



A evaporação é a principal fonte de perda de calor para todas as piscinas, para minimizar essa evaporação deve-se cobrir a piscina.



Vantagens:

- Redução da evaporação de em mais de 70%
- Redução do consumo de energia em mais de 50%
- Redução no consumo de químicos até 50%
- Inibição do crescimento de algas
- Redução no tempo de filtragem/bomba até 50%
- Barreira contra contaminação por resíduos
- Aumento de temperatura em até 8°C

Exemplo real para se perceber melhor o tema da evaporação:

Piscina com uma temperatura da água de 25 °C + Vento de 7,2 km/h + Humidade relativa de 50%

Se a temperatura do ar exterior for de 32 °C: A piscina perde 3,8 mm de água por dia.

Se a temperatura do ar for de 16 °C: A piscina perde 10 mm de água por dia

Garantia:

Todas as coberturas são confeccionadas através de processo de soldadura por alta-frequência e/ou cunhagem quente o que lhes confere a sua alta resistência e longevidade. Possuem de 2 anos de garantia contra defeitos de fabrico