

# Waterpark ontvangt zuinigheidsonderscheiding



Eén van Englands grootste indoor waterparken, Sandcastles in Blackpool, heeft recent de Lancashire Business Environment Award gewonnen.

Sinds de introductie van Heatsavr in hun 1200m<sup>2</sup> vrije tijd zwembad is de jaarlijkse hoeveelheid gasverbruik verminderd met 857.462 KWh, wat gelijk staat aan een besparing van €23.000 per jaar. De energiebesparing betekent ook dat ze hun CO<sub>2</sub> emissie hebben teruggebracht met 185 ton. Dit is een grote bijdrage aan de Carbon Reduction Commitment (CRC). Deze wet geldt in Engeland voor alle grote energie gebruikers vanaf april 2010.



Heatsavr is een geheel flexibele afdekking die werkt doormiddel van een transparante mono-moleculaire laag op het wateroppervlak, zolang deze niet wordt verstoord. De Heatsavr-laag vermindert de verdamping aanzienlijk en bespaart bij binnenzwembaden niet alleen op waterverwarming maar ook op luchtverwarming en ontvochtiging.



Tevens behoeft een zwembad minder onderhoud aan het gebouw en de installatie.



Heatsavr is vrij van ongemakken, geheel automatisch en past op élk zwembad: ongeacht grootte en vorm.

Een recente wetenschappelijke studie door onafhankelijke adviseurs, in opdracht van een luxe hotelgroep, wees uit dat Heatsavr verdamping met 60% verminderde.

Heatsavr is niet alleen vol automatisch, simpel en gemakkelijk in gebruik, het systeem werkt ook 24 uur per dag. In tegenstelling tot conventionele afdekkingen die alleen toegepast kunnen worden wanneer het zwembad gesloten is.

## Heatsavr

Internet: [www.heatsavr.nl](http://www.heatsavr.nl)

E-mail: [heatsavr@heatsavr.nl](mailto:heatsavr@heatsavr.nl)

## Waterpark Sandcastle Blackpool

Website: <http://www.sandcastle-waterpark.co.uk/>

Film: <http://www.halogentestarea.co.uk/scw/redalligatorgroup.htm>