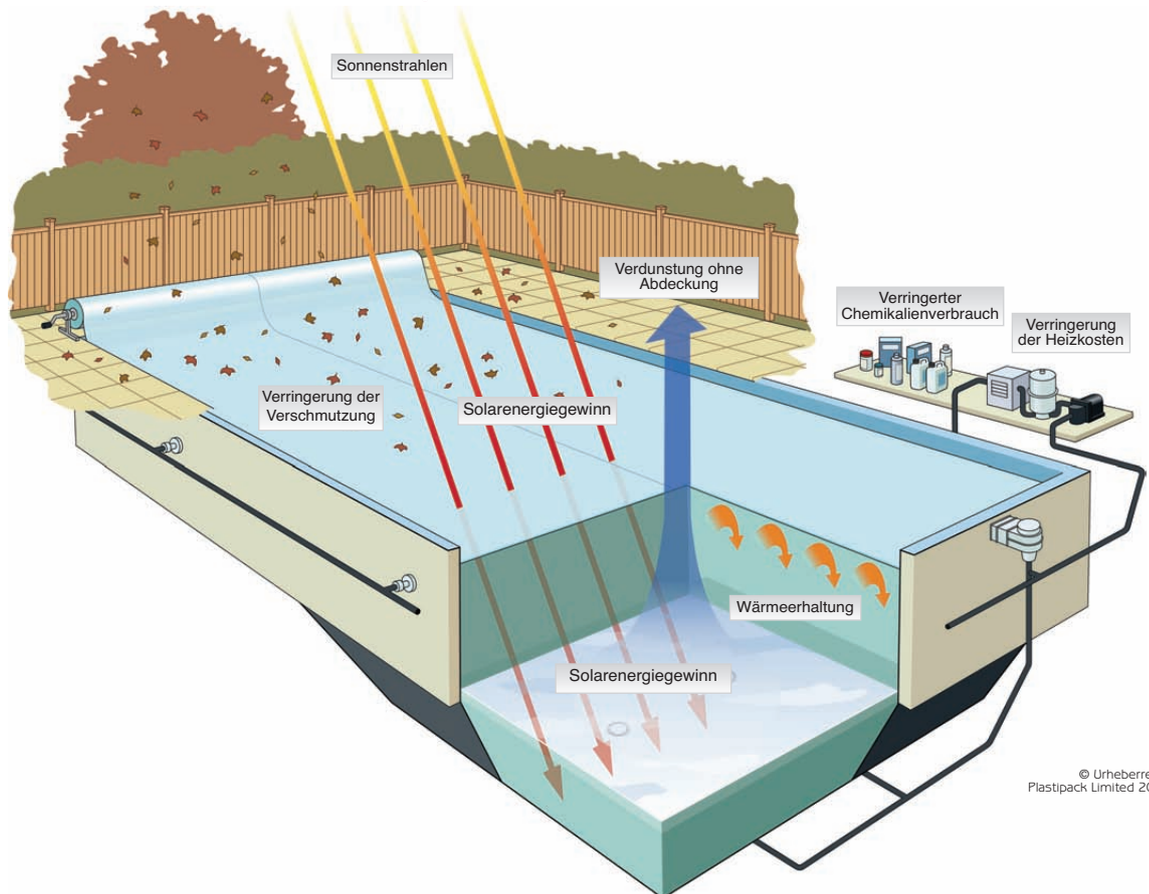




# Sol+Guard™

Abdeckmaterial, das die Ausnutzung der Sonne maximiert, um Ihren Pool aufzuwärmen



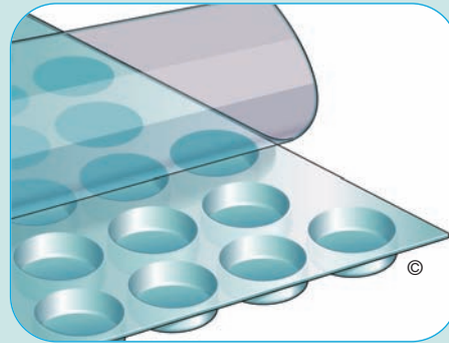
- Steigert die Pool-Temperatur um bis zu 8°C durch Solarenergiegewinn
- Eliminiert die Wasserverdunstung um 98%+
- Verringert den Chemikalienverbrauch um bis zu 30%
- Verringert den Energieverbrauch um mehr als 50%
- Verringert Verschmutzung durch Unrat
- Spart Geld
- 5 Jahre Garantie

## Was ist eine Sol+Guard-Abdeckung?

Die innovative Sol+Guard-Schwimmbeckenabdeckung ist die beste ihrer Klasse und ermöglicht die maximale Ausnutzung des Sonnenlichts. Zugleich bedeutet sie aber auch erhebliche Einsparungen bei Geld, Wasser und Stromverbrauch.

Dieses Produkt besteht aus einer einzigartigen Kombination aus zwei Schichten, einer klaren Oberflächenschicht und einer lichtdurchlässigen, getönten Unterseite. Die Tests, die in Zusammenarbeit mit der Brighton und der London Metropolitan University durchgeführt wurden, beweisen, dass die Durchdringung von Sonnenenergie in das Poolwasser umso größer ist, je lichtdurchlässiger ein Luftpolsterabdeckmaterial ist.

Die Sol+Guard Luftpolsterfolie, als Abdeckmaterial für Schwimmbecken, wird von Herstellern weltweit für den kommerziellen sowie privaten Gebrauch auf Rollen verkauft.



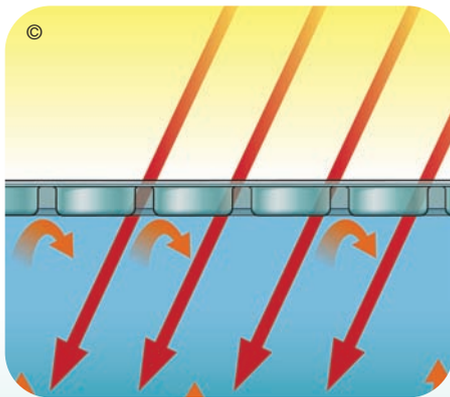
Klare Oberflächenschicht und einer lichtdurchlässigen, getönten Unterseite

Das beständige 500 Mikron Pool-Abdeckmaterial, das für EnergyGuard, CoolGuard und Sol+Guard verwendet wird, ist auf die Klimabedingungen auf verschiedenen Kontinenten der Welt abgestimmt, je nach UV (ultraviolettem) Verwitterungsgrad.

Die von uns verwendeten Additive vereinen witterungs- und chemikalienwiderstandsfähige Pigmente mit einer leistungsstarken Stabilisierung gegenüber Licht-, Witterungs- und Chemikalieneinflüssen. Die verwendeten Additive sind ungiftig und in Australien, Kanada, China, der EU, Japan, Korea, auf den Philippinen und in den USA zugelassen.

## Steigert die Pool-Temperatur um bis zu 8°C durch Solarenergiegewinn

Die einzigartige Kombination aus zwei Schichten der Sol+Guard-Abdeckung führt dazu, dass ein Maximum an Solargewinn durch die Abdeckung dringen kann, was die Pool-Temperatur um bis zu 8°C ansteigen lässt.



Solarenergiegewinn

## Verringert den Chemikalienverbrauch um bis zu 30%

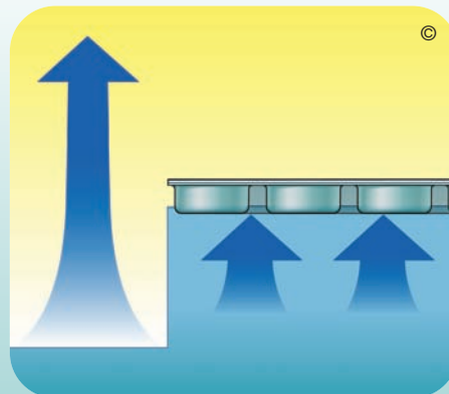
Durch die Verwendung einer Sol+Guard-Abdeckung kann der Chemikalienverbrauch aufgrund von Verdunstung um bis zu 30% verringert werden.

Die verwendete Menge an Pool-Chemikalien sowie die Behandlung des Pools sollten sich stets an den Empfehlungen des Herstellers orientieren.

## Eliminiert die Wasserverdunstung um 98%+

Mit einer Sol+Guard-Pool-Abdeckung werden Sie in der Lage sein, die Wasserverdunstung um bis zu 98% zu eliminieren und somit Ihren Wasserverbrauch und Ihre Wasserkosten stark zu reduzieren und eine lebenswichtige natürliche Ressource zu sparen.

Plastipack führte Forschungen in Zusammenarbeit mit der Brighton University und der London Metropolitan University durch, die zeigten, dass der Verlust durch Verdunstung im Vereinigten Königreich für einen Pool mit durchschnittlicher Größe, 4 m x 8 m, etwa 32.000 Liter pro Jahr beträgt. Diese Zahl ist in wärmeren Klimazonen deutlich höher und unter windigen Witterungsbedingungen.

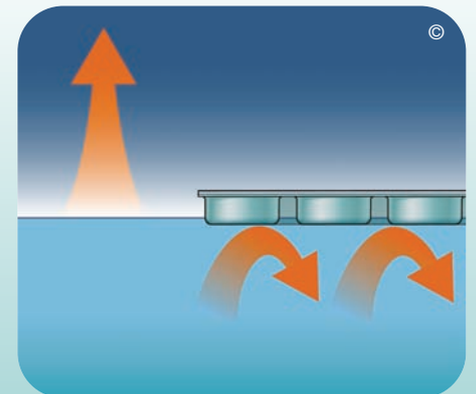


Eliminiert die Wasserverdunstung um 98%+

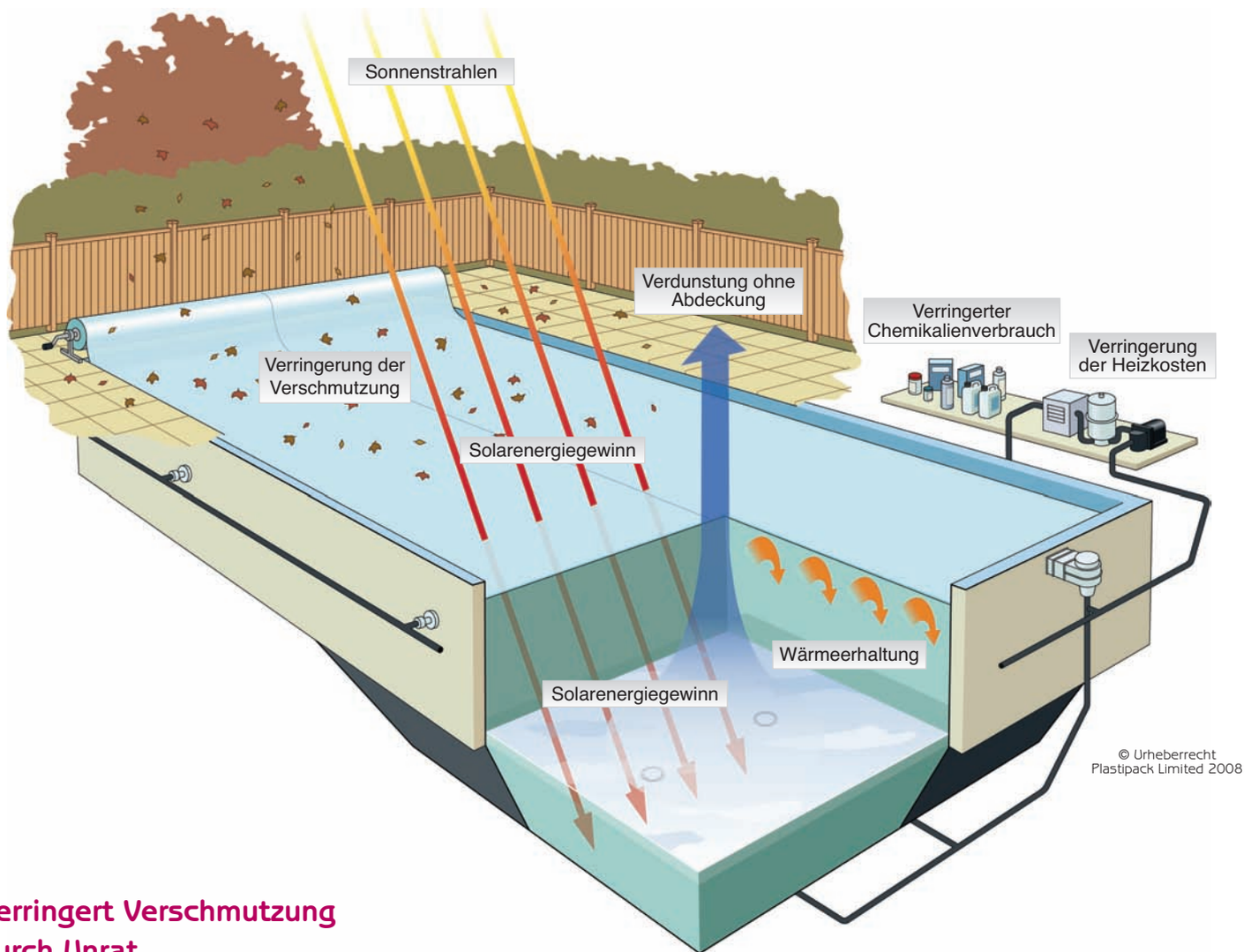
## Verringert den Energieverbrauch um mehr als 50%

Sie können die Heizkosten für Ihren Pool reduzieren, da die Sol+Guard-Abdeckung die Verdunstung stoppt und die Wärmestrahlung drastisch verringert.

Die Wärmeerhaltungstests von Plastipack, die in Zusammenarbeit mit der Brighton University und der London Metropolitan University durchgeführt wurden, zeigten überzeugende Energieeinsparungen von über 50%. Dies galt für die Nutzung von Öl, Gas, Elektroheizern oder Wärmepumpen. Bei Einsatz einer Solarheizung kann in eine Menge an Kollektoren investiert werden, die halb so groß ist wie die Menge, die üblicherweise für ein Schwimmbecken ohne Abdeckung erforderlich ist.



Wärmeerhaltung



© Urheberrecht  
Plastipack Limited 2008

## Verringert Verschmutzung durch Unrat

Unrat wie Laub, Schmutz, Insekten und Vogeldreck ist in einem Pool nicht nur unansehnlich sondern bietet auch Nährstoffe für Algen und Bakterien, von denen diese sich ernähren. Wenn ein Pool abgedeckt ist, werden diese Fremdstoffe vom Wasser ferngehalten und somit werden die Qualität und das Erscheinungsbild des Wassers stark verbessert.

## Spart Geld

Durch die Sol+Guard-Abdeckungen können Sie Geld sparen, indem Sie die Kosten für Wasser, Aufheizung, Strom und Chemikalien senken. Die Sol+Guard-Abdeckung kann sich in weniger als einem Jahr selbst abbezahlen.

## Garantie

Für die Sol+Guard-Abdeckung wird eine beschränkte Garantie von 5 Jahren gewährt. Die Materialien für Sol+Guard und EnergyGuard werden in zwei UV-Schichten hergestellt, die durch unsere 5 jährige pro Rata Garantie abgedeckt sind. Bitte beachten Sie, dass die Garantiedauer in verschiedenen Ländern unterschiedlich sein kann.

## Vorteile für die Umwelt

Durch das Einsparen von Energie, die zum Beheizen und Filtern Ihres Pool-Wassers benötigt wird, können Sie mittels einer Sol+Guard-Abdeckung Ihren CO<sub>2</sub>-Fußabdruck erheblich verringern. Eine Plastipack-Abdeckung hilft, Wasser zu sparen und kann nach ihrer Verwendung zu 100% recycelt werden.

www.sunday-pools.de

**sonntag**  
**SUNDAY POOLS**

WärmeBau GmbH  
08371 Glauchau  
Meeraner Str. 102  
Tel. (03763) 40 04 46 Fax 40 04 45  
info@sunday-pools.de

Haustechnik  
Gesundheitstechnik  
Schwimmbad  
Gartenteich

## Kundenempfehlungen

„Ich bin davon begeistert, dass Plastipack drei innovative Produkte für den Markt der Schwimmbad-Abdeckungen entwickelt hat. Die Abdeckungen verkaufen sich schnell. Wir verzeichnen Verkäufe in ganz Europa, aber auch wie in Thailand und Syrien. Schon jetzt berichten unsere Kunden von einem Anstieg ihrer Wassertemperatur mit Hilfe von Sol+Guard. Es ist äußerst praktisch, dass es zwei UV-Schichten für die Sol+Guard und die EngeryGuard gibt, da wir unseren Kunden somit genau die Abdeckung anbieten können, die den Witterungsverhältnissen in ihrer Gegend angepasst ist. Die neuen ‚Guard‘-Produkte bieten dem Endverbraucher wirklich eine Reihe an praktischen, finanziellen und ökologischen Vorteilen.“

John R Spencer, Geschäftsführer, [www.covers4pools.co.uk](http://www.covers4pools.co.uk)

## Plastipack Ltd

Plastipack ist ein unabhängiger Spezialhersteller von Abdeckmaterialien für Swimming Pools und Wasserspeicher, die in gerollter Form an Hersteller auf der ganzen Welt für die gewerbliche und private Nutzung verkauft werden. Wir haben mehr als 10 Jahre Erfahrung und Investition in die besondere Technologie, die zur Produktion von hochwertigen und haltbaren Luftpolstermaterialien für Swimming Pool- und Wasserspeicherabdeckungen erforderlich ist. Wir liefern unsere Produkte bereits an Kunden in über 25 Ländern. Unser Hauptsitz sowie unsere Produktionsstätten befinden sich in Großbritannien.

## Swimming Pool- Abdeckmaterialien

Fragen Sie nach Informationen über zwei weitere, neue, innovative Swimming Pool-Abdeckungsprodukte, die wissenschaftlich erwiesene Nutzen bieten, um den Bedürfnissen des Kunden gerecht zu werden.

Eine EnergyGuard-Abdeckung hemmt das Algenwachstum, spart Kosten und den Elektrizitätsverbrauch und absorbiert die Wärme der Sonne, während eine CoolGuard-Abdeckung ziemlich dieselben Aufgaben erfüllt, jedoch die Wärme der Sonne reflektiert anstatt sie zu absorbieren, um Ihren Pool kühl zu halten. Zudem werden die Verringerung der Verdunstung und viele weitere Nutzen geboten.



## Wasserspeicherabdeck- material

Plastipack hat auch ein neues Produkt für den Markt für Wasserspeicherabdeckungen, das für Geschäfte unerlässlich ist, die von ihrer gespeicherten Wasserzufuhr abhängig sind, zum Beispiel zur Getreidebewässerung, Ackerbau, Hydrokulturen, Bergbau und Trinkwasser.



[www.sunday-pools.de](http://www.sunday-pools.de)



WärmeBau GmbH  
08371 Glauchau  
Meeraner Str. 102  
Tel. (03763) 40 04 46 Fax 40 04 45  
info@sunday-pools.de

**Haustechnik  
Gesundheitstechnik  
Schwimmbad  
Gartenteich**



EnergyGuard, CoolGuard, Sol+Guard und VapourGuard sind Produkte von Plastipack Limited.

Sol+Guard ist eine eingetragene Gemeinschaftsmarke Nr. 0073233934. © Abbildungen urheberrechtlich von Plastipack Limited geschützt.

Patent beantragt für EnergyGuard-Nr. 0820440.6, CoolGuard-Nr. 0820437.2 und Sol+Guard-Nr. 820435.6