

# all island

Grupo all island proveedor de acabados para piscina

## Polimerico Diseñado para Acabados de Piscina

*presentando*

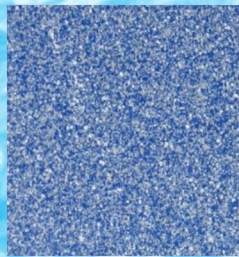
**Resodyn**  
Piscina y Spa  
Sistemas de Acabado





# all island

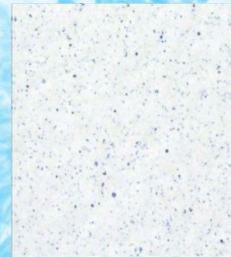
Grupo all island proveedor de acabados para piscina



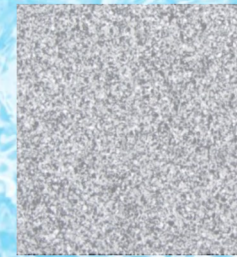
**Azul Bahama**



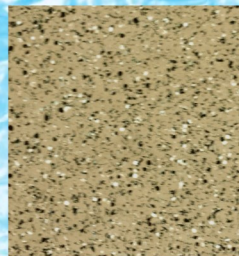
**Negro Arena**



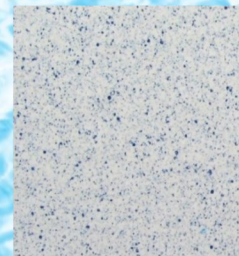
**Blanco Coral**



**Gris Madera  
a la Deriva**



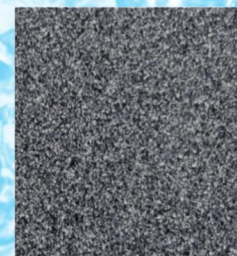
**Oceano de Arena**



**Azul Isla**



**Blanco Tahiti**

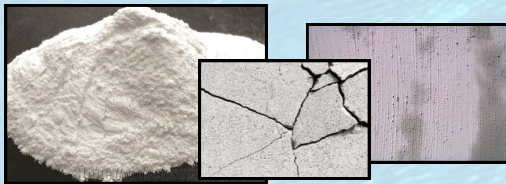


**Gris Arbolado**

Las muestras exhibidas son representaciones de los colores reales del fabricante, y el color final puede ser diferente a los mostrados. Pregúntele al representante de ventas por una muestra del color real antes de su compra.



## Razones para mejorar el yeso de su piscina con un acabado Polimérico Termal :



Los revestimientos de yeso tradicional para acabados de piscina han existido desde hace décadas. A través de los años, los problemas con el yeso para piscinas continúan aumentando y creando dificultades más serias. Problemas comunes de yeso para piscinas como rugosidad, agrietamiento, diferentes manchas, y variaciones extremas en color, pueden arruinar la experiencia con su piscina.

Nuestro acabado polimérico termal es fuerte, de poco mantenimiento, acabado durable, con 10 años de garantía.

### Beneficios ambientales de un acabado polimérico termal:

- Es un impermeable para su piscina y reduce la cantidad de productos químicos requeridos.
- El PH es neutro.
- Permite agregar o añadir sal desde el primer día.
- Elimina las entregas grandes de agua para llenado inmediato.
- No tiene 30 días de período de curado como el acabado en yeso/mármol.
- Sella fugas pequeñas en piscinas existentes.

## Beneficios del Polimérico Termal

**Consistencia en el Color:** La consistencia en el color en acabados de yeso estándares para piscina, es un problema crónico. Cada color polimérico es aplicado con la misma consistencia, manteniendo al mínimo las variaciones de color. Como pasen los años, el acabado polimérico termal no se deteriora ni le resultan manchas.

**Llenado con agua:** Un nuevo acabado de yeso comenzará a agrietarse si la piscina no se llena con agua inmediatamente. La mayoría de los propietarios usan más de 20,000 galones de agua para llenar la piscina y proteger el nuevo acabado de yeso. Nuestro acabado polimérico termal se cura en segundos, y eliminará el gasto de entregas grandes de agua.



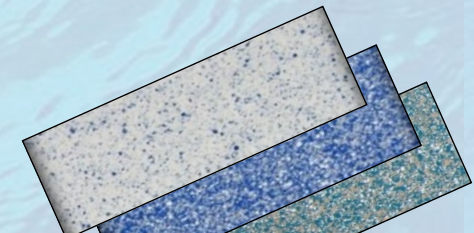
**Comenzar a usar la piscina:** Nuestro acabado polimérico termal, es una superficie extremadamente durable que no necesita ningún tratamiento químico para ayudar en el proceso de curado, permitiendo que sea seguro nadar tan pronto como la piscina se ha llenado.

**No necesita Proceso de Curado:** El tiempo de curado para yeso tradicional es de aproximadamente 28 días, después que la piscina se haya llenado. Para evitar calentar el yeso y la aparición de manchas, la temperatura del agua no debe ser superior a 78 grados. Un nuevo acabado polimérico termal puede ser calentado inmediatamente.



**Colores:** La instalación de acabados de color para piscina son generalmente más caros. Múltiples colores polimérico termal están disponibles al mismo precio, bien sea en acabado liso o texturizado.

**Durabilidad:** Nuestro acabado polimérico termal para piscinas no hace aparecer grietas ni muestra una textura áspera con el pasar del tiempo.



all island

Grupo all island proveedor de acabados para piscina

**Garantía:** Nuestra garantía de 10 años está entre las mejores garantías en la industria de superficies para piscinas.



**all island**

Grupo all island proveedor de acabados para piscina

200 Central Avenue  
Farmingdale, NY 11735 (631) 753-0004  
www.poolfinishsupply.com

*Distribuidor Global de Resodyn  
Sistemas de Acabado para Piscina y Spa*



**Azul Isla**



**all island**

**El acabado polimérico termal sella completamente la superficie original de la piscina de absorción de químicos y fugas de calcio, mientras que resiste los rayos ultravioleta y manchas orgánicas.**

**La naturaleza fluida de los acabados poliméricos, cubre y sella completamente superficies porosas y molestas grietas, convirtiéndolo en una solución ideal para mejorar piscinas existentes o nuevas instalaciones.**

**Contacte a su Instalador Certificado hoy**

Rev B 8 -15