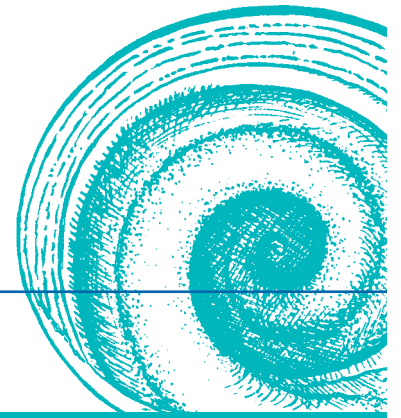


RenoSys[®]

Corporation



Centrados en
**CONSTRUCCIÓN
ACUÁTICA Y
RENOVACIÓN**

“Facilitando soluciones comprobadas, integra y asequibles de construcción y renovación acuática a diseñadores acuáticos.”

Con



DuraTech[™]

Canalones de Piscinas y Rejillas



Summit Series[™]

Piscinas Elevadas y Bañeros



RenoSys[®]

Cubiertas De Piscinas PVC



RecDeck[™]

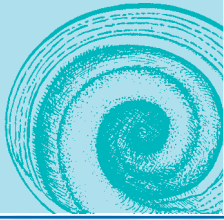
Suelos Recreativos PVC



FuturaPool[™]

Sistema de Piscina Modular

*También Piscinas
Especializadas, y
Productos de
Construcción Acuática
Relacionados*



DuraTechTM Canalón de Piscina



Canalón integral de piscina totalmente de PVC con borde de piso acolchado

Ventajas de Canalones PVC

- Base No Necesaria
- Instalación Baja En Coste
- Amortigua Impactos
- Construcción sin juntas
- Garantía de 15 años
- Resistencia al Resbalado

DuraTech Canalón de Piscina

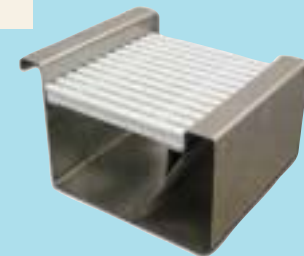
La división de DuraTech Pool Gutter de RenoSys ofrece a los diseñadores acuáticos, sistemas fiables y comprobados de recirculación para el perímetro de piscinas que solucionan económicamente cualquier problema de diseño. Nuestros servicios incluyen: nuestro propio sistema de canalón totalmente de PVC revolucionario y asequible, nuestros 304 canales de zanja de acero inoxidable (o cubiertos de PVC) bajos en carbón, o nuestros sistemas completos de perímetro integral de suministro y devolución hechos de acero inoxidable. Apoyado por una de las mejores garantías en el comercio, DuraTech le asegura un sistema de canalón de piscina que se mantendrá atractivo y duradero dentro del ambiente corrosivo de la piscina. Ofrecemos asistencia total de Autocad y análisis de calculo fluido para su proyecto. Un canalón DuraTech puede ser agarrado a un PVC Pool Shell y PVC Decking para que su proyecto entero sea un 100% mas atractivo, bajo en mantenimiento y de PVC duradero.

Tipos de Canalón de Piscina

- Canalón Estilo Zanja
- Canalón Estilo Abierto
- Canalón Semi o Totalmente Cóncavo
- Canalón a Nivel del Piso Estirado
- Canales Para Piscinas de Olas
- Canales Diseñados A Medida

Opciones:

- Presas Agitadas
- Desagües de Piso Integrales e independientes
- Escaleras Huecas
- Desagües Centrales
- Ganchos de Cuerda
- Borde de Piso Acolchado



DuraTech Stainless Steel Gutters disponibles en varios estilos, perfiles y configuraciones.



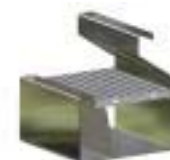
RenoSys PVC Pool Shell y RecDeck ajustados a un DuraTech Gutter oculto e inoxidable. Boys Town, USA

Perfiles de Canalón Representativos

DTFR Canalón Totalmente Hueco



DTSR Canalón Semi- Hueco



DTRO Canalón Extendido



Shown with optional skirting

DTB Canalón Básico



Summit Series™ Elevaciones Inoxidables Piscinas y Balnearios

Summit Series

Cuando no pierde agua en absoluto.

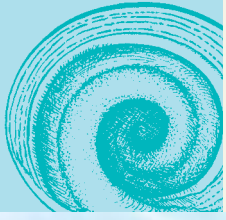
Summit Series representa la última generación de tecnología en ingeniería de construcción de piscinas. Configuradas con un recipiente totalmente soldado de 304 o 316 de acero inoxidable, el cual esta disponible en cualquier acabado interior imaginable, incluyendo: un acabado natural inoxidable, baldosa cerámica o un RenoSys PVC Pool Shell. Nuestro propio centro de fabricación de acero inoxidable de 30,000 metros cuadrados y las décadas de experiencia que tenemos fabricando piscinas metálicas, ha resultado en piscinas y balnearios que están diseñados a su medida y para cumplir con sus condiciones específicas y calendario del proyecto. Todos los proyectos Summit Series Pool están basados en ingeniería, fabricados profesionalmente, comprobados con pruebas de presión y estática para asegurar un proyecto completamente libre de goteras manteniendo una garantía completa de 10 años.

Todos los proyectos estan disponibles con un SummitPac Mechanical Package montado y comprobado en la fábrica a medida y montado sobre plataforma móvil. Estos paquetes mecánicos incluyen la instalación de fontanería y electricidad y están montados y comprobados en la fábrica para minimizar costos y retrasos en el campo laboral.



Aplicaciones Summit Series:

- Rascacielos: Hoteles, Condominios, Apartamentos, y Clubs de Ejercicio
- Proyectos de Conversión del Edificio
- Piscinas Terapéuticas
- Piscinas que Generan Corriente
- Piscinas de Agua Fría
- Piscinas de Nacimiento para Hospitales
- Balnearios Hidroterápeuticos



RenoSys® RenoSys Cubiertas De Piscinas PVC

Sistemas Acuáticos Que Funcionan

RenoSys Corporation es el fabricante, distribuidor, e instalador más grande, mas antiguo, y mas respetado de todo Norte América de productos plasticos diseñados y formulados específicamente para la construcción y renovación de piscinas públicas. Desde el RenoSys PVC Pool Shell hasta los DuraTech Pool Gutter o Grating systems, RenoSys se compromete a llenar las necesidades de diseñadores, operadores y encargados de piscinas públicas y comerciales. Con una red entera de contratistas licenciados, RenoSys se ha encargado de proyectos en todos los continentes.

El PVC se ha convertido en estándar de la industria acuática para los sistemas de tuberías de piscinas, debido a su bajo nivel de mantenimiento, su precio y su resistencia a los químicos necesarios en las piscinas. La familia de productos de The RenoSys Corporation lleva todas las ventajas del PVC a la superficie de la piscina.

Impermeabilidad Permanente

RenoSys PVC Pool Shells están específicamente formuladas y diseñadas para proporcionar una membrana de contención de agua efectiva para el uso en cualquier aplicación de piscina pública. Los revestimientos comerciales de RenoSys han sido empleados en piscinas de hormigón, hierro, fibra de vidrio, y aluminio. RenoSys ofrece beneficios de aislamiento eléctrico especiales para piscinas de aluminio problemáticas y otras piscinas metálicas. RenoSys también se puede usar para cubrir el interior de fuentes o aplicaciones construidas para la contención de agua potable- o en cualquier sitio donde se haya de contener agua.

DuraTech Pool Gutters tienen la construcción integral, sin metales, o de acero inoxidable en un canalón de piscina. Diseñado para ser usado específicamente en el mercado de piscinas publicas, DuraTech puede ser empleado con o sin la membrana de revestimiento RenoSys. Cuando se combina el revestimiento RenoSys con una pared de hormigón o de acero inoxidable, el canalón DuraTech es un método económico para construir una nueva piscina comercial.



Duradero, de Bajo Mantenimiento, Flexible, e Impermeable

RenoSys es la superficie ideal para el revestimiento interior de estructuras de piscinas nuevas o ya construidas. Construido en el lugar, usando una membrana de 60 mil (mil es una medida que equivale a 1milésima de pulgada) reforzada de PVC especialmente formulada, la textura de RenoSys implica una superficie no abrasiva que a la vez es resistente a resbalones, sin poros para su fácil mantenimiento, y ofrece contención de agua para piscinas deterioradas con problemas de pérdida de agua. RenoSys ofrece opciones rentables para la construcción de nuevas piscinas las cuales son bastante menos caras que las opciones de renovación convencionales.



Solución de Problemas Para Piscinas de Aluminio y Metal

Los problemas especiales que ocurren en las piscinas de acero y aluminio causados por la corrosión galvánica o electrolítica son efectivamente eliminados una vez RenoSys se instala. Al ser un aislador excelente, los 60 mil de PVC sirven de barrera para las corrientes eléctricas en el agua y les impide el contacto con la pared de metal.

Cientos de instalaciones de aluminio han probado que RenoSys previene la corrosión en piscinas metálicas.

Flexibilidad Total Del Diseño

Un gran beneficio del RenoSys PVC Pool Shell es la flexibilidad creativa permitida a los diseñadores de piscinas. RenoSys puede ser usado para conseguir impermeabilidad total en cualquier modificación de piscinas e incluso conversiones de cero profundidad gracias a su habilidad para completar grietas y eliminar fugas en puntos de frío.

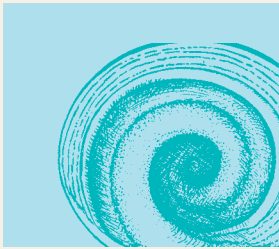
El equipo de ventas de RenoSys puede sugerir soluciones específicas para sus cuestiones de diseño, y enseñarle como el material Renosys puede ser empleado para permitir técnicas de construcción alternativas.



4

Una Vista Cortada De Nuestros Productos

- 1 Un canalón integral de DuraTech acero inoxidable o de PVC se nivela y se ancla en la lechada encima de una pared de piscina nueva o ya existente creando un sistema integral de almacenamiento/devolución.
- 2 El revestimiento RenoSys puede ser atornillado directamente a la parte de abajo del canalón DuraTech. RenoSys completamente forra el interior de la piscina. (Nota: Hay varias opciones para detalles de acabado.)
- 3 RenoSys se adhiere sobre una tela geotextil de 150 mil, a cual se adhiere a la superficie de la piscina.
- 4 Todas las penetraciones (e.g. en luces, desagües, etc.) están fijadas con bridas de un plato de compresión de plástico y se fijan mecánicamente al interior de la piscina.
- 5 Las áreas alrededor de la piscina se hacen impermeables, atractivas y resistentes a los resbalones después de la instalación de un sistema de suelo RecDeck.
- 6 Sistemas de pared pueden ser contruidos de hormigón o un nuevo sistema de pared ingenierito de acero inoxidable Summit Series o FuturaPool puede ser utilizado.



RenoSys® RenoSys Repara Piscinas Antiguas y Acaba Nuevas Desde El Principio.

Construye Correctamente Nuevas Piscinas Desde El Principio. Incluso Cuando Están Elevadas.

La flexibilidad de diseño y la tecnología del sistema RenoSys puede ser empleado para construir económicamente nuevas piscinas y hacerlas absolutamente impermeables. RenoSys sustituye con éxito, baldosas, yeso, o pintura en la construcción de nuevas piscinas.

Un revestimiento de RenoSys combinado con un canalón de piscina DuraTech, y un sistema estructural de pared de acero inoxidable puede resultar en una piscina comercial mucho mas durable y económica.



Recicla Su Piscina Antigua

RenoSys elimina totalmente el escape de agua. Gracias a esta característica la infraestructura existente de su cliente puede ser reciclada, esto permite gastos en otras áreas del proyecto. Piscinas de salto de trampolín se pueden hacer mas llanas o mas profundas fácilmente.

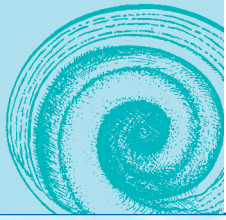
before



after



5



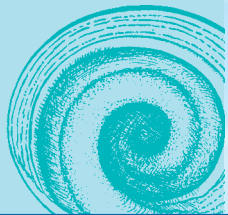
RecDeckTM RecDeck Suelos PVC Recreativos

La Solución Para El Piso Alrededor de la Piscina que Dura

El sistema de pisos RecDeck PVC crea una solución duradera para pisos recreativos nuevos y existentes. Construido de una membrana PVC reforzada 60 a 85 mil en anchura, RecDeck puede ser usado en cualquier área recreativa donde las preocupaciones principales son de resistencia a resbalos, impermeabilidad y mantenimiento fácil. RecDeck crea un piso impermeable y encapsula completamente el area, eliminando problemas comunes como de laminación, desconchados, y escamas. La resistencia a resbalos agresiva y la formulación antifungal hace que RecDeck sea la elección perfecta para vestuarios y los alrededores de piscinas. RecDeck esta instalada frecuentemente encima de ¼" de espuma para comodidad superior en áreas medicas, para ancianos y niños pequeños donde seguridad esta especialmente deseada.



"RecDeck is not just for around pools. Locker rooms, balconies, breezeways..."
RecDeck no solamente funciona alrededor de piscinas. Vestuarios, balcones, salas de aeróbic y ejercicio son otras aplicaciones perfectas para nuestros productos de piso únicos, impermeables y atractivos.



DuraTechTM Rejillas de Piscina PVC



El pesado DuraTech Bullnose puede ser empleado en una nueva, o existente cubierta de una pared de piscina de hormigón o metal, para facilitar un aguante del radio y para establecer un nivel apropiado. Puede ser ajustado para cambiar el nivel de la piscina durante su instalación. Vista desde arriba con nuestra rejilla de PVC y nuestro resistente ángulo de PVC con extensión.



DuraTech Rejillas de Piscina PVC

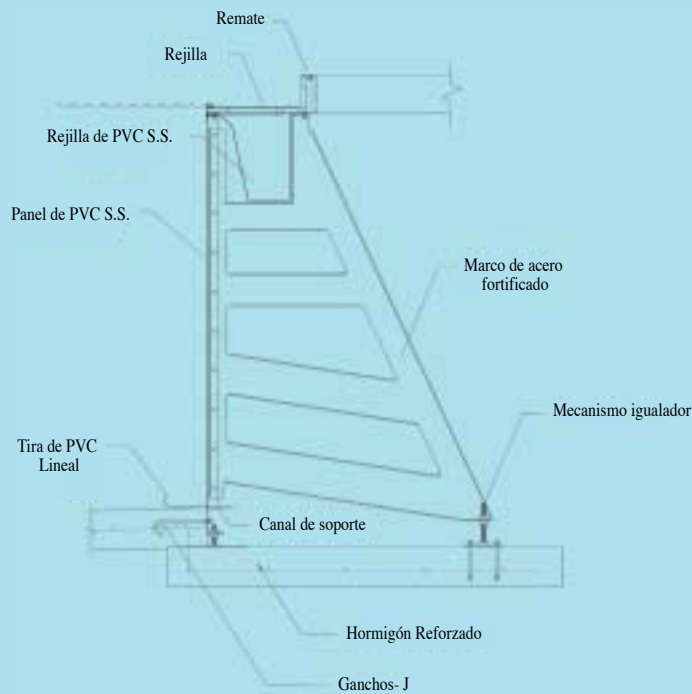
RenoSys fabrica DuraTech Pool Grating, 1" alto T-Bar o I-Bar estilo rejillas diseñadas para el uso en cualquier aplicación acuática. Rejillas DuraTech están fabricadas empleando máximos estabilizadores de U.V. y no se destiñen en un 100%. Están diseñadas para ser usadas en aplicaciones paralelas o en zanjas cruzadas. DuraTech se usa frecuentemente como sustitución fiable para sistemas de rejillas antiguas y problemáticas, o esta especificado para rejillas y zanjas de nuevas piscinas comerciales. Es perfecto para diseñadores considerando un estilo de rejilla de zanja de hormigón. Nuestro único Bullnose ofrece un agarre ancho y durable que encasilla con seguridad nuestros productos de rejillas.



Zanja cruzada entrelazada y I and T Bar estilo paralelo.



FuturaPool™ FuturaPool Piscinas Públicas Modulares



Tecnología Progressiva

El FuturaPool de RenoSys fue desarrollado después de décadas de experiencia en construcción de piscinas comerciales, facilitando reformas importantes para la construcción de piscinas convencionales. El FuturaPool ofrece grandes ventajas como; un montaje patentado de abrazadera de una pieza, la durabilidad de un sistema de pared de acero inoxidable laminado de PVC y la integración de las últimas tecnologías en construcción de piscinas. FuturaPool es la opción ideal para la construcción económica de cualquier piscina nueva donde la durabilidad a largo plazo es la consideración principal. FuturaPool es el sistema ideal cuando el cliente desea que un contratista local participe con un fabricante de sistemas acuáticos experto como RenoSys. FuturaPool ofrece costes de mantenimiento durante el ciclo de uso dramáticamente más bajos. FuturaPool aporta una garantía de 25 años para la superficie interior y una garantía de 50 años para las paredes de la piscina.



Aplicaciones de FuturaPool

- Piscina Municipales
- Piscinas de Competición (Complacentes de FINA)
- Piscinas de ola y sin profundidades
- Piscinas Terapéuticas (vea también nuestro suelo móvil)
- Piscinas Comerciales Ligeras, YMCA, Hotel y Club



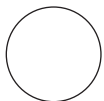
Paleta de Colores de RenoSys



Azul Celeste



Azul Caribe



Blanco



Piedra



Mármol



1 pulgada (2.54 cm.) Mosaico

Capacidades de Diseño

RenoSys Corporation ofrece varios niveles de asistencia de diseño a la comunidad arquitectónica y de ingeniería. Sugerencias con detalles de construcción y especificaciones de guía para todos nuestros productos están disponibles en formato .pdf, .doc o .dwg desde nuestra pagina Web (www.renosys.com) y también se puede acceder a ellos como archivos .dwg o .doc en sweets.com.

RenoSys[®]
Corporation

2825 East 55th Place Indianapolis, IN 46220
(800) 783-7005 • (317) 251-0207 • Fax (317) 251-0360
e-mail: info@renosys.com

Visit our website: www.renosys.com

Pool Equipment Details: www.poolequip.com / (800) 287-1588



Copyright 2010 RenoSys Corp.