

Cuando todo se mueve con **RAPIDEZ...**  
la mejor estrategia es **INNOVAR**

In a **FAST-MOVING** world...  
**INNOVATION** is the best strategy



INDUSTRIA  
INDUSTRY

DECORACIÓN  
DECORATION



# PINVISA Coatings, sinónimo de **calidad**

PINVISA Coatings, where **quality** matters

Pinturas Villada SKC, S.A. nace en 2004 con vocación de empresa dinámica e innovadora tanto en el sector de la industria como en el de la decoración. En sus más de 15.000 m<sup>2</sup> de instalaciones, dispone de dos plantas de fabricación automatizada, almacenes, oficinas y laboratorios equipados con la más moderna tecnología, lo que permite una gran capacidad operativa, una enorme flexibilidad logística y el desarrollo de nuevas tecnologías.

Desde sus inicios, Pinturas Villada apuesta por la investigación en productos de alto valor técnico, la optimización de los servicios, el compromiso con la calidad y el respeto por el medio ambiente, de la mano de profesionales altamente cualificados en todas sus áreas. Fruto de la continuada inversión en I+D+I ha conseguido posicionarse en el mercado productos con elevado grado de especialización en los campos de anticorrosión, tank lining, protección pasiva, pavimentos, revestimientos sanitarios y aislamiento térmico entre otros.

Durante estos años se han establecido y consolidado acuerdos de fabricación y colaboración con importantes empresas de ámbito internacional, y se han abierto mercados fuera de nuestras fronteras tanto en el ámbito Europeo como en países emergentes de América, Asia y África.

La marca comercial PINVISA Coatings es el salto de calidad definitivo que sitúa a nuestra empresa como una de las compañías líderes en innovación tecnológica, calidad, servicio y asesoramiento.

Pinturas Villada SKC, S.A. was founded in 2004 as a dynamic and innovative company in the industry and decor sector. It boasts facilities spreading over 15,000 m<sup>2</sup>, featuring two automated manufacturing factories, warehouses, offices and laboratories equipped with the latest technology. All this translates into strong operating capacity, a huge logistical flexibility and the development of new technologies.

Since its inception, Pinturas Villada has been committed to researching into products with high technical value, service optimization, commitment to quality and respect for the environment, with the help of highly qualified professionals in all areas. Thanks to its continued investment in R&D and innovation, it has managed to launch highly specialized products in the fields of anti-corrosion, tank lining, passive protection, floorings, sanitary coatings, thermal insulation, etc.

During these years we have established and consolidated manufacturing and collaboration agreements with major international companies. We have also opened markets outside our borders in both Europe and emerging countries in America, Asia and Africa.

PINVISA Coatings trademark is the final leap in quality that confirms our company as one of the leaders in technological innovation, quality, service and consulting.

## Comprometidos

Para Pinturas Villada la calidad es un compromiso esencial, asegurada con la implantación de un sistema Integrado de la Calidad, Medio Ambiente y la Seguridad y Salud en el Trabajo basado en los requisitos de las normas ISO 9001, 14001 y 18001. Para ello, establece una política que garantiza la plena satisfacción de sus clientes, potenciando la máxima calidad de sus productos, desarrollando pinturas innovadoras y proporcionando la más adecuada asistencia técnica.

## Commitment

*Quality is an essential commitment for Pinturas Villada. It is ensured by the implementation of an Integrated Quality, Environmental and Safety and Health at Work system based on the requirements of ISO 9001, 14001 and 18001. To this end, the company establishes a policy that ensures full customer satisfaction, promoting the highest quality of its products, developing innovative paint products and providing the most appropriate technical assistance.*





## ¿Qué necesitas?

What do you **need**?



### Protección Anticorrosiva | *Corrosion Protection*

Pinturas Villada SKC, S.A. garantiza no sólo la calidad de sus productos, sino también la protección anticorrosiva de los sistemas de pintado en función de la agresividad ambiental de acuerdo con la durabilidad prevista según las Normativas vigentes.

Pinturas Villada SKC, S.A. guarantees not only the quality of its products, but also the corrosion protection of its coating systems based on durability stipulations for various environmental conditions according to current standards.



### Tanques y Tuberías | *Tanks and Pipes Lining*

Amplia gama de tank y pipe linings de alta tecnología de tipo epoxi o epoxi novolaca, con o sin disolvente, así como silicatos de zinc, para la protección de tanques de almacenamiento y tuberías en la industria química, petroquímica, sanitaria (agua potable) y energética.

Wide range of high-tech epoxy or epoxy novolac tank and pipe linings, with or without solvent and zinc silicates, for the protection of storage tanks and pipes in the chemical, petrochemical, health (drinking water) and energy industries.



### Protección Pasiva contra el fuego | *Fire Protection*

Sistema intumescente para la protección pasiva contra el fuego de estructuras metálicas de acuerdo con la normativa vigente. Pinturas Villada SKC sigue investigando intensamente en este campo mediante una continua realización de ensayos en laboratorios oficiales en vistas a mejorar los resultados actuales y adaptarnos a normativas futuras.

Intumescent system for passive fire protection of steel structures in accordance with current legislation. Pinturas Villada SKC continues to research intensively in this field through continuous testing in official laboratories in order to improve product performance and compliance with future regulations.

Con el **mejor** servicio

*The best service*

**Asistencia Técnica.** Recomendación personalizada de productos y sistemas de pintado adecuados según su aplicación específica y en función de la corrosividad ambiental atmosférica, de las condiciones de inmersión, del tipo de pavimentos o de si se trata estructuras enterradas. En la protección pasiva contra el fuego realizamos el estudio sobre plano para definir el espesor de protección a aplicar de acuerdo con la masividad de los perfiles y la resistencia al fuego solicitada.

**Technical Assistance.** *Personalized recommendation of the ideal coating systems and products for specific applications and depending on atmospheric environmental corrosiveness, immersion conditions, the type of flooring or for underground structures. For passive fire protection applications, we study the blueprint to define the thickness of protection to be applied according to the density of the profiles and the required fire resistance.*

## LÍNEA INDUSTRIAL

La línea industrial representa el eje central de negocio de la empresa. Comprende diferentes sectores de mercado como son la protección anticorrosiva de maquinaria e infraestructura industrial, el revestimiento o lining de equipos de la industria petroquímica, energética y sanitaria, la protección pasiva de estructuras frente al fuego, o la protección de pavimentos y obra civil, que vayan a estar expuestos en diferentes ambientes y tipos de sustratos. Gran parte de la gama de productos está orientada a satisfacer los requerimientos de Normativas españolas y/o extranjeras, así como homologaciones en marcas de primer nivel como CLH, Repsol, Cepsa, Endesa, Renfe, etc.

### AC - Acrílicos

Fijativos, selladoras y acabados acrílicos para superficies de hormigón, alargando su durabilidad y mejorando su estética, así como acabados para la protección y decoración de superficies metálicas.

### AF - Antifoulings

Antiincrustantes o Antifoulings de alta tecnología, autopulimentantes o de matriz dura, para todo tipo de embarcaciones y diferentes condiciones de navegación.

### AK - Alquídicos

Imprimaciones y acabados alquídicos de uso general para la protección del acero estructural, maquinaria industrial, etc, en ambientes de baja a moderada agresividad con acabados brillantes o satinados, de efecto metalizado o efecto forja.

### BB - Bituminosos y Asfálticos

Recubrimientos bituminosos y asfálticos modificados, así como y epoxi bituminosos, con y sin disolvente, de gran resistencia al agua para la impermeabilización del hormigón y protección del acero fundamentalmente para uso en tanques y superficies enterradas.

### CC - Clorocauchos

Imprimaciones, intermedias y acabados de clorocaucho o clorocaucho modificado, en capa convencional o en capa gruesa, para la protección del acero en ambientes de moderada a mediana agresividad.

### EP - Epoxis

Amplia gama de productos epoxi compuesta por shop-primers, sealers, imprimaciones tolerantes de superficie, capas intermedias con y sin óxido de hierro micáceo, epoxi glass-flakes y acabados de alta resistencia química adecuados para la protección anticorrosiva del acero en ambientes de elevada agresividad.

## INDUSTRIAL LINE

The industrial line is the company's core business. It includes various market sectors such as machinery and industrial infrastructure corrosion protection, the coating or lining of petrochemical, energy and healthcare industry equipment, passive fire protection for structures and the protection of pavements and civil works which will be exposed to different environments and types of substrates. Much of our range of products is designed to meet the requirements of Spanish and/or foreign regulations and approvals by leading brands such as CLH, Repsol, Cepsa, Endesa, Renfe, etc.

### AC - Acrylics

Fixatives, sealers and acrylic finishes for concrete surfaces, extending their durability and improving their aesthetics, and finishes for the protection and decoration of metal surfaces.

### AF - Antifoulings

High-tech, self-polishing or hard matrix antifouling products for any type of ship and sailing conditions.

### AK - Alkyds

General-use primers and alkyd finishes for the protection of structural steel, industrial machinery, etc., in low to moderately harsh environments with gloss, satin, metallic or forge effect finishes.

### BB - Bituminous and Asphalt

Modified asphalt, bituminous coatings and bituminous epoxy, with and without solvent, featuring high water resistance for concrete waterproofing and protection of steel primarily for use in tanks and underground surfaces.

### CC - Chlorinated rubber

Chlorinated rubber and modified chlorinated rubber primers, intermediate and finishes, conventional or thick coating, for steel protection in moderate to medium harsh environments.

### EP - Epoxies

Wide range of epoxy products consisting of shop-primers, sealers, surface-tolerant primers, intermediate coatings with and without micaceous iron oxide, epoxy glass-flakes and high chemical-resistant finishes suitable for corrosion protection of steel in highly aggressive environments.

# PROTECFULL

SFP 108



### FL - Floorings

Gama de pinturas y morteros de tipo epoxi y de poliuretano para pavimentos en almacenes, garajes, industrias y comercios, en base agua y disolvente.

### HT - High Temperature

Imprimaciones y acabados a base de silicona, silicona modificada o silicato de etilo para resistencias a temperaturas desde 200°C hasta 600°C.

### PU - Poliuretanos

Pinturas de poliuretano alifático o aromático como acabados de alta calidad en sistemas de pintado de larga durabilidad para acero en ambientes agresivos. Sobre hormigón, acero, galvanizado o plásticos; como capa de acabado brillante, satinado o como barniz antigraffiti.

### TH - Intumescentes

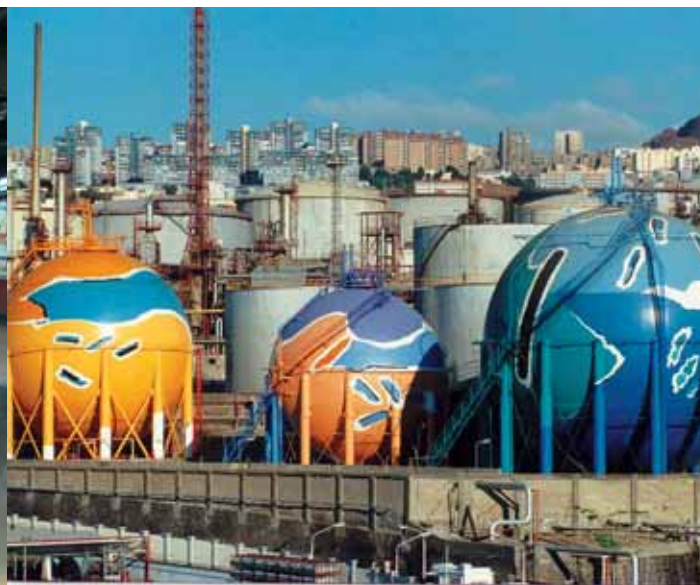
Pintura intumescente para la protección pasiva contra el fuego del acero estructural. El sistema completo incluye diversas imprimaciones y acabados ignífugos.

### TQ - Tanques

Gama de productos tank lining de tipo epoxi y epoxi fenólicos, con o sin disolvente, para la protección interior de tanques de almacenamientos de agua potable, combustible líquidos en general y una amplia gama de productos químicos.

### ZN - Zinc

Imprimaciones epoxi ricas en zinc y de silicato de zinc de elevada protección galvánica para sistemas de pintado de larga vida.



### FL - Floorings

Range of water-based and solvent epoxy and polyurethane paints and mortars for floors in warehouses, garages, factories and shops.

### HT - High Temperature

Primers and topcoats based on silicone, modified silicone or ethyl silicate for resistance to temperatures from 200 °C to 600 °C.

### PU - Polyurethanes

Aliphatic or aromatic polyurethane paints as high-quality topcoats in long-lasting paint systems for steel in harsh environments. On concrete, steel, galvanized or plastic, as topcoat gloss, satin or anti-graffiti coating.

### TH - Intumescent

Intumescent paint for passive structural steel fire protection. The complete system includes various fireproof primers and topcoats.

### TQ - Tanks

Epoxy and epoxy phenolic tank lining product range, with or without solvent, to protect the interior of drinking water, fuel or general liquid storage tanks and a wide range of chemicals.

### ZN - Zinc

Zinc and zinc silicate-rich epoxy primers featuring high galvanic protection for long-life coating systems.



Grupo Julio Crespo







¿Qué **imaginas**?

What do you **imagine**?



### **Eficiencia Energética:**

Productos de última tecnología orientados a la sostenibilidad, la mejora del confort, el aislamiento térmico y el ahorro energético en la edificación, en sintonía con la legislación europea vigente.

### **Energy Efficiency:**

Cutting-edge technology products geared toward sustainability, improved comfort, thermal insulation and energy saving in buildings, in line with current European legislation.



### **Sistema Tintométrico:**

Mediante nuestro sistema tintométrico Villachrom se abre una inmensa gama de colores formulados a medida, procedentes de nuestra propia carta y de todas las cartas del mercado a los que se puede acceder de manera rápida y eficaz.

### **Tinting/Mixing System:**

Our Villachrom tinting system opens a huge range of custom colours, from our own catalogue and from all catalogues on the market, which can be accessed quickly and efficiently.

Con espíritu **innovador**

*Innovative spirit*

### **Investigación, Desarrollo e Innovación.**

Cada año destinamos importantes recursos humanos y económicos en investigación y desarrollo de nuevos productos para ofertar a nuestros clientes soluciones innovadoras, eficaces y de calidad. Para nuestros proyectos en I+D+I establecemos acuerdos de colaboración con otras empresas, laboratorios y Centros Tecnológicos que nos permiten la obtención de nuevos desarrollos que se adapten a las necesidades actuales del cliente y contribuyan a la sostenibilidad energética y medioambiental.

### **Research, Development and Innovation.**

*Every year we dedicate important human and financial resources to research and develop new products, in order to deliver high-quality, efficient and innovative solutions to our customers. For our R&D&I projects, we reach cooperation agreements with other companies, laboratories and technological centres. This allows us to achieve new solutions adapted to the needs of our customers while contributing to environmental and energy sustainability.*

## LÍNEA DECORATIVA



La línea decorativa ofrece productos de gran calidad para la protección y alta decoración de edificios. Está desarrollada con el fin de satisfacer la necesidad del cliente de crear ambientes y espacios personalizados. Asimismo aporta soluciones a los profesionales del sector: pinturas plásticas, esmaltes, impermeabilizantes, silicatos para fachadas, hidrofugantes, pavimentos y aislamientos térmicos.

### Pinturas Plásticas

Amplia gama de pinturas plásticas para interior y exterior en distintos tipos de calidades y brillos para la protección y decoración en todos los materiales de construcción.

### Fijativos y Selladoras

Imprimaciones en base acrílica, alquídica, de silicato de potasio, o de pliolite para para la consolidación, unificación, y/o eliminación de manchas del soporte previo al pintado del acabado.

### Pistas Deportivas

Línea de productos formulados para cumplir las más altas exigencias propias de este tipo de superficies. Pintruras acrílicas para pistas de tenis, frontón y padel, así como clorocauchos y acrílicas especiales para piscinas.

### Impermeabilizantes

Revestimientos acrílicos de última generación de elevada elasticidad con propiedades antigoteras, con o sin fibra de vidrio, para la impermeabilización y restauración de cubiertas o fachadas.

### Silicatos Fachadas

Recubrimientos de silicato de naturaleza mineral indicados para la protección y decoración de fachadas y especialmente para la restauración de edificios singulares o históricos.

### Hidrofugantes

Barniz en base agua o base disolvente de silicona hidrófobos y con permeabilidad al vapor de agua, sin variación del color del soporte mineral. Pinturas plásticas con efecto hidrofugante para la decoración de fachadas y/o interiores.

### Esmaltes

Imprimaciones, acabados y barnices al agua y al disolvente de uso general para la protección de muebles, maquinaria, radiadores, verjas, etc., en ambientes de baja a moderada agresividad con acabados brillantes o satinados, de efecto metalizado o efecto forja.

## DECORATIVE LINE



*Our decorative line offers high-quality products for the protection and decoration of buildings. We have developed it with the aim of satisfying the customer's need to create custom environments and spaces. It also provides solutions for industry professionals: plastic paints, enamels, waterproofing products, silicates for façades, repellents, flooring and thermal insulation.*

### Latex Paints

Wide range of interior and exterior plastic paints in different types of qualities and glossy finishes for the protection and decoration of all building materials.

### Fixatives and Sealants

Acrylic, alkyd, potassium silicate, or pliolite-based primers for the consolidation, unification, and/or removal of stains from the surface prior to topcoat painting.

### Sports Tracks

Product line formulated to meet the highest requirements of these surfaces. Acrylic paints for tennis, squash and paddle courts, and acrylic chlorinated rubber and acrylics for pools.

### Waterproofing Products

Last generation, high elasticity anti-leak acrylic coatings, with or without fibreglass, for waterproofing and restoration of roofs or facades.

### Facade Silicates

Silicate mineral coatings suitable for the protection and decoration of facades and especially the restoration of landmark and historical buildings.

### Masonry Water Repellents

Water or solvent based silicone water repellents with permeability to water vapour, without changes to the natural mineral surface colour. Plastic paints with water repellent properties for decoration of facades and/or interiors.

### Enamels

Water and solvent-based primers, topcoats and varnishes commonly used for protecting furniture, machinery, radiators, railings, etc., in low to moderately harsh environments with gloss or satin finishes, featuring metallic or forge effect.





Ctra. Villalón, 7-9  
34340 VILLADA – PALENCIA

Tfno.: 979 847 251

Fax: 979 847 263

central@pinturasvillada.com



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

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

El portal [www.pinturasvillada.com](http://www.pinturasvillada.com) en permanente renovación y actualización, pone a disposición de sus clientes o de cualquier persona interesada, información técnica y documentación práctica de sus productos.

*The [www.pinturasvillada.com](http://www.pinturasvillada.com) website is constantly updated and features technical and practical product documentation for customers or anyone interested.*

# PROTECFULL

SFP 108