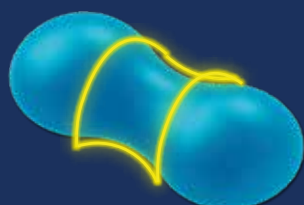




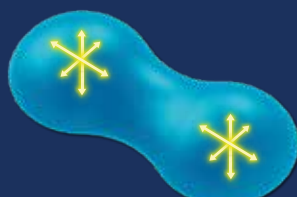
# Coberturas de piscina GeoBubble™ de elevado desempenho

Disponível com uma camada de tecido reforçado para maior resistência e durabilidade

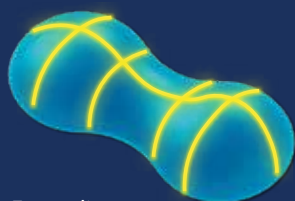
## Tecnologia GeoBubble™ exclusiva



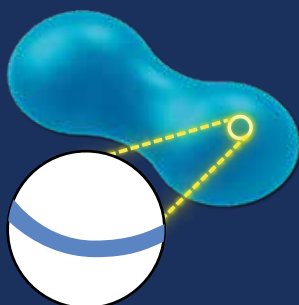
Arco de suporte forte que resiste ao colapso



Grande pegada para suportar a expansão do ar



Forma lisa com espessura uniforme



Sem cantos afiados que possam criar tensão elevada e pontos finos

50% mais espesso nos seus pontos mais finos do que o design de bolha padrão



### A melhor cobertura para aquecer e inibir as algas

- Aumentar a temperatura da água até 7°C
- Impede o crescimento de algas
- Reduz o consumo de energia em até 60%
- Reduz o consumo de produtos químicos em até 60%
- Reduz o tempo de filtração em até 50%
- Eliminar a evaporação da água em + 98%
- Reduz a contaminação por dejetos



### A melhor cobertura para os ganhos solares

- Aumentar a temperatura da água até 8°C
- Reduz o consumo de energia em mais de 70%
- Reduz o consumo de produtos químicos em até 40%
- Eliminar a evaporação da água em + 98%
- Reduz a contaminação por dejetos



### A melhor cobertura para uma piscina fria

- Minimiza os ganhos solares diários em 55%
- Mantém uma piscina 10% mais fresca
- Reduz o consumo de energia em mais de 50%
- Reduz o consumo de produtos químicos em até 40%
- Eliminar a evaporação da água em + 98%
- Reduz a contaminação por dejetos



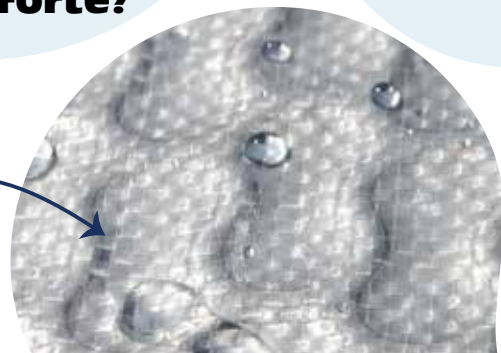
### A melhor cobertura para uma retenção de calor

- Conservar o calor e manter a temperatura da piscina
- Reduzir os custos de aquecimento em até 57%
- Trabalha tanto em piscinas interiores como ao ar livre
- Eliminar a evaporação da água em + 98%
- Reduz a contaminação por dejetos

## Precisa de algo mais forte?

Todos os materiais Guard agora disponíveis com trama

**2,5x**  
mais forte





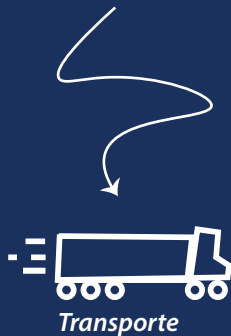
# Compreender o nosso impacto



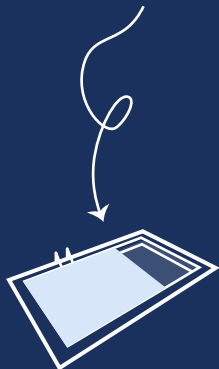
## Ciclo de vida do produto



Materials e fabrico



Transporte



Produto em utilização

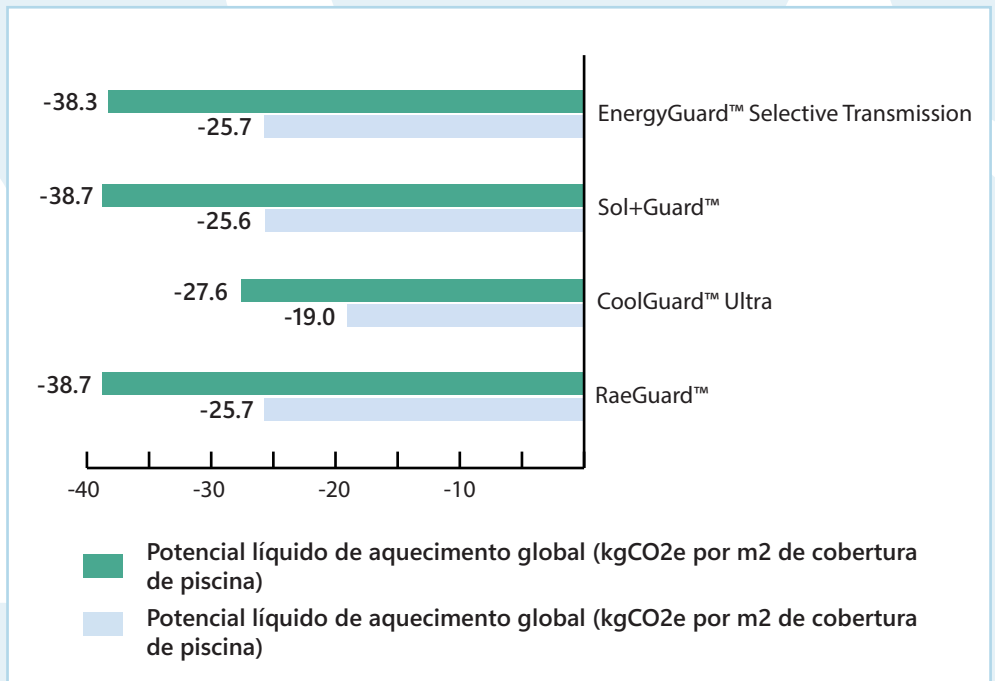


Manutenção e eliminação

## Avaliações do ciclo de vida

Como líderes no fabrico de produtos de poupança de energia, estamos empenhados em compreender o nosso impacto ambiental e em melhorar a sustentabilidade, encontrando formas de reduzir o consumo através da melhoria da eficiência em toda a nossa rede de fabrico e distribuição global

Para compreender melhor o impacto que os produtos GeoBubble™ têm no ambiente, começámos a trabalhar com consultores especializados em sustentabilidade para realizar e publicar Avaliações do Ciclo de Vida (LCAs) para a nossa gama principal de coberturas para piscinas. Uma LCA é uma análise holística do impacto ambiental de um produto ao longo de todo o seu ciclo de vida, do berço ao túmulo. As nossas LCAs foram verificadas por terceiros e as Declarações Ambientais de Produto (EPD) que as acompanham estão disponíveis na íntegra no nosso sítio Web.



Os resultados das avaliações dos nossos produtos Guard de elevado desempenho são apresentados acima. Também foram avaliadas as coberturas Light Blue e French Blue de 400 microns, bem como a EnergyGuard™ Selective Transmission com trama. Todos os nossos resultados podem ser consultados em: [www.geobubblepoolcovers.com/pt/sustainability](http://www.geobubblepoolcovers.com/pt/sustainability)

