

# PSI

Productos y Soluciones  
de Ingeniería

# CATÁLOGO DE SOLUCIONES

Productos para protección, renovación  
reparación de pisos y estructuras de concreto.

[www.psisoluciones.com](http://www.psisoluciones.com)



ProSPEC



MAPEI

POLYGLASS



LATEX ITE



imperquimia



SOILWORKS

U.S.SAWS

LOQUITUBE

DIAMABRUSH

SOLOMON  
& COLORS, INC.

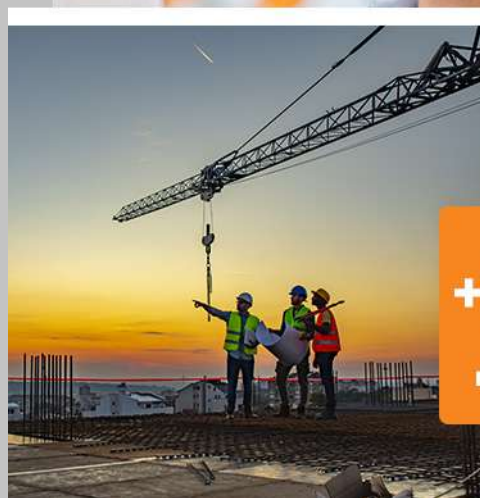
# ACERCA DE NOSOTROS

Fundada a principios del año 2010, **PSI PRODUCTOS Y SOLUCIONES DE INGENIERÍA SRL**, es una empresa dedicada a la distribución de productos especializados para la reparación, renovación y protección de estructuras de concreto.

Es nuestra intención combinar nuestra experiencia y la del personal técnico de nuestras marcas representadas, con productos de alta calidad para dar soluciones eficaces y duraderas a los problemas estructurales de nuestros clientes.

## Nuestras soluciones en productos abarcan:

- Aditivos
- Herramientas
- Impermeabilizantes
- Instalación de Loetas y Piedras
- Misceláneos
- Pisos de Hormigón
- Recubrimiento de Resina
- Reparación de Piso
- Reparación Estructural



**+20**  
AÑOS DE  
EXPERIENCIA

Permítanos servirles y descubrirán una nueva forma de resolver sus problemas.



## Aditivos para Concreto

Sustancias químicas diseñadas para modificar las características físicas del concreto y mortero. Entre ellos: Aditivos de latex acrílico, reductores de agua, acelerantes e impermeabilizante.



## Autonivelantes

Capa final y contrapisos de cemento autonivelante, de alta resistencia y fraguado rápido. Diseñados para nivelar, alisar y restaurar pisos de concreto en centros comerciales, tiendas, almacenes, lobbies y pasillos o donde se desea una superficie dura, plana y lisa.



## Barrera de reducción de humedad

Revestimiento epoxi que detiene con eficacia los problemas relacionados con la humedad de la base en revestimientos para pisos de concreto.



## Epoxis de Reparación

Agente adherente epoxi de usos múltiples. Resina inyectable de baja viscosidad para grietas. Gel epoxi de anclaje, sin deslizamiento y de alta resistencia diseñado para una amplia variedad de aplicaciones de adherencia y reparación. Masillas epóxicas de secado rápido.



# SOLUCIONES DE INGENIERÍA



## Fibras para el concreto

Material para reforzar el concreto añadiendo propiedades mecánicas que pueden ser utilizadas para fines de diseño estructural. Las fibras se utilizan como complemento del concreto para controlar los efectos de la humedad y de pérdida de agua (agrietamientos) durante el curado.



## Grouts

Sirve como relleno de expansión controlada y de alta adherencia en áreas confinadas, anclaje de pernos en maquinaria con vibración moderada, nivelación de platinas y apoyos de máquinas, columnas, vigas o cualquier otro elemento estructural y como reparación estructural de concreto.



## Herramientas para instalación

Amplia gama de herramientas para la instalación de productos especializados con el fin de lograr un mezclado correcto y un acabado profesional.



## Impermeabilizantes

Impermeabilizantes flexibles base cemento para piscinas, puentes, balcones, acrílicos elastoméricos para techos, aditivos impermeabilizantes para morteros y hormigones. Tránsito peatonal y vehicular para puentes, parqueos, estacionamientos. Derretido impermeable para juntas, membrana HDPE para sistemas de drenaje y barrera de vapor.





## Instalación de Losetas y Piedras

Membranas impermeabilizantes, Derretidos para juntas con y sin arena e impermeables, Derretidos y Mortero epoxi, Pegamentos para porcelanato, cerámicas vidriadas, losetas de cerámicas y piedras naturales. Para utilizar en pisos y muros, en interior o exterior.



## Imprimantes y Adherentes

Promueven e incrementan significativamente la capacidad de adherencia de las mezclas a base de morteros y concreto.



## Mallas de Refuerzos

Las principales funciones de la malla de fibra de vidrio son: Aumentar la resistencia al impacto, Prevenir la aparición de grietas, mejorar la integridad de los revocos y la terminación.



## Mantenimiento de Asfalto

Selladores diseñados para proteger, embellecer y extender la vida útil del asfalto. Reacondicionadores impermeabilizantes, relleno de agujeros, hoyos y grietas. Pintura acrílica para ser usada sobre asfalto en señalización y marcado de superficies deportivas.



# SOLUCIONES DE INGENIERÍA



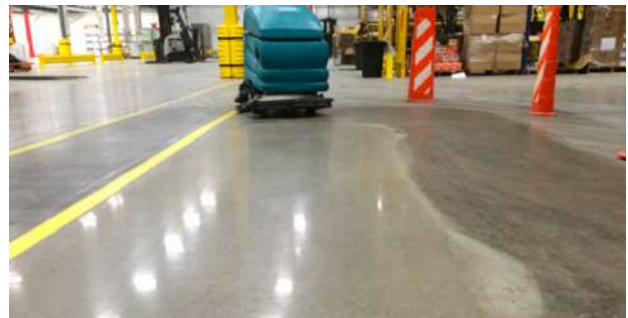
## Sellador de Gomas

Es un sellador de llantas de alta calidad para mantenimiento preventivo, desarrollado científicamente para llantas comerciales e industriales que son uso de pesado.



## Sistema de Pulido

De uso fácil, se puede utilizar en máquinas estándar de limpieza y pulido de pisos. Ideal para almacenes, tiendas por departamentos o pisos de concreto en general.



## Morteros de reparación Estructural

Morteros de reparación de alta resistencia, de fraguado rápido, ideales para reparaciones estructurales.



## Morteros de reparación Superficial

Compuestos para reparación y parchado a base de cemento de alta resistencia y curado rápido, con espesores finos.



## Estabilizador de suelos

Estabilizador de suelo y agente de control de polvo.



# SOLUCIONES DE INGENIERÍA



## Recubrimientos industriales

sistemas en base a resinas epóxicas y poliuretano ideales para el uso en recubrimientos decorativos e industriales como: laboratorios farmacéuticos, hospitales, plantas procesadoras de alimentos y bebidas, plantas procesadoras de carne y pisos antiestáticos.



## Refuerzo de Fibra de Carbono

Diseñados para el fortalecimiento estructural externo de los miembros existentes de hormigón, madera, mampostería y acero. Se aplican a la superficie de los miembros estructurales en edificios, garajes de aparcamiento, puentes, pilotes marinos y otras estructuras para aportar resistencia significativa, sin aumentar la carga muerta soportada por la estructura.



## Selladores de Juntas

Para sellar juntas y grietas entre dos o más sustratos. Su propósito principal es el de prevenir la entrada o salida de aire, agua y otros elementos del medio ambiente, de una estructura existente, mientras que al mismo tiempo permiten un movimiento limitado del sustrato.



## Selladores y Curadores

Los selladores son necesarios para proteger el concreto de daños tales como la abrasión, además de facilitar la limpieza. Los Curadores brindan una correcta hidratación al concreto para evitar grietas y lograr mayores resistencias a edades más tempranas.



# PSI

Productos y Soluciones  
de Ingeniería

## MÁS INFORMACIÓN

---

 (809) 547-2224

 (829) 420-5768

 [ventas@psisoluciones.com](mailto:ventas@psisoluciones.com)

 [www.psisoluciones.com](http://www.psisoluciones.com)

  @psi\_soluciones

 C/ San Luis, No. 6 Sector Santa Martha  
Zona Industrial de Manoguayabo,  
Santo Domingo, República Dominicana.

 C/ Villa Residencial #3, Sector Pontezuela  
Santiago, República Dominicana.