

**SHERWIN WILLIAMS INDUSTRIAS  
BRIEF  
PROTECTIVE & MARINE COATINGS**

**SHERWIN WILLIAMS LIDER MUNDIAL EN PROTECCION ANTICORROSIVA**

4 Areas de protección a su disposición

- División Bebidas, Alimentos y Agroindustrias
- División Metalmecánicas y Metalúrgicas
- División, Petróleo, Energía y Gas
- División Mining



**Bebidas y Alimentos**

Pisos Industriales, tanques de Agua y Alimentos, Epoxis enológicos protección de maquinarias, Cañerías, estructuras, exteriores e interiores de plantas, plantas de Tratamientos. Epoxis y



Poliuretanos sin solventes, sin olor, de secado rápido. Pisos y Morteros antiácidos alto tránsito de 6 mm a 15 cm, reparaciones sanitarias de pisos y edificios. Aprobaciones OSM, INV, AWWA, FDA.

Pisos epoxis y Poliuretanos, Morteros poliméricos sin olor para salas de alimentos.



**Metalmecánicas/metalúrgicas/construcciones**

Anticorrosivos, primers, antioxidos, convertidores de óxido, esmaltes sintéticos, secados rápidos, alta temperatura, pinturas con zinc, con aluminio, pinturas horneables.

Pintura en Polvo para maquinarias, autopartes, gabinetes, electrodomésticos.



**Petróleo, energía, Química y Gas**

Esquemas de alta resistencia para interiores/exteriores de Tanques de petróleo y combustibles, epoxis bituminosos, Zinc Rich, Epoxis Mastic, epoxis Novolac, epoxis Fenólicos. Esquemas Aprobados por Repsol/YPF, Normas Petrobras. Pintura de esferas, estructuras, tanques.

Disponemos de un Amplio Catálogo de productos avalado por el uso de las marcas más prestigiosas



### Productos de última Generación

Epoxis de alta resistencia de curado en frío (-18°C), epoxis curado en húmedo, 100% sólidos (sin solvente). Epoxis para tanques de Acido sulfúrico al 98 % en caliente, soda al 50%, Clorhídrico al 35%.

### Polyureas, la vanguardia en revestimientos

Desde 1,5 a 5 mm en una pasada, secado en minutos, para piso de



alto tránsito, antiácidos. Polyureas para interior de tanques de agua potable y salada, impermeabilizaciones de alta resistencia y flexibles.

Sella grietas, es flexible, resiste tránsito pesado, se puede usar a las 4 hs de aplicado.

Sherwin Williams, a la vanguardia de los revestimientos de última generación.

- Sin uniones, flexible e impermeable
- Resistencia al Impacto, Desgarro y Abrasión
- Resistencia Química
- Puentea Grietas hasta 3 mm
- Conserva Propiedades desde los -28 a 121°C

Tanques de Agua Potable - Plantas Tratamientos de Aguas - Revestimientos Tanques Contención Secundaria - Torres de Enfriamiento - Pintura y Revestimiento de Tuberías - Acuarios - Túneles - Revestimientos Geotextiles - Espesadores & Sedimentadores – Resistencia Química - Contención & Almacenaje de Combustibles - Celdas de Flotación - Pisos Industriales - Áreas de Almacenaje Frío

### Sherwin Williams Industrias

Máxima protección en mantenimiento de estructuras de hormigón y de acero, tanques, pisos industriales, chimeneas, piletas de efluentes, maquinaria agrícola y todo activo industrial que necesita ser conservado en el tiempo, ya sea por su alto costo de reposición o por requerimientos de normas internas de seguridad e higiene.

### Solicite visita, asesoramiento técnico e información

Disponemos de un Amplio Catálogo de productos avalado por el uso de las marcas más prestigiosas