



**Sistemas de impermeabilización**

*La casa de los materiales de acabado escandinavos*

# Sistemas de impermeabilización

## Introducción

Fundada en Suecia en 1980, Terraco continúa su orgullosa tradición de producir materiales de construcción respetuosos con el medio ambiente en plantas de producción estratégicamente ubicadas y suministra a más de 75 países en todo el mundo. Los sistemas de impermeabilización han sido durante muchos años intrínsecos al éxito de la empresa y a su continua expansión global.

Terraco ha sido líder en sistemas y soluciones de impermeabilización ecológicos durante más de 30 años y estamos orgullosos de presentar nuestra completa gama de impermeabilización que consta de:

- Una gama avanzada de revestimientos impermeabilizantes acrílicos cementosos de 2 componentes diseñados para cubrir todos los requisitos de impermeabilización de hormigón y mampostería de presión positiva;
- Un revestimiento cementoso impermeable de 1 componente mejorado con polímeros diseñado para una fácil aplicación;
- Un impermeabilizante de cristalización a presión negativa único para impermeabilización capilar;
- Un mortero taponador de agua de fraguado rápido para reparar fugas de agua corriente en mampostería y concreto;
- Una gama de revestimientos elastoméricos líquidos diseñados para aplicaciones de impermeabilización de tejados;
- Repelente al agua de siloxano de silicona a base de agua para mampostería.

Impermeabilización de terracos. Rendimiento probado.

# Beneficios

## Agregando valor a la calidad

La amplia gama de productos impermeabilizantes de calidad y respetuosos con el medio ambiente de Terraco está diseñada teniendo en mente una flexibilidad de larga duración, con la capacidad de adherirse a superficies porosas y no porosas, así como a superficies nuevas y antiguas. Estos productos son adecuados para su uso en zonas de condiciones climáticas extremas.



## La I+D marca el camino

El objetivo principal de los programas de I+D de Terraco es proporcionar a los usuarios de nuestros productos de construcción soluciones innovadoras para sus desafíos in situ en lo que respecta a la impermeabilización. El principal centro de I+D de Terraco situado en Irlanda cuenta con el apoyo de otros cinco centros de I+D en Turquía, Emiratos Árabes Unidos, Rusia, China y Corea. Se utiliza personal técnico altamente calificado y con experiencia para atender los requisitos del cliente en el sitio. Esto permite a Terraco convertirse en un proveedor líder de soluciones innovadoras de impermeabilización.





# Habitaciones húmedas

Sistema de impermeabilización permanente para zonas húmedas de paneles de yeso y para uso debajo de azulejos en baños, cocinas y balcones.



# Estructural

Recubrimientos impermeables diseñados para cubrir requisitos de presión positiva y negativa. Para cimientos, sótanos y más.





# Retención de agua

Productos impermeabilizantes de presión positiva para piscinas y tanques de agua potable.



# Techos y losas

Impermeabilizantes resistentes, duraderos y resistentes a la intemperie para techos de hormigón, láminas de aluminio, láminas de metal y fibra de cemento.

## LA GAMA DE IMPERMEABILIZACIÓN



**Weathercoat GP**

El producto impermeable acrílico cementoso de uso general original mezclado en proporciones variables para permitir el uso multiuso (2 componentes)



**Weathercoat 412**

Lechada impermeable acrílica cementosa (2 componentes)



**Weathercoat 423**

Revestimiento impermeable acrílico cementoso de alta flexibilidad (bicomponente)



**Weathercoat 431**

Revestimiento impermeable elastomérico acrílico cementoso de alto rendimiento (bicomponente)



**Weathercoat 111**

Revestimiento impermeable cementoso modificado con polímeros. (1 componente)



**Weathercoat 241**

Revestimiento impermeable cristalino capilar cementoso modificado con polímeros (monocomponente)



**Pluggit 311**

Mortero cementoso tapón impermeable de fraguado rápido



**Flexicoat**

Un revestimiento impermeable elastomérico acrílico líquido para aplicaciones de techos



**Flexicoat Thermo**

Un revestimiento impermeable elastomérico líquido para techos con propiedades termorreflectantes.



**Silcoat WB**

Un tratamiento hidrofóbico de silano siloxano a base de agua para mampostería, piedra y hormigón.

## ¿Qué producto impermeabilizante?

**Silcoat WB**  
**Flexicoat Thermo**  
**Flexicoat**  
**Pluggit 311**  
**Weathercoat 241**  
**Weathercoat 111**  
**Weathercoat 431**  
**Weathercoat 423**  
**Weathercoat 412**  
**Weathercoat GP**

### ÁREAS DE USO

CUARTOS HÚMEDOS  
Y BALCONES

✓✓	✓✓✓	✓✓	✓✓	✓✓	Baños y Aseos Balcones
✓✓	✓✓✓	✓✓	✓✓	✓✓	Impermeabilizantes Bajo Azulejos
✓✓	✓✓	✓✓✓	✓✓	✓✓	Áreas húmedas de paredes secas
	✓✓✓				Patios
✓✓	✓✓	✓✓✓	✓✓	✓✓	saunas
	✓✓✓				Piscinas Termales
	✓✓✓				

ESTRUCTURAL

✓✓✓	✓✓	✓✓	✓✓✓	✓✓	Cimentaciones
✓✓✓	✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓	Muros de contención
	✓✓✓			✓	Estructuras de puentes
✓✓✓	✓✓		✓✓	✓	Sótanos
✓✓✓	✓✓✓	✓✓			Recubrimientos anticarbonatación
	✓✓✓				Reparación de agua corriente
✓✓✓					Repelente para mampostería y hormigón
✓✓✓					Repelente al agua de piedra natural

ESTRUCTURAS DE  
RETENCIÓN DE AGUA

			✓✓✓	✓	Canales de irrigación
	✓✓✓	✓✓	✓✓	✓✓	Tanques de agua salada
	✓✓✓	✓✓✓	✓✓	✓✓	Piscinas
	✓✓	✓✓	✓✓✓	✓✓	Tanques de agua potable
✓✓✓	✓✓	✓✓	✓✓✓	✓✓	Jardineras
	✓✓	✓✓	✓✓✓	✓✓	Estanques Decorativos
	✓✓	✓✓✓	✓✓	✓✓	Canalones de hormigón

TECHOS Y LOSAS

✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓	✓✓	Techo plano expuesto
	✓✓	✓✓	✓✓✓	✓✓	Gradas
	✓✓✓	✓✓	✓✓	✓✓	Estacionamiento Losa de cimentación, paredes
✓✓✓	✓✓				Techo Cool Roofing
✓✓✓	✓✓✓				Teja
✓✓✓	✓✓✓				Techos de fibra de cemento

¡Innovación  
en cada  
detalle!



+507 6414-9233



THE TOWERS BUSINESS  
PLAZA, CALLE 50



@pigmenta\_casa

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

Las hojas de datos técnicos y las hojas de datos de seguridad de los materiales están disponibles a través de su representante de Terraco o en [www.terraco.com](http://www.terraco.com). Aunque se han tomado todas las precauciones para garantizar la exactitud de los colores y texturas aquí representados, deben considerarse indicativos. Terraco no garantiza la exactitud de la información proporcionada en este documento y toda la información está sujeta a cambios sin previo aviso.

© Todos los derechos reservados. Terraco Holdings Ltd.

