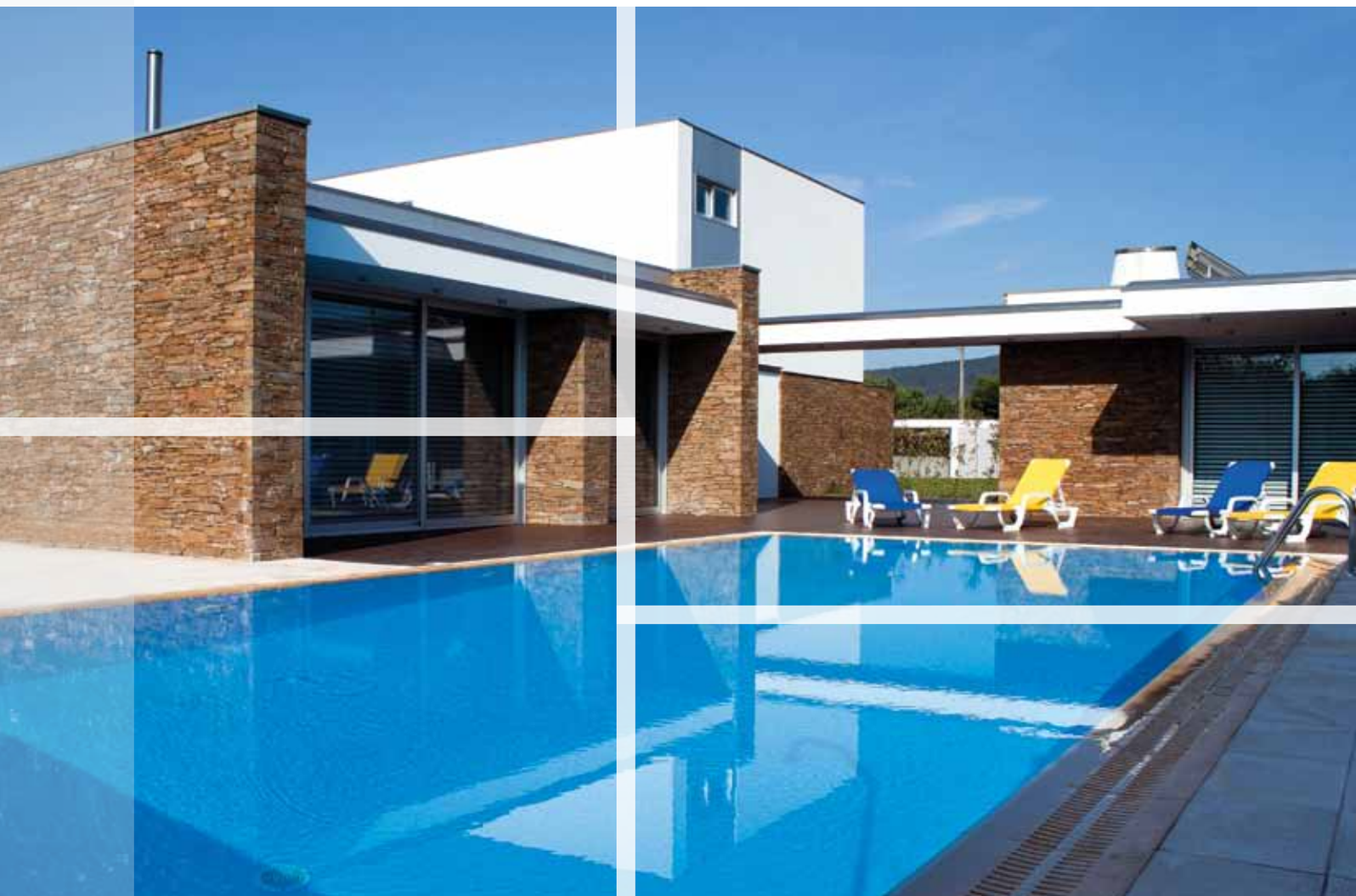


# OVERFLOW



Piscina caleira finlandesa em liner 75/100

Piscina Overflow en Liner 75/100

# OVERFLOW

## Piscine caleira finlandesa em liner 75/100

Mais do que uma novidade, esta inovação tecnológica desenvolvida pela RP INDUSTRIES em exclusivo para as piscinas SOLEO vai mudar por completo a sua forma de ver uma piscina. Na realidade, o novo perfil HUNG em alumínio aplicado à fixação especial do liner permite obter uma piscina em espelho de água de grande beleza estética. É graças a esta inovação tecnológica da fixação do liner e das caleiras em aço revestidas em PVC que é possível a construção de uma piscina OVERFLOW em 8/10 dias.

## Piscina de rebosadero en Liner 75/100

Más que una novedad, esta innovación diseñada en exclusivo para las piscinas Soleo, va a cambiar su idea de las piscinas. De facto, con el nuevo perfil Hung en aluminio empotrado al enganche especial del liner, podemos construir una piscina Overflow de gran belleza estética. Esta innovadora técnica de fijación del liner y de los rebosaderos en acero revestido con PVC permite construir una piscina Overflow en 8 / 10 días.



**SISTEMA PATENTEADO**  
**EXCLUSIVO**  
**RP INDUSTRIES**  
**SISTEMA PATENTEADO**

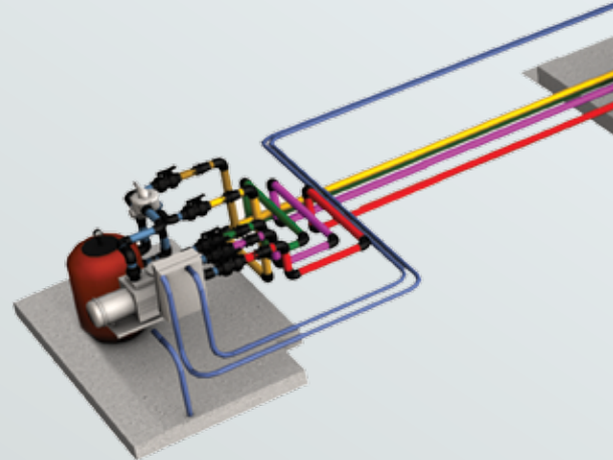
# UMA CONSTRUÇÃO SIMPLES, ROBUSTA E RAPIDA...

**UNA CONSTRUCCIÓN SIMPLE, ROBUSTA Y RÁPIDA...**

A tecnologia SOLEO aço + betão + liner evita todos os problemas normalmente associados às técnicas tradicionais de betão, que obrigam a manutenções e reparações regulares implicando custos elevados e de durabilidade reduzida.

Além disso, as atividades sísmicas, a compactação natural das terras e a amplitude térmicas são fenómenos que a estrutura SOLEO suporta sem sofrer danos, tudo graças à sua tecnologia antissísmica e flexível.

La tecnología Soleo acero + hormigón + liner, evita todos los problemas que son normalmente asociados a las técnicas tradicionales del hormigón, obligando a un mantenimiento y reparaciones regulares e implicando costes elevados con una menor durabilidad. Además, las actividades sísmicas, la compactación natural de los terrenos y la amplitud térmica son fenómenos que la estructura SOLEO sostiene sin daños gracias a su tecnología antisísmica y flexible.

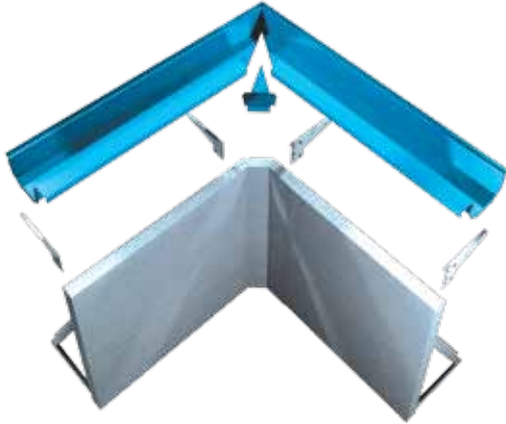


O mais resistente de todos os aços utilizados na construção de piscinas

*El más resistente de todos los aceros utilizados en la construcción de piscinas*

**GARANTIA  
30 ANOS  
100%**

30 AÑOS GARANTÍA



Especialmente concebidos para a construção de piscinas em kit, os painéis RPI resistem a todo o tipo de agressões, sendo na atualidade o mais utilizado na construção de piscinas modernas e de grande qualidade.

O aço RP INDUSTRIES oferece uma resistência incomparável à corrosão causada pela ferrugem. O tratamento exclusivo anticorrosão SPECTRON é único no mundo das piscinas.

Concebido en especial para la construcción de piscinas en kit, los paneles RPI resisten a todo tipo de agresiones, son de momento los más utilizados en las piscinas modernas y de alta calidad.

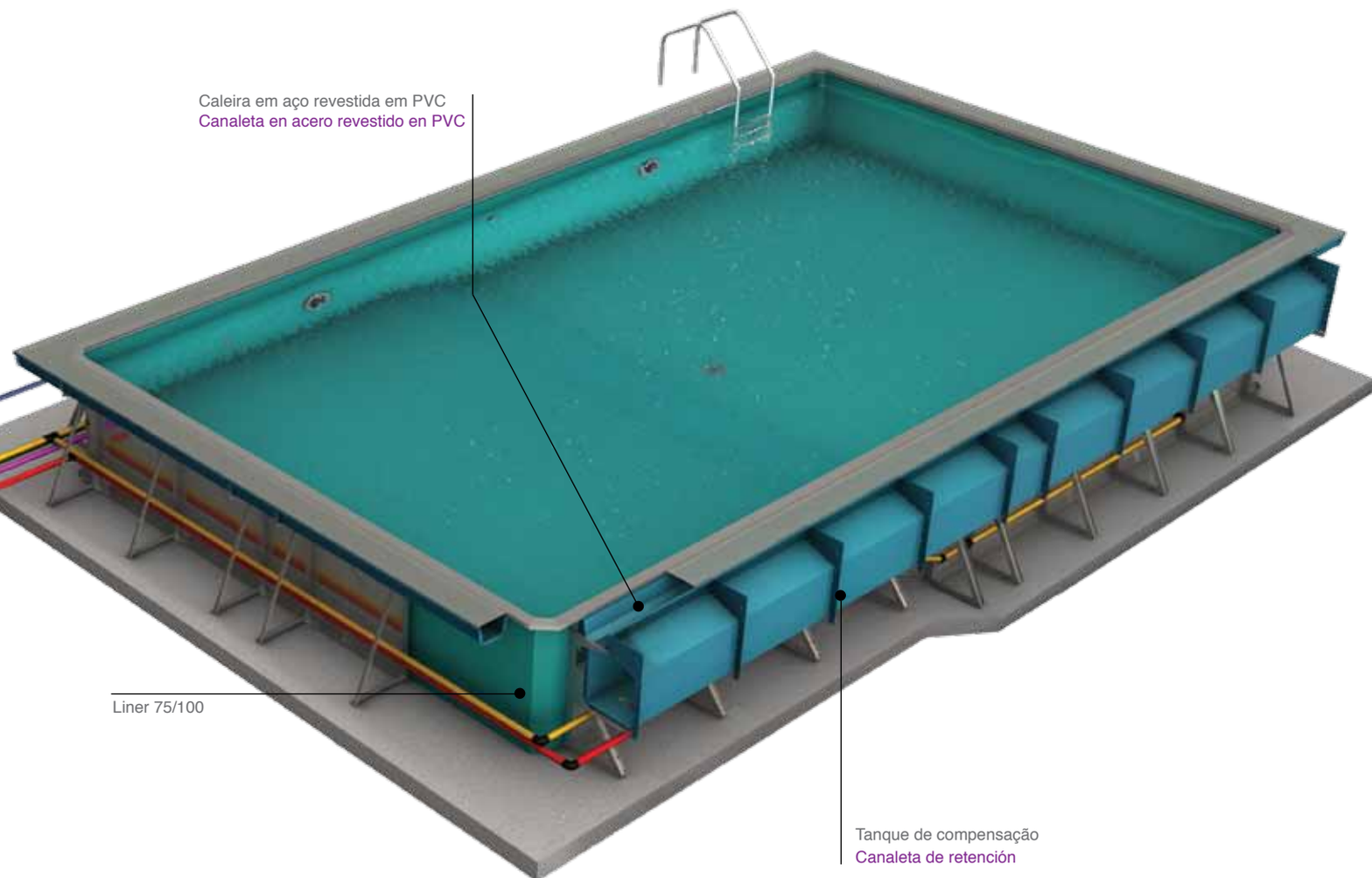
El acero RP Industries ofrece una resistencia inigualada a la corrosión provocada por herrumbre. El tratamiento exclusivo anticorrosión SPECTRON es único en el mundo de la piscina.

### TESTADO PELO INETI

(Instituto de Engenharia e de Tecnologia Industrial)

### TESTADO POR INETI

(Instituto Nacional de Ingeniería y Tecnología Industrial)



Caleira em aço revestida em PVC  
Canaleta em aço revestido em PVC

Liner 75/100

Tanque de compensação  
Canaleta de retenção

# INCOSTESTÁVEL BELEZA

*UNA BELLEZA INCONTESTABLE*



O conceito OVERFLOW, além de garantir a durabilidade e fiabilidade por excelência, permite obter uma piscina estética e de rara beleza.

A forma como o espelho de água se apresenta reflete toda a beleza do meio envolvente à piscina. Os acabamentos da caleira em granito, mármore, aço inox, pedra natural ou reconstituída, serão o toque final para realçar a beleza de um piscina em espelho de água quebrando, assim, todas as dificuldades inerentes às técnicas de construção mais tradicionais.

A possibilidade de revestimento em liner 75/100 ou 150/100 permite uma perfeita estanquicidade apresentando-se como a solução ideal para a sua piscina. Resistente aos raios UV, às agressões do tempo e à cloração da água, o liner oferece uma gama alargada de cores e padrões. Desta forma, um elevado número de arquitetos adoptaram esta tecnologia para os seus projetos.



El concepto Overflow, además de garantizar la durabilidad y la fiabilidad por excelencia, permite obtener una piscina estética y de una belleza rara.

El modo como el espejo de agua se presenta, refleja la belleza del entorno que envuelve la piscina. Los acabados de la canaleta en granito, mármol, acero inoxidable, piedra natural o reconstituida, serán el toque final que va destacar la belleza de la piscina de espejo, rompiendo todas las dificultades inherentes a las técnicas de contricciones tradicionales.

La posibilidad de revestir con Liner 75/100 o 150/100 permite una perfecta estanquidad y hoy, es la solución ideal para vuestra piscina. Resistente a los rayos UV, a la abrasión y a las agresiones del tiempo y al agua clorado, el liner ofrece una vasta gama de colores. Muchos arquitectos adoptan esta tecnología constructiva par sus proyectos.



O sistema OVERFLOW é uma tecnologia exclusiva e de vanguarda na construção de piscinas. Dispondo de um sistema modular patenteado baseado na utilização de uma estrutura em aço galvanizado SPECTRON e totalmente protegido contra a corrosão, tendo sido submetido a rigorosos testes realizados em câmara de nevoeiro salino pelo laboratório INETI.

El sistema OVERFLOW es una tecnología exclusiva y de vanguardia en las construcciones de piscinas. Dotado de un sistema modular patentado basado en la utilización de una estructura en acero galvanizado SPECTRON y totalmente protegido contra la oxidación, esto fue sometido a rigorosos testes de bruma salina realizados por el laboratorio INETI.

- Construção simples robusta e mais rápida que uma construção tradicional em betão
- Diminuição dos custos de construção
- Evite os numerosos problemas de acabamento e manutenção das técnicas tradicionais de piscinas (betão – pastilha de vidro)
- Duração de vida superior (Garantia da estrutura de 30 anos)
- Redução dos custos de manutenção
- Aumento natural da temperatura da água de cerca de 4-5 ° em comparação com uma piscina de betão tradicional, sendo o aço um acumulador térmico, transfere para a água o calor obtido pela exposição solar.
- Diferentes modelos e dimensões possíveis
- Estanquidade total com o liner 75/100 ou 150/100 com uma vasta gama de cores e padrões

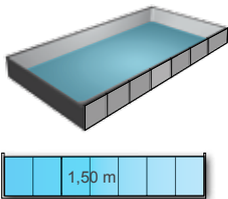
- Construcción simple, robusta y más rápida que una construcción tradicional en hormigón
- Reducción de los costes de construcción
- Evita numerosos problemas de acabado y de mantenimiento ligados a las técnicas tradicionales de piscinas (hormigón – gresite)
- Duración superior (Estructura con garantía de 30 años)
- Reducción de los costes de mantenimiento
- Incremento natural de la temperatura del agua de 4-5° comparado con una piscina tradicional en hormigón, una vez que el acero es un acumulador térmico
- Diferentes modelos y dimensiones posibles
- Estanquidad total con el liner 75/100 o 150/100 mientras ofreciendo una vasta gama de colores y de estampados

## COMPATÍVEL COM TODOS OS TIPOS DE FUNDO

### COMPATIBLE CON TODOS LOS TIPOS DE FONDOS

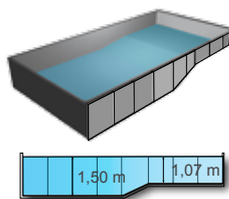
#### 01 FUNDO PLANO

##### FONDO PLANO



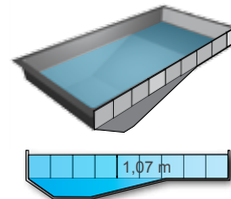
#### 02 FUNDO COMPOSTO

##### FONDO COMPUESTO



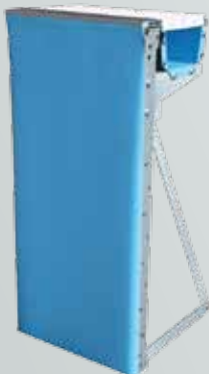
#### 03 FUNDO PIRÂMIDE

##### FONDO PIRÂMIDE



## EXEMPLO DE ACABAMENTO DA CALEIRA

### EJEMPLO DE ACABADO DE LA CANALETA



Grelha ABS OVERFLOW  
Rejilla ABS Overflow



Grelha OVERFLOW  
Rejilla Overflow



Grelha em aço AISI 316L  
Rejilla en acero AISI 316L



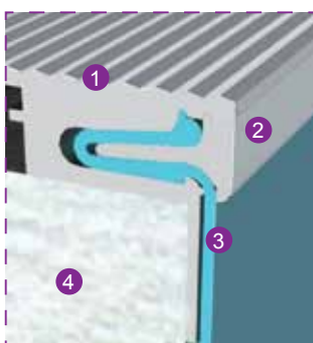
Bordadura OVERFLOW  
Borde Overflow



Bordadura em pedra natural  
Borde en piedra natural

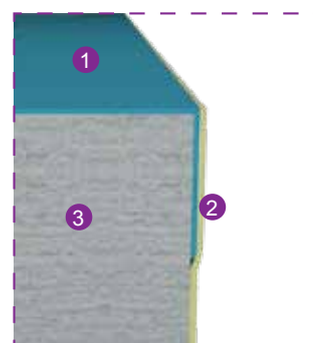
## REVESTIMENTO REVESTIMIENTO

### LINER 75/100



- 1 Perfil de alumínio para fixação do liner  
Perfil de aluminio para fijación del liner
- 2 Perfil de bloqueio do liner  
Perfil de sujeción del liner
- 3 Liner 75/100
- 4 Painél em aço Spectron  
Panel de acero Spectron

### LINER ARMADO 150/100 LÁMINA ARMADA 150/100



- 1 Tela colaminada  
Chapa Colaminada
- 2 Liner armado
- 3 Painél em aço Spectron  
Panel de acero Spectron



**SOLEO**<sup>®</sup>  
P O O L S  
By RP INDUSTRIES

**OVERFLOW**



RP INDUSTRIES PISCINAS, SA  
Parque Industrial de Sobreposta, Rua da Piscina, nº 70 - Sobreposta - 4715-553 - Braga - Portugal  
Tel.: +351 253 689 507 - Fax: +351 253 689 509  
[www.rppiscines.com](http://www.rppiscines.com) - [info@rppiscines.com](mailto:info@rppiscines.com)