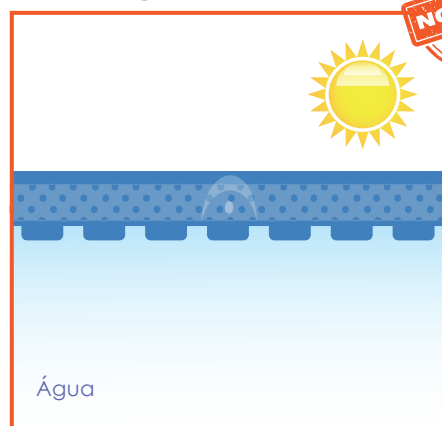
Tal como as restantes coberturas de bolhas, o lado da bolhinha coloca-se virado para a água, ficando a sua face lisa voltada para cima (lado céu).

Bolha Dupla



A **Cobertura de Bolha Dupla** estabelece um novo nível de qualidade relativamente à bolha simples. Cientificamente desenvolvida por forma a oferecer mais resistência aos ataques dos químicos e dos raios UV, durante mais tempo do que uma cobertura de bolha tradicional, o tempo de vida útil previsto para a Cobertura de Bolha Dupla resulta assim num aumento de cerca de 25%.

Espuma 6mm



A **Cobertura de Espuma** é a cobertura da gama térmica mais resistente aos tratamentos químicos, e aos raios UV. Uma boa opção para ambientes mais agressivos, como piscinas climatizadas, ou de utilização mais intensa. Trata-se de uma opção opaca, não permitindo portanto a penetração dos raios UV, no entanto devido à sua espessura, (agora com 6mm!), é de entre todas as coberturas da sua família a opção que conserva mais o calor, oferece maior isolamento térmico e a solução com maior tempo de vida útil.

O lado liso coloca-se virado para o céu, ficando o seu lado padrão quadriculado revestido a película transparente, sobre a água.



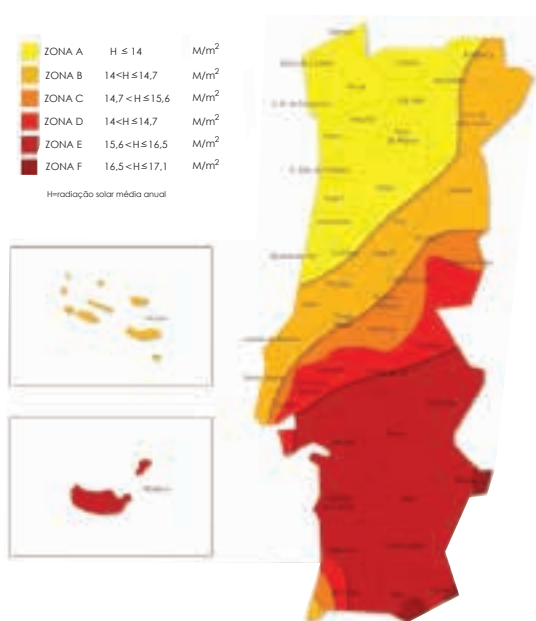
Distribuição Sazonal da Radiação

É essencial no caso das piscinas exteriores, atender à zona do país onde está situada a piscina.

Verifique:

- Se procura fundamentalmente uma **cobertura que permita aproveitar o máximo da luz solar**, aquecendo a água o máximo possível através da retenção, e penetração dos raios solares (climas frios, piscinas menos expostas ao sol);
- Se ao contrário procura fundamentalmente uma **cobertura que permita apenas a conservação da água** e do seu calor, não permitindo a entrada dos raios solares (climas quentes, piscinas muito expostas ao sol);
- Ou o que procura é uma **combinação de ambas as finalidades acima** (alguma protecção dos raios UV).

Distribuição Sazonal da Radiação Global em Portugal Continental



Tenha em conta que:

- Uma **cobertura térmica solar** é fabricada com um material translúcido para maximizar o benefício de energia da luz solar;
- As **coberturas não solares, apenas térmicas**, retêm ou absorvem o calor. São geralmente feitas de material opaco ou escuro, concebido para minimizar a perda de energia e absorver o calor do sol;
- As **coberturas de bolhas reflectoras de calor para fora da piscina**, são concebidas para climas muito quentes para reflectir o calor do sol para longe da superfície da piscina e geralmente são feitas de material de cor opaca clara projectada para reflectir o calor do sol. As coberturas de bolhas reflectoras do calor para o interior da piscina, têm precisamente o efeito oposto, para climas frios.

Com base nestes factores e a resistência do próprio material em cada tipo de cobertura (mais espessura ou menos espessura, com reforço superior, com mais ou menos tratamentos aos UVs e aos químicos), **selecione o tipo de cobertura térmica ideal para a sua piscina.**

E não se esqueça, cada tipo de cobertura térmica, responde a várias necessidades concretas, e a sua cor não tem apenas um efeito estético. Muito mais do que isso, a sua cor, tom e opacidade, informam-nos de que tipo de material se trata, e quais as funções que cumpre. A sua espessura medida em micron (μ), bem como os tratamentos e aditivos extra que poderá ter, informam-nos quanto à resistência maior ou menor que a cobertura oferece perante **factores externos como temperatura da água, raios UV, tratamentos químicos**. Pondere todos estes elementos antes de encomendar uma Cobertura Térmica para a piscina.







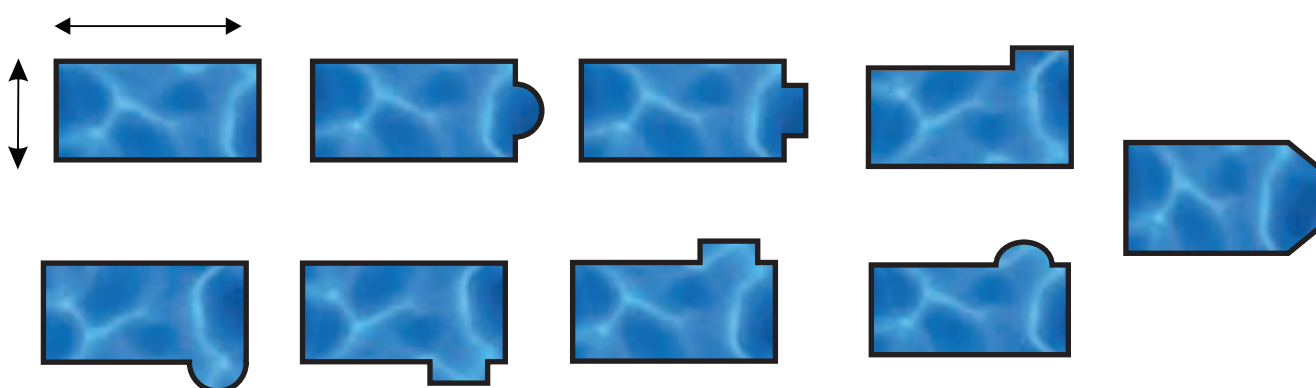
CÁLCULO DAS ÁREAS E FORMAS



Para o cálculo da área da cobertura térmica, devem ser levantadas as medidas da linha de água (medidas interiores da piscina).

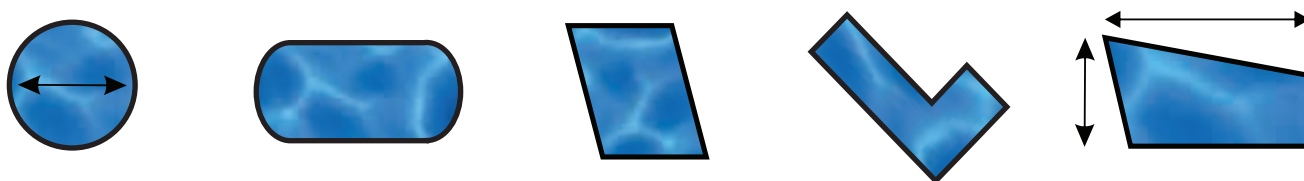
Forma Normal

Piscinas rectangulares com escadas laterais, de topo, rectas ou redondas. Os cantos redondos são solicitados à parte.



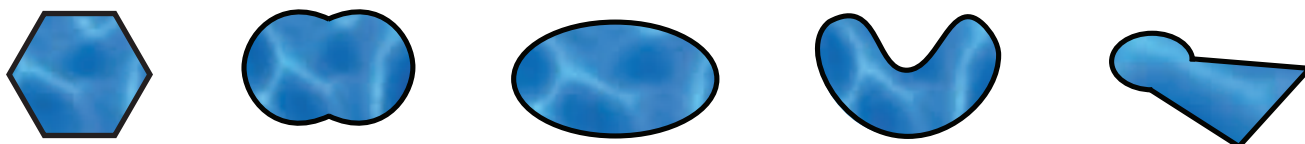
Forma Especial

Piscinas com formas geométricas que se obtenham a partir da recolha de medidas sem necessidade de recorrer a desenhos técnicos, molde, ou triangulações. Os cantos redondos são solicitados à parte.



Forma Livre

Piscinas de formas irregulares, geométricas e todas as outras formas cujo fabrico dependa de medidas por triangulação, desenho técnico ou envio de molde.



Nas formas livres, com necessidade de desenho técnico ou fabrico através de moldes, o fornecimento da cobertura é sempre objecto de orçamento para aprovação prévia do cliente e os prazos de execução são mais dilatados.

- Devido à tendência para o material encolher em determinadas circunstâncias do ambiente e/ou da água recomenda-se o aumento de 2% ao comprimento das coberturas de bolhas.
- Área mínima de facturação é de 10 m².

Cobertura Solar 400µ Azul Claro Bolha Simples



A Cobertura de Bolhas mais económica da Gama Térmica...



400
microns

Duração
4 Anos
Média Estimada

Garantia
2 Anos

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.

Características

- . Protecção U.V - 0.6% Aditivo
- . Tipo de Bolha - Simples
- . Espessura - 400 microns
- . Peso por m² - 368 g/m² +/-10%
- . Margem de soldadura - 30 mm +/-10%
- . Cor - azul claro

É aconselhável a sua utilização através de um enrolador e capa para a cobertura, quando enrolada. (Consulte a página sobre enroladores.)

Utilização

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



Bainha 1 Topo

Bainha 2 Topos

Bainha Todo Perímetro

Acabamento Standard (Opcional)
Faixa cosida PVC Azul

Não deixe de ler atentamente o **Manual de Utilização e Cuidados** antes de começar a usar a sua cobertura!

Se perdeu o seu, peça-o directamente na sua loja ou profissional de piscinas, ou em: [www.eurocover.pt/formulário de contacto/ pedido de manual de instruções](http://www.eurocover.pt/formulário%20de%20contacto/pedido%20de%20manual%20de%20instruções)

COD	Coberturas Térmicas Eurocover	Forma Normal €/m ²	Forma Espec. €/m ²	Forma Livre €/m ²
CSA400S	Cobertura Solar Azul 400 microns Bolha Simples	7,94	8,73	9,53
Acabamento Standard *		Forma Normal €/ml	Forma Espec. €/ml	Forma Livre €/ml
REF 01	Bainha em faixa cosida de PVC com ilhoses p/ enrolador	4,50	4,95	5,40

Consulte informação sobre formatos e cálculo de medidas.
Consulte informação sobre os acabamentos disponíveis nesta categoria de produtos.
Área mínima de facturação 10 m².
Aos preços indicados acresce o I.V.A à taxa legal.

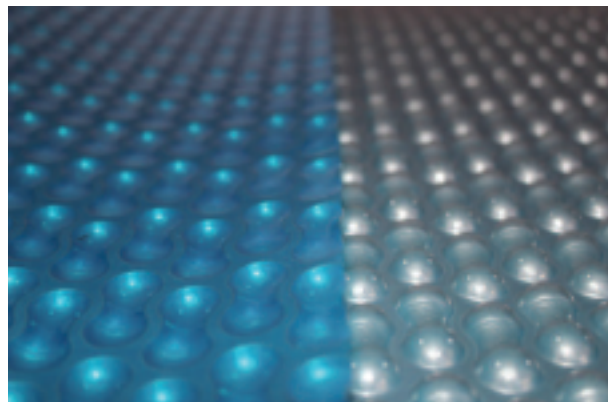


Cobertura Solar Azul/Cinza 400 μ Bolha Dupla

A Cobertura de Bolhas mais refletora da Gama 400 microns



O alumínio cinzento/prata do lado interior da tela, ajuda a reflectir o calor para o interior da piscina, enquanto o azul do lado superior, capta os raios UV. Reduz drasticamente a evaporação.



Utilização

Ideal para piscinas domésticas, exteriores em zonas de exposição solar limitada.



Características

- . Protecção U.V – 0,6% Aditivo
- . Tipo de Bolha - Dupla
- . Espessura – 400 microns
- . Peso por m2 – 368 g/m2 +/- 10%
- . Margem de soldadura – 30 mm +/- 10%
- . Cor – lado céu azul escuro, lado água cinzento prata

É aconselhável a sua utilização através de um enrolador e capa para a cobertura, quando enrolada. (Consulte a página sobre enroladores.)

Acabamento Standard (Opcional)
Faixa cosida PVC Azul

Bainha 1 Topo

Bainha 2 Topos

Bainha Todo Perímetro

Não deixe de ler atentamente o **Manual de Utilização e Cuidados** antes de começar a usar a sua cobertura!

Se perdeu o seu, peça-o directamente na sua loja ou profissional de piscinas, ou em: [www.eurocover.pt/formulário de contacto/ pedido de manual de instruções](http://www.eurocover.pt/formulário%20de%20contacto/pedido%20de%20manual%20de%20instruções).

COD	Coberturas Térmicas Eurocover	Forma Normal	Forma Espec.	Forma Livre
		€/ m2	€/ m2	€/ m2
CSA/C400	Cobertura Azul Escuro/Cinza 400 microns Bolha Dupla	8,66	9,52	10,39
	Acabamento Standard *	Forma Normal	Forma Espec.	Forma Livre
		€/ ml	€/ ml	€/ ml
REF 01	Bainha em faixa cosida de PVC com ilhoses p/ enrolador	4,50	4,95	5,40

Consulte informação sobre formatos e cálculo de medidas.
Consulte informação sobre os acabamentos disponíveis nesta categoria de produtos.
Área mínima de facturação 10 m².
Aos preços indicados acresce o I.V.A à taxa legal.



Cobertura Solar Transparente 500 μ Bolha Dupla



Mais aproveitamento da luz solar para aquecer a piscina.

Maior resistência aos raios U.V. e tratamentos químicos conferida pelos aditivos com que é fabricada. Permite o máximo aproveitamento da luz do sol. Apresenta uma combinação exclusiva de duas faces, uma superfície superior transparente e uma superfície inferior de cor translúcida.

Reduz a evaporação em cerca de 98%, aumenta a temperatura da água, reduz a utilização de tratamentos químicos, poupa energia e água, ajuda a diminuir o lixo na piscina.



500
microns

Duração
6 Anos
Média Estimada

Garantia
3
Anos

Características

- . Protecção U.V – 140klys/yr 0.9 % Aditivo
180klys/yr 1.2 % Aditivo
- . Tipo de Bolha - Dupla
- . Espessura – 500 microns
- . Peso por m² – 460 g/m² +/- 10%
- . Margem de soldadura – 30 mm +/- 10%
- . Cor – transparente azulada

É aconselhável a sua utilização através de um enrolador e capa para a cobertura, quando enrolada. (Consulte a página sobre enroladores.)

Utilização

Ideal para piscinas domésticas e comerciais de pequenas dimensões, exteriores, em zonas de exposição solar limitada.



Bainha 1 Topo

Bainha 2 Topos

Bainha Todo Perímetro

Acabamento Standard (Opcional)
Faixa cosida PVC Cinzenta

Não deixe de ler atentamente o **Manual de Utilização e Cuidados** antes de começar a usar a sua cobertura!

Se perdeu o seu, peça-o directamente na sua loja ou profissional de piscinas, ou em: www.eurocover.pt/formulário de contacto/ pedido de manual de instruções.

COD	Coberturas Térmicas Eurocover	Forma Normal	Forma Espec.	Forma Livre
		€/ m ²	€/ m ²	€/ m ²
CST500	Cobertura Transparente 500 microns Bolha Dupla	11,25	12,37	13,50
Acabamento Standard *		Forma Normal	Forma Espec.	Forma Livre
		€/ ml	€/ ml	€/ ml
REF 02	Bainha em faixa cosida de PVC com ilhoses p/ enrolador	4,50	4,95	5,40

Consulte informação sobre formatos e cálculo de medidas.
Consulte informação sobre os acabamentos disponíveis nesta categoria de produtos.
Área mínima de facturação 10 m².
Aos preços indicados acresce o I.V.A á taxa legal.

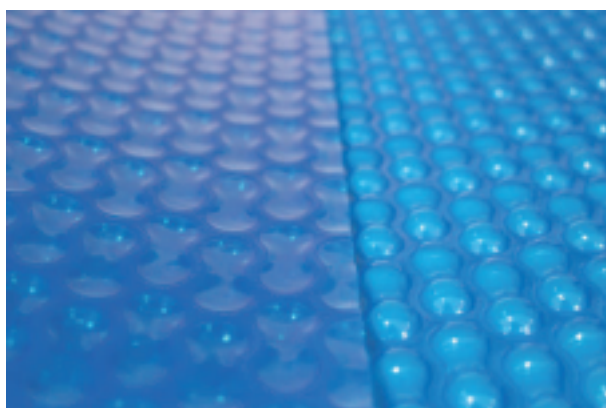


Cobertura Solar Azul Escuro 500 µ Bolha Dupla

Maior resistência aos raios U.V. e aos tratamentos químicos

Uma cobertura de bolhas solar com excelente retenção do calor recebido, maior resistência aos raios U.V. e aos tratamentos químicos.

Pertencente à gama de bolhas Solar e Térmica, esta cobertura é mais resistente por ser mais espessa e conter mais aditivos. É constituída por uma película de polietileno de 500 microns Azul-Escuro, com o propósito de transmitir para a água parte da luz solar e energia térmica, retendo parte desta mesma energia e luz. Reduz drasticamente a evaporação.



Utilização

Ideal para piscinas domésticas e comerciais pequenas, exteriores ou interiores, em zonas de exposição solar moderada a elevada e/ou água com temperaturas mais elevadas.



Características

- . Protecção U.V – 0,6% Aditivo Standard, U.V +0.9% Aditivo
- . Tipo de Bolha - Dupla
- . Espessura – 500 microns
- . Peso por m² – 460 g/m² +/- 10%
- . Margem de soldadura – 30 mm +/- 10%
- . Cor – azul escuro

É aconselhável a sua utilização através de um enrolador e capa para a cobertura, quando enrolada. (Consulte a página sobre enroladores.)

Acabamento Standard (Opcional)
Faixa cosida PVC Azul

Bainha 1 Topo

Bainha 2 Topos

Bainha Todo Perímetro

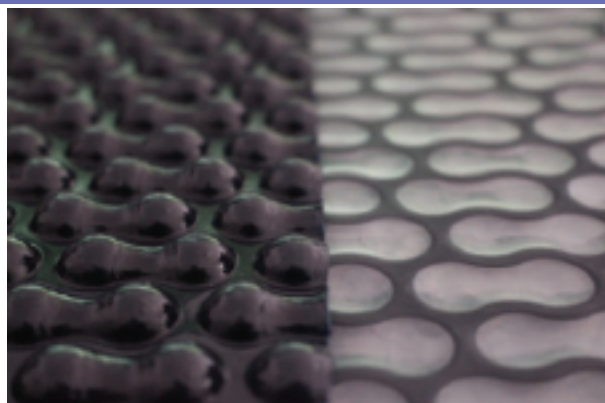
Não deixe de ler atentamente o **Manual de Utilização e Cuidados** antes de começar a usar a sua cobertura!

Se perdeu o seu, peça-o directamente na sua loja ou profissional de piscinas, ou em: www.eurocover.pt/formulário de contacto/ pedido de manual de instruções.

COD	Coberturas Térmicas Eurocover	Forma Normal	FormaEspec.	Forma Livre
		€/ m2	€/ m2	€/ m2
CSA500	Cobertura Azul Escuro 500 microns Bolha Dupla	9,68	10,65	11,62
	Acabamento Standard *	Forma Normal	FormaEspec.	Forma Livre
		€/ ml	€/ ml	€/ ml
REF 01	Bainha em faixa cosida de PVC com ilhoses p/ enrolador	4,50	4,95	5,40

Consulte informação sobre formatos e cálculo de medidas.
Consulte informação sobre os acabamentos disponíveis nesta categoria de produtos.
Área mínima de facturação 10 m².
Aos preços indicados acresce o I.V.A à taxa legal.

Cobertura Solar Cinza Escuro/Preto 500µ Bolha Dupla



Uma Cobertura de Bolhas de Verão e ao mesmo tempo de Inverno!

Esta cobertura aumenta a temperatura da água e ao mesmo tempo, inibe o crescimento das algas. Devido ao seu inovador material selectivo de luz solar, elimina a necessidade de escolher entre a manutenção da temperatura da água ou a redução dos produtos químicos.

Reduz a evaporação em cerca de 98%, reduz a utilização de tratamentos químicos, aumenta a temperatura da água até 7° C, poupa energia e água, ajuda a diminuir o lixo na piscina. Inibe ao mesmo tempo o desenvolvimento de algas, reduz o tempo dos filtros e bombas em até 50%, reduz o consumo dos químicos, e diminui o consumo de energia em 60%, reduz o tempo e gastos com manutenção. Pode ser usada como cobertura de inverno.



Características

- . Protecção U.V - 180klys/yrs 140klys/yrs
- . Tipo de Bolha - Dupla
- . Espessura - 500 microns
- . Peso por m² - 460 g/m² +/-10%
- . Margem de soldadura - 30 mm +/-10%
- . Cor - lado céu cinza escuro, lado água preto

É aconselhável a sua utilização através de um enrolador e capa para a cobertura, quando enrolada. (Consulte a página sobre enroladores.)

Utilização

Ideal para piscinas domésticas, de exposição solar moderada a alta.



Acabamento Standard (Opcional) Faixa cosida PVC Preto

Bainha 1 Topo

Bainha 2 Topos

Bainha Todo Perímetro

Não deixe de ler atentamente o **Manual de Utilização e Cuidados** antes de começar a usar a sua cobertura!

Se perdeu o seu, peça-o directamente na sua loja ou profissional de piscinas, ou em: [www.eurocover.pt/formulário de contacto/ pedido de manual de instruções](http://www.eurocover.pt/formulário%20de%20contacto/)

COD	Coberturas Térmicas Eurocover	Forma Normal €/m ²	Forma Espec. €/m ²	Forma Livre €/m ²
CSC/P500	Cobertura Cinza Escuro/Preto 500 microns Bolha Dupla	11,25	12,37	13,50
Acabamento Standard *		Forma Normal €/ml	Forma Espec. €/ml	Forma Livre €/ml
REF 03	Bainha em faixa cosida de PVC com ilhoses p/ enrolador	4,50	4,95	5,40

Consulte informação sobre formatos e cálculo de medidas.
Consulte informação sobre os acabamentos disponíveis nesta categoria de produtos.
Área mínima de facturação 10 m².
Aos preços indicados acresce o I.V.A à taxa legal.



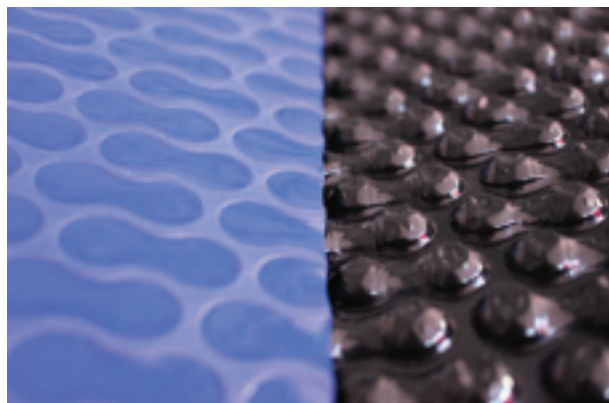
Cobertura Azul Opaco/Preto 400µ Bolha Dupla

Inovadora cobertura, inibe desenvolvimento de algas na piscina...

Inovadora cobertura, reduz o aparecimento de algas na piscina. Efeito retenção de calor e luz solar, impede a sua transmissão para a água.

Uma variedade de benefícios para o proprietário da piscina. Pertencente à gama bolhas mais leve, esta cobertura é constituída por uma película superior de polietileno Opaco Azul-Escuro, com lado oposto de cor Preta, com o intuito de reflectir para fora da piscina a luz solar, e absorvendo em si, através da película preta, a energia térmica, impedindo a sua reflexão para a água.

Reduz drasticamente a evaporação.



Utilização

Ideal para piscinas domésticas, exteriores, em zonas de exposição solar moderada. Devido à sua opacidade, é aconselhável a sua utilização no controlo do desenvolvimento de algas.



Características

- . Protecção U.V – 0,6% Aditivo
- . Tipo de Bolha - Dupla
- . Espessura – 400 microns
- . Peso por m2 – 368 g/m2 +/- 10%
- . Margem de soldadura – 30 mm +/- 10%
- . Cor – azul escuro opaco, lado água preto

É aconselhável a sua utilização através de um enrolador e capa para a cobertura, quando enrolada. (Consulte a página sobre enroladores.)

Acabamento Standard (Opcional)
Faixa cosida PVC Azul

Bainha 1 Topo

Bainha 2 Topos

Bainha Todo Perímetro

Não deixe de ler atentamente o **Manual de Utilização e Cuidados** antes de começar a usar a sua cobertura!

Se perdeu o seu, peça-o directamente na sua loja ou profissional de piscinas, ou em: www.eurocover.pt/formulário de contacto/ pedido de manual de instruções.

COD	Coberturas Térmicas Eurocover	Forma Normal	Forma Espec.	Forma Livre
		€/ m2	€/ m2	€/ m2
CSA/P400	Cobertura Solar Azul Opaco/Preto 400 microns Bolha Dupla	9,20	10,12	11,04
	Acabamento Standard *	Forma Normal	Forma Espec.	Forma Livre
		€/ ml	€/ ml	€/ ml
REF 01	Bainha em faixa cosida de PVC com ilhoses p/ enrolador	4,50	4,95	5,40

Consulte informação sobre formatos e cálculo de medidas.
Consulte informação sobre os acabamentos disponíveis nesta categoria de produtos.
Área mínima de facturação 10 m².
Aos preços indicados acresce o I.V.A á taxa legal.



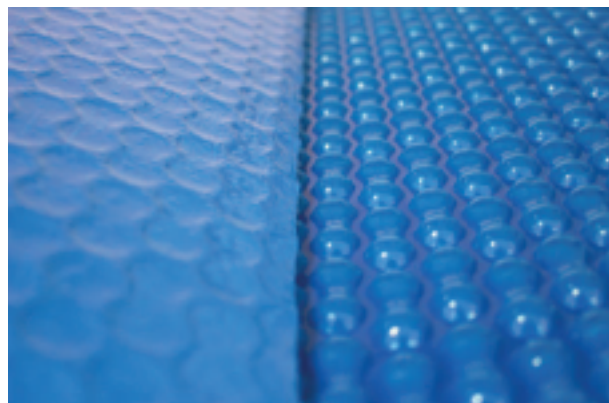
Cobertura Azul Escuro Reforçada 400µ Bolha Dupla

A cobertura mais Resistente da sua Gama Retém o calor da água e mantém a temperatura

Contém aditivos extra para maior resistência aos Uvs e químicos. É constituída por uma película de polietileno de 400 microns Azul-Escuro opaca e uma película superior em rafia, com o propósito de impedir a transmissão dos raios UV para a água da piscina.

Reduz drasticamente a evaporação.

A mais resistente ao sol, químicos e aos rasgos.



Utilização

Ideal para piscinas domésticas e comerciais interiores, ou exteriores em zonas de exposição solar moderada a elevada e/ou água com temperaturas mais elevadas.



É aconselhável a sua utilização através de um enrolador e capa para a cobertura, quando enrolada. (Consulte a página sobre enroladores.)



400
microns

Duração
6 Anos
Média Estimada

Garantia
3 Anos

Características

- . Protecção U.V - 0,6% Aditivo UV Standard +0.9% Aditivo
- . Tipo de Bolha - Dupla
- . Espessura - 400 microns
- . Peso por m² - 540 g/m² +/-10%
- . Margem de soldadura - 30 mm +/-10%
- . Temperatura da água aconselhável - até 28°C
- . Película Superior de Polietileno HDPE:
 - Urdidura: resistência à tracção 12.4kN/m
 - Resistência ao rasgo 150N +/-10%
- . Trama: resistência à tracção 14.4kN/m
- . Resistência ao rasgo 150N +/-10%
- . Revestimento: LPDE Azul U.V. Estabilizador

Acabamento Standard (Opcional)
Faixa cosida PVC Azul

Bainha 1 Topo

Bainha 2 Topos

Bainha Todo Perímetro

Não deixe de ler atentamente o **Manual de Utilização e Cuidados** antes de começar a usar a sua cobertura!

Se perdeu o seu, peça-o directamente na sua loja ou profissional de piscinas, ou em: [www.eurocover.pt/formulário de contacto/ pedido de manual de instruções](http://www.eurocover.pt/formulário%20de%20contacto/)

COD	Coberturas Térmicas Eurocover	Forma Normal €/m ²	Forma Espec. €/m ²	Forma Livre €/m ²
CTA400	Cobertura Azul Escuro reforçada 400 microns	13,00	14,30	15,60
Acabamento Standard *		Forma Normal €/ml	Forma Espec. €/ml	Forma Livre €/ml
REF 01	Bainha em faixa cosida de PVC com ilhoses p/ enrolador	4,50	4,95	5,40

Consulte informação sobre formatos e cálculo de medidas.

Consulte informação sobre os acabamentos disponíveis nesta categoria de produtos.

Área mínima de facturação 10 m².

Aos preços indicados acresce o I.V.A à taxa legal.



Cobertura de Espuma



Cobertura de Espuma 6 mm



A Cobertura mais Duradoura e Isolante da Gama Térmica

A sua utilização é imprescindível em piscinas climatizadas de utilização intensa e/ou piscinas de maiores dimensões. Fabricada em Polietileno laminado azul, agora com uma espessura superior de 6mm, revestimento em película de PVC azul no lado céu e película de polietileno transparente no lado água. **Apresenta um novo revestimento no lado água que lhe confere maior resistência e durabilidade.**

A Cobertura Térmica de Espuma foi desenvolvida com o propósito de transmitir para a água energia térmica e reduzir quase na totalidade as perdas de temperatura.

Reduz drasticamente a evaporação, e com isto o consumo de químicos, o consumo de energia, ajudando a manter a temperatura, devido ao seu alto nível de retenção do calor da água. Ajuda a diminuir o lixo na piscina.



Espessura Superior e Novo Revestimento no lado água! Mais Resistência e Duração!

Características

- Protecção U.V. - 80 Kly/yr >10
- Tipo de Polietileno - laminado de alta densidade
- Espessura - 6,00 mm
- Peso por m² - 500 g/m² +/-10%
- Condutividade Térmica - 0,038 W/mk
- Intervalo de temperatura água - -20° C a + 32° C
- Margem de soldadura - 50 mm +/-10%
- Cor - azul

Utilização

Ideal para piscinas interiores privadas ou públicas, comerciais e spas, bem como piscinas exteriores em zonas de exposição solar moderada a elevada.

É aconselhável a sua utilização através de um enrolador e capa para a cobertura, quando enrolada. (Consulte a página sobre enroladores.)



Neste tipo de cobertura é totalmente contra-indicado o seu fornecimento sem reforço perimetral, bainha em todo o perímetro.

Acabamento Standard (Opcional)
Faixa cosida PVC Azul

Bainha Todo Perímetro

Este artigo é transportado em rolo por carga especial, para evitar vincos permanentes.



Não deixe de ler atentamente o **Manual de Utilização e Cuidados** antes de começar a usar a sua cobertura!

Se perdeu o seu, peça-o directamente na sua loja ou profissional de piscinas, ou em: [www.eurocover.pt/formulário de contacto/](http://www.eurocover.pt/formulário%20de%20contacto/) pedido de manual de instruções

COD	Coberturas Térmicas Eurocover	Forma Normal €/m ²	Forma Espec. €/m ²	Forma Livre €/m ²
CTE6	Cobertura Espuma 6mm Azul Revestimento em PVC	27,70	30,47	33,24
Acabamento Standard		Forma Normal €/ml	Forma Espec. €/ml	Forma Livre €/ml
REF 01	Bainha em faixa cosida de PVC com ilhoses p/ enrolador	4,50	4,95	5,40

Consulte informação sobre formatos e cálculo de medidas.

Consulte informação sobre os acabamentos disponíveis nesta categoria de produtos.

Área mínima de facturação 10 m².

Aos preços indicados acresce o I.V.A à taxa legal.



Tabelas de Preço

COD	Coberturas Solares Eurocover	Forma Normal €/m²	Forma Espec. €/m²	Forma Livre €/m²
CSA400S	Cobertura Azul 400 microns Bolha Simples	7,94	8,73	9,53
CSA/C400	Cobertura Azul Escuro/Cinza 400 microns Bolha Dupla	8,66	9,52	10,39
CST500	Cobertura Transparente 500 microns Bolha Dupla	11,25	12,37	13,50
CSA500	Cobertura Azul Escuro 500 microns Bolha Dupla	9,68	10,65	11,62
CSC/P500	Cobertura Cinza Escuro/Preto 500 microns Bolha Dupla	11,25	12,37	13,50

COD	Coberturas Térmicas Eurocover	Forma Normal €/m²	Forma Espec. €/m²	Forma Livre €/m²
CSA/P400	Cobertura Azul Opaco/Preto 400 microns Bolha Dupla	9,20	10,12	11,04
CTA400	Cobertura Azul Escuro Reforçada 400 microns Bolha Dupla	13,00	14,30	15,60
CTE6	Cobertura Espuma 6mm Revestimento em Polietileno Azul	27,70	30,47	33,24

Tabelas de Preço Coberturas Standard **Take Away - Entrega Imediata**

Cor azul sem acabamentos

Duas qualidades à escolha: 400 e 500 microns

COD	Cobertura Azul 400 microns Bolha Simples	PVP €/Un
CSA400S	Medida standard 4x8	254,08
CSA400S	Medida standard 4x9	285,84
CSA400S	Medida standard 4x10	317,60
CSA400S	Medida standard 5x10	39,00
CSA400S	Medida standard 5x11	436,70
COD	Cobertura Azul 500 microns Bolha Dupla	PVP €/Un
CSA500	Medida standard 4x8	309,76
CSA500	Medida standard 4x9	348,48
CSA500	Medida standard 4x10	387,20
CSA500	Medida standard 5x10	484,00
CSA500	Medida standard 5x11	532,40

Aos preços indicados acresce Iva à taxa legal.