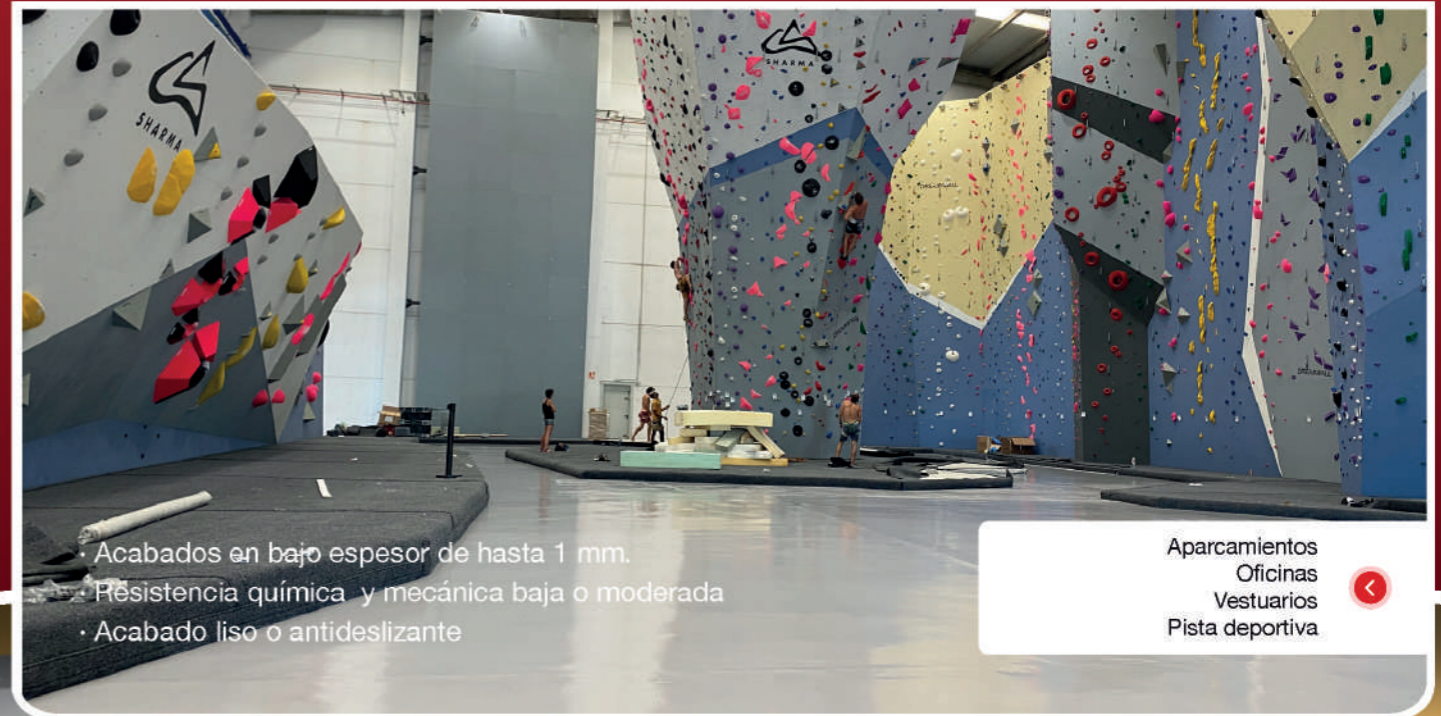


# Guía de Sistemas

Pavimentos Continuos de Resina

## Pinturas

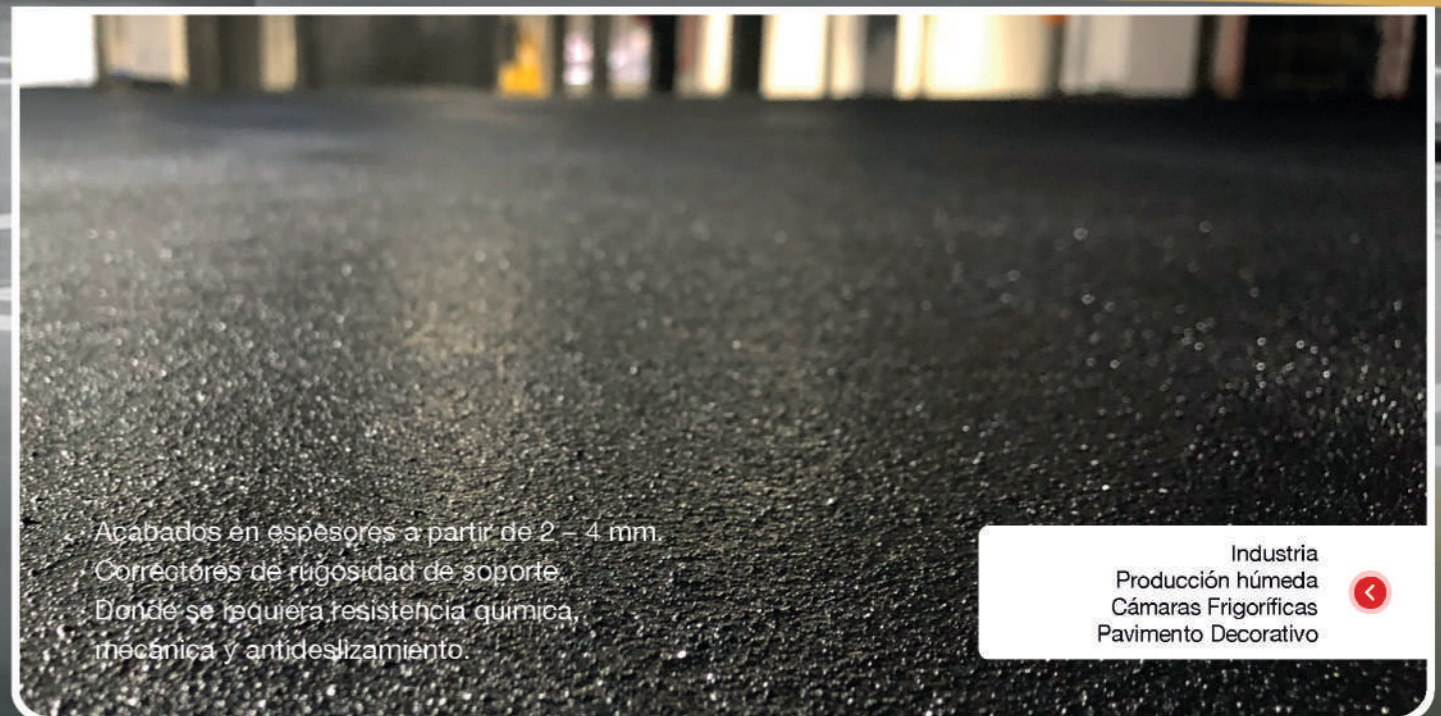


- Acabados en bajo espesor de hasta 1 mm.
- Resistencia química y mecánica baja o moderada
- Acabado liso o antideslizante

Aparcamientos  
Oficinas  
Vestuarios  
Pista deportiva

Pavimentos Continuos de Resina

## Multicapas



- Acabados en espesores a partir de 2 – 4 mm.
- Correctores de rugosidad de soporte.
- Donde se requiera resistencia química, mecánica y antideslizamiento.

Industria  
Producción húmeda  
Cámaras Frigoríficas  
Pavimento Decorativo

# Guía de Sistemas Pavistamp

## + Pinturas

P

→ Pavex

→ Durapol

→ Decosol

→ Paviràpid


- Acabados en bajo espesor hasta 1 mm.
- Resistencia química y mecánica baja o moderada
- Acabado liso o antideslizante

Producto	Base	Características	Aplicación
Pavex Water WB	EPX	Pintado Pavex Water	Interior
Pavex 2C	EPX	Pintado Pavex 2C	Interior
 Pavex Vitrex	EPX	Resinas Sanitarias o Alimentarias	Interior
Pavex Sanitar	EPX	Resinas Sanitarias o Alimentarias	Interior
Pavex Food	EPX	Resinas Sanitarias o Alimentarias	Interior
Durapol WB	PU	Pintado Poliuretano Base Agua	Interior/Exterior
Durapol SB	PU	Pintado Poliuretano Solvente	Interior/Exterior
 Decosol Deco (F, M o G)	CEM	Cemento Líquido Decorativo	Interior/Exterior
 Decosol Concrete (F, M o G)	CEM	Cemento Líquido Decorativo	Interior/Exterior
Paviràpid Deco MMA	MMA	Sistema Metacrilato Pintura	Interior/Exterior
 Ecopox Cem Plus 3C	EP	Soportes con Humedad	Interior/Exterior

Espesor hasta 1 mm.

➤ Áreas de aplicación

Alimentación y Bebidas  
Aparcamientos  
Centros Comerciales  
Comercios  
Decorativo y acabados estéticos  
Naves Industriales  
Oficinas  
Pistas Deportivas  
Salas Blancas  
Vestuarios  
Zonas Alimentarias

 Tecnología Paviguard®. Posibilidad de acabado microbiano para todos los sistemas bajo demanda.

## + Multicapa

P

→ Pavi Feel

→ Decolanic

→ Beach Feel

→ Micropool

→ Paviràpid


- Acabados en espesores de 2-4 mm
- Correctores de rugosidad de soporte.
- Donde se requiera resistencia química, mecánica y antideslizamiento


Producto	Base	Características	Aplicación
Pavi Feel WB	EPX	Multicapa Resina Base Agua	Interior
Pavi Feel SB	EPX	Multicapa Resina Base Solvente	Interior
 Pavi Feel Metal	EPX	Multicapa Metálico	Interior
 Pavi Feel ESD	EPX	Sistema Antiestático Disipativo	Interior
 Decolanic	MOR EP	Mortero Epoxi de Bajo espesor para decoración industrial	Interior/Exterior
 Beach Feel	PU	Mortero Revestimiento continuo liso	Interior/Exterior
Micropool Feel	EPX	Mortero Revestimiento continuo liso	Interior/Exterior
Paviràpid Multicapa MMA	MMA	Sistema Metacrilato	Interior/Exterior
Paviràpid Fix MMA	MMA	Sistema Metacrilato	Interior/Exterior
 Ecopox CEM PLUS 3C	EP	Soportes con Humedad	Interior/Exterior

Espesores a partir de 2 - 4 mm.

➤ Áreas de aplicación

Aparcamientos  
Cámaras Frigoríficas  
Decorativo y acabados estéticos  
Industria de Uso inmediato  
Industria en General  
Industria Pesada  
Piscinas  
Producción húmeda  
Salas Deportivas y Vestuarios

 Tecnología Paviguard®. Posibilidad de acabado microbiano para todos los sistemas bajo demanda.

 Sistema Certificado    EPX Epoxi    PU Poliuretano    MMA Metacrilato    CEM Cemento    MOR Mortero    MOR EP Mortero Epoxi    MOR FL Mortero Fluido    ACR Acrílico    ADH Adhesivo    SATE Sistema Fachada    PU CEM Poliuretano Cemento    PU ALI/ARO Poliuretano Alifático/ Aromático

# Guía de Sistemas Pavistamp

## + Autonivelantes

P

→ Pavi Level

→ Pavistamp

→ Pavifluid

- Acabados en espesores de 2 – 4 mm.
- Correctores de rugosidad del soporte.
- Industria química, o zonas no húmedas con altos requerimientos de higiene y resistencia química.
- Posibilidad de acabados elásticos con Poliuretanos deformables.

Producto	Base	Características	Aplicación
Pavi Level EP	EPX	Autonivelante Resina Epoxy	Interior
Pavi Level Concrete	CEM	Autonivelante Cementoso	Interior
Pavi Level Comfort	PU	Autonivelante Poliuretano Alifático	Interior
Pavistamp Floor	MOR	Mortero Autonivelante Coloreado Decorativo	Interior
Pavifluid 150	MOR	Mortero Autonivelante Relleno y Nivelado	Interior
Pavifluid 200	MOR	Mortero Autonivelante Convencional	Interior
Ecopox Cem Plus 3C	EP	Soportes con Humedad	Interior

Espesores a partir de 2 – 4 mm

➤ Áreas de aplicación

Almacenes
Aparcamientos
Decorativos
Forjados
Industria en General
Producción Seca
Salas Deportivas y Vestuarios

Tecnología Paviguard®. Posibilidad de acabado microbiano para todos los sistemas bajo demanda.

## + Morteros

P

→ Decopox

→ Redexy

→ Stone Feel

→ Padec

→ Pavimpreso

→ Pavistamp Print

→ Pavifluid

→ Pavicem

→ Pavidur

→ Pavi-Therm

→ Pavi Mortar

→ Pavi Park

→ Pavi Rep

→ Impersol

- Acabados en espesor > 4 mm.
- Correctores de rugosidad de soportes.
- Industria donde se requiera alta resistencia mecánica, impacto, choque térmico y química

Producto	Base	Características	Aplicación
Decopox	MOR EP	Mortero Epoxi de revestimiento para interior	Interior/Exterior
Redexy	MOR EP	Mortero Epoxi Base Agua y Acero	Interior/Exterior
Stone Feel Industrial	MOR FL	Mortero Fluido con Agregados reciclados de alto espesor	Interior/Exterior
Stone Feel Pavement	MOR FL	Mortero Fluido con Agregados reciclados para decorativos	Interior/Exterior
Stone Feel Concrete	MOR	Mortero con Agregados reciclados de bajo espesor	Interior/Exterior
Stone Feel Pool	MOR	Mortero con Agregados reciclados para piscinas	Interior/Exterior
Stone Feel Design	MOR	Mortero con Agregados reciclados para mobiliario decorativo	Interior/Exterior
Padec Industrial	MOR	Pavimento Industrial Decorativo para espolvoreo	Interior/Exterior
Padec Print	MOR	Pavimento Impreso para espolvoreo	Interior/Exterior
Pavimpreso	MOR	Pavimento Impreso para espolvoreo	Interior/Exterior
Pavistamp Print	MOR	Pavimento Impreso para espolvoreo	Interior/Exterior
Pavistamp HD Print	MOR	Pavimento Impreso para espolvoreo	Interior/Exterior
Pavifluid Print	MOR FL	Pavimento Impreso Fluido	Interior/Exterior
Pavifluid HD Print	MOR FL	Pavimento Impreso Fluido	Interior/Exterior
Pavicem	ACR	Microcemento para revestimientos decorativos	Interior/Exterior
Pavidur Concrete	CEM	Cemento para Pavimento drenante	Interior/Exterior
Pavidur Resin	ADH	Resina para Pavimento drenante	Interior/Exterior
Pavi Therm	SATE	Sistema de Aislamiento Exterior SATE	Exterior
Pavicrete PUC	PU CEM	Poliuretano Cemento	Exterior
Pavi Park	PU ALI/ PU ARO	Parques Infantiles	Exterior
Pavi Rep EST	MOR ACR	Sistema Reparador Estructural	Interior/Exterior
Impersol Mortar	MOR ACR	Sistema de Impermeabilización cementoso para exterior	Interior/Exterior
Ecopox Cem Plus 3C	EP	Soportes con Humedad	Interior/Exterior

Espesores a partir de 4 mm.

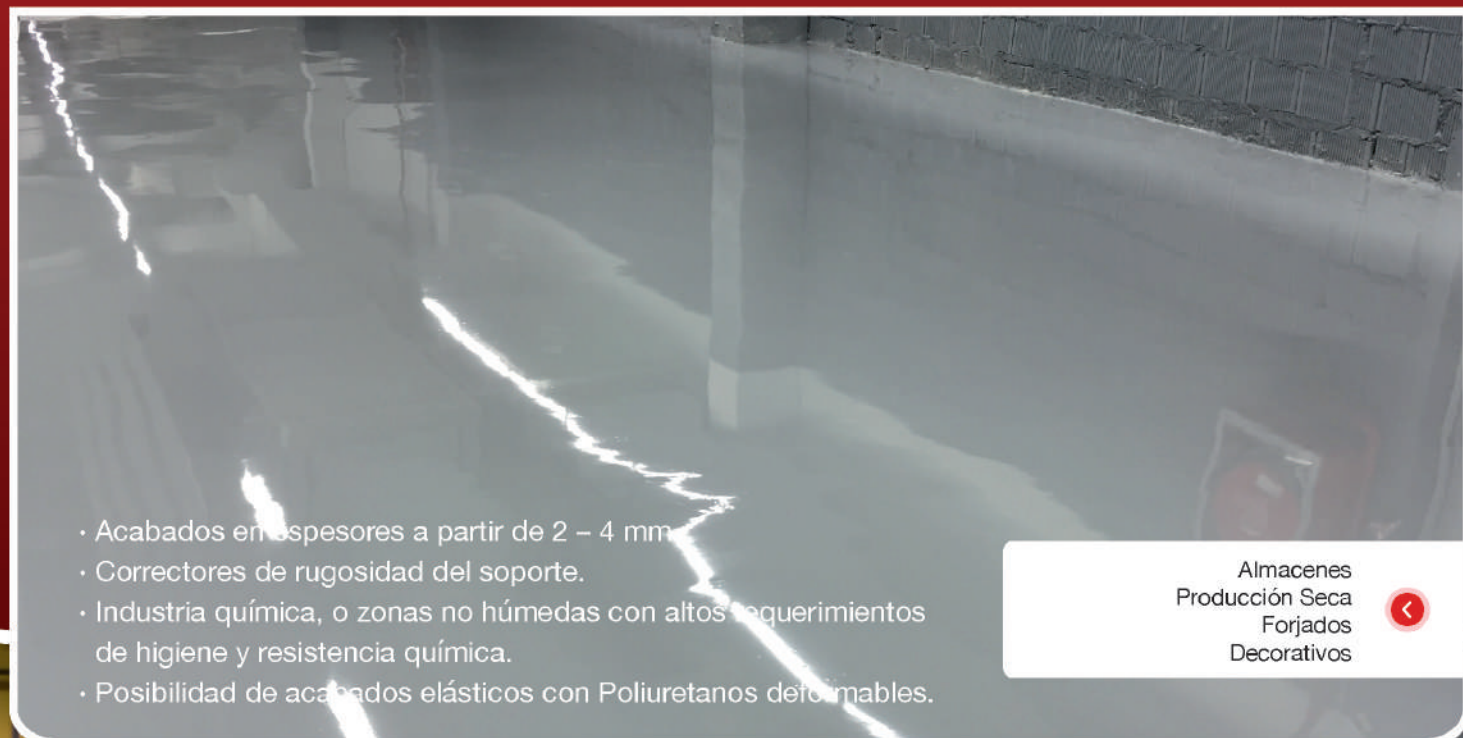
➤ Áreas de aplicación

Aislamiento Especializado
Automoción
Comercial
Decorativo y acabados estéticos
Fachadas
Farmacéutica y Sanitaria
Impermeabilización
Industria agroalimentaria
Industria en General
Parques y zonas comunes
Piscinas
Química y Metales
Reparación Estructural
Residencial
Zonas Alimentarias
Zonas Infantiles

Tecnología Paviguard®. Posibilidad de acabado microbiano para todos los sistemas bajo demanda.

Pavimentos Continuos de Resina

## Autonivelantes



- Acabados en espesores a partir de 2 – 4 mm
- Correctores de rugosidad del soporte.
- Industria química, o zonas no húmedas con altos requerimientos de higiene y resistencia química.
- Posibilidad de acabados elásticos con Poliuretanos deformables.

Almacenes  
Producción Seca  
Forjados  
Decorativos



Pavimentos Continuos de Resina

## Morteros



- Acabados en espesores a partir de 4 mm.
- Correctores de rugosidad de soportes.
- Industria donde se requiera alta resistencia mecánica, impacto, choque térmico y química.

Industria Agroalimentaria  
Farmacéutica  
Sanitaria  
Automoción  
Química y Metales



## Pavistamp®

CIA Española de Hormigones Estampados, S.L.  
Av./ Columbres, 6. Planta 10, Pt. 16.  
12594. Oropesa de Mar. (Castellón) España | Spain

T.: +34 977 450 717  
E.: pavistamp@pavistamp.com  
W.: www.pavistamp.com

Fábrica | Production Plant  
Pol. Ind. Cataluña Sud, 14-1  
43500. Tortosa. (Tarragona) España | Spain

Showroom | Training Center  
Pol. Ind. Mas Roig, 3. Parc. 50  
43896. L'Aldea. (Tarragona) España | Spain