

nanopINTURAS®



**Nuestras Soluciones:
Superficies de
Construcción**
Basado en NANOPINTURAS®

www.nanopINTURAS.com

El camino más rápido a una superficie óptima.

Al seleccionar, especificar recubrimientos y prescribir soluciones ya sea para edificios nuevos o renovaciones, los arquitectos y constructores deben considerar el tiempo invertido en la instalación, así como la funcionalidad, durabilidad y el atractivo estético.

Los recubrimientos NANOPINTURAS® ofrecen una solución altamente eficiente. Robustos y resistentes a los agentes mecánicos, así como a los ataques químicos. De fácil aplicación e instalación rápida.

Los sistemas NANOPINTURAS® curan rápidamente y se procesan fácilmente entre 5°C a 45°C.

Recubrimientos NANOPINTURAS®: Para los más exigentes.

Estos recubrimientos son de sistemas de curado a temperatura ambiente sin disolventes 0/COV (de alta calidad). Las superficies de NANOPINTURAS® se aplican generalmente sobre concreto, solera, acero, madera o baldosas, cristal, morteros, multitud de superficies. La capa aplicada como resultado una superficie y altamente funcional.

Los recubrimientos NANOPINTURAS® protegen las superficies minerales de los efectos de la intemperie, las cargas mecánicas y el ataque químico. Como componentes probados del sistema, cumplen con los requisitos de higiene más estrictos y mejoran el lugar de trabajo.



Curado Rápido

Solo se requieren breves pausas.
Listo para usar después de solo unas horas.



Curado a Temperatura Ambiente.

Se puede aplicar a temperatura ambiente.
Entre 5°C a 45°C.



Adherencia Extrema

Los sistemas se pueden aplicar mutuamente y permite un enfoque modular. diseño que se puede adaptar a requerimientos del proyecto.



Experiencia y fuerza innovadora

Sistemas de resina adaptados a las especificaciones del proyecto.
Desarrollo continuo de ecológico.
sistemas de resina.



Resistencia a la intemperie y al envejecimiento

Larga vida útil y vida útil.
La aplicación es posible en áreas abiertas.
y en superficies exteriores.



Antimicrobiano

Soluciones superficiales contra bacterias y virus a través de la descomposición y descomposición.



nanopINTURAS® Materiales de Construcción

Protección óptima para superficies exigentes.

Las NANOPINTURAS® ofrecen mayor eficiencia y a su vez rendimiento óptimo que proporciona una ventaja tanto para el cliente como el medioambiente.

Nuestro equipo técnico nos ofrece esta gama de recubrimientos nanotecnológicos para la industria que ofrecen diferenciación en el producto final, alta calidad en acabado y una clara ventaja competitiva en el mercado. Esta línea de recubrimientos nanotecnológicos de última generación ofrece al usuario soluciones óptimas y permanentes para la protección de superficies exigentes. Reduciendo costes de aplicación y mantenimiento.

Nuestros productos continen 95% a 99% contenido solido, cero componentes organicos volatiles, por lo que cumplen norma REACH, NANOPINTURAS® respetando el medio ambiente. Las propiedades de las NANOPINTURAS® varian segun las necesidades del proyecto.





**EFFECTO LOTO
SUPERHIDRÓFUGO
FÁCIL LIMPIEZA**

**NANOPINTURA INVISIBLE
SUPERHIDRÓFUGO**

INVISIBLE

MORTEROS · MONOCAPAS · LADRILLO RASILLA · BLOQUE · HORMIGON · JUNTAS PIEDRA NATURAL · PIEDRA · ARENISCA · CERÁMICO · PORCELÁNICO POROSO

Protectores de base acuosa transparentes que convierten las superficies en oleófugas e hidrófugas. Libre de componentes orgánicos volátiles. La protección no altera el aspecto de la superficie. Totalmente invisible. Con un ángulo de contacto de más de 140°. Convirtiendo los materiales tratados en superficies de fácil limpieza.



**SUPERHIDROFUGO. FÁCIL
LIMPIEZA. ANTIGRAFITI**

**NANOPINTURA INVISIBLE
ANTI GRAFFITI SP**

**NANOPINTURA INVISIBLE
ANTI GRAFFITI PERMANENTE**

MORTEROS · MONOCAPAS · LADRILLO RASILLA · BLOQUE · HORMIGON · JUNTAS · PIEDRA NATURAL · PIEDRA ARENISCA · CERÁMICO · PORCELÁNICO POROSO

Producto acuoso transparente que convierte las superficies en oleófugas e hidrófugas. Prácticamente libre de componentes orgánicos volátiles. Totalmente invisible. Con un ángulo de contacto de más de 140° con efecto loto. Convirtiendo los materiales tratados en superficies de fácil limpieza y antigraffiti. La protección no altera el aspecto de la superficie. Excelente protector de edificaciones urbanas, edificios de interés cultural y/o emblemáticos, catedrales, museos.

Aplicaciones Estaciones ADIF



MEJOR TRANSPARENCIA
SUPER HIDROFUGO
FACIL LIMPIEZA
LIMPIO MASTENIOD

NANOPINTURA INVISIBLE ANTI GRAFFITI CRISTAL

NANOPINTURA INVISIBLE ANTI GRAFFITI CRISTAL 2K

CRISTALES · SUPERHIDRÓFUGO

Nanopintura Cristal es usada para recubrir áreas de mucho tránsito, superficies del tipo cristal liso, parabrisas, esmaltes, cerámicas pulidas, baldosas cerramientos acristalados, instalaciones fotovoltaicas, edificios de cristal... deducion de mantenimiento en cristales.

Esta solucion permite una mejora en la visibilidad un parabrisas de un 75% en condiciones de uuvia/hielo. Solucion permenante para la



FOTOCATALÍTICO TRANSPARENTE
ANTICONTAMINACIÓN
REVESTIMIENTO
SUPERHIDROFÍLICO
LIMPIEZA AUTO
PURICACION AIRE



NANOPINTURA FOTOACTIVO TRANSPARENTE

NANOPINTURA FOTOACTIVO TRANSPARENTE 2K

Efecto duradero. Neutraliza los olores y olores. Optimización de mantenimiento. Eliminación de bacterias, desinfección. Producción de aire limpio, aire fresco. Purificación de aire y ambiente. Eco solución de aplicación facil. Reduce la huella de carbono de un edificio. Ofreciendo edificacion con impacto. Positivo al medio ambiente.



**FACIL LIMPIEZA
SUPERHIDRÓFUGO
ANTI MANCHAS
EFECTO LOTO**

**NANOPINTURA TEXTIL
SUPER HIDRÓFOBICO**

Material de impregnación con base agua, emulsión basada en Nanotecnología química. De uso para la protección de textiles frente a las manchas.

Ideal para sofás y calzados. Ofrece características superhidrófugo (proporciona una funcionalidad de fácil limpieza, efecto planta de loto), transparente. Muestra una buena penetración en los materiales textiles la adhesión de suciedades y manchas se reducen, incrementando la limpiabilidad. Para el tratamiento repelente de tejidos frente al agua y el aceite. Para la aplicación en algodones, fibras artificiales, fibras mixtas, pieles, panas, calzado, fibras sintéticas, fibras naturales...

La superficie se convierte en altamente hidrófuga (repele la suciedad y el aceite).



**ANTI MOHO
FACIL LIMPIEZA
ANTI MANCHAS
EFFECTO LOTO**

**NANOPINTURA MADERA SUPER
HIDRÓFOBICO**

De uso para la protección de maderas frente a las manchas y suciedades. Ideal para proteger cubiertas de teka. Ofrece características súper hidrófugas (proporciona una funcionalidad de fácil limpieza, efecto loto), invisible. Muestra una buena penetración en la madera, la adhesión de suciedades y manchas se reducen, incrementando la limpiabilidad. Para el tratamiento repelente de maderas frente al agua, grasas aceite, salsas, vinos, etc. Para la aplicación en maderas duras tipo teka. La superficie se convierte en altamente hidrófuga y oleofuga (repele la suciedad y el aceite).

Revestimientos Exterior Funcionales

Pintura de vanguardia para pinturas profesionales, apropiada para fachadas de morteros, superficies de concreto, minerales naturales, y pintura acrílica, sin la necesidad de imprimaciones, secado en un ambiente a temperatura ambiente. Propiedades autolimpiables de efecto loto.



ALTA DURABILIDAD
REDUCCIÓN MANTENIMIENTO
SUPER HIDROFUGO
SIEMPRE LIMPIO

NANOPINTURA FACHADAS
SUPER HIDROFUGO COLOR RAL

**MORTEROS · MONOCAPAS · CEMENTO ·
SUPERFICIES MINERALES · PINTURA**

Materiales a base de agua formulados, listos para su uso. Excelente adherencia a superficies minerales, debido a su gran penetración tridimensional. Aplicable sobre pinturas para fachadas acrílicas convencionales. Excelente efecto súper hidrofóbico, conocido como efecto de loto (autolimpieza). Repele el agua y la humedad, manteniéndola limpia por más tiempo. Gran propiedad de autolimpieza, activada con lluvia, mantiene la apariencia fresca. Muy buena adherencia en morteros, mono capas y yesos de todo tipo. Permite la transpiración del vapor de agua de los materiales de construcción. Respeta el medio ambiente con su calidad y durabilidad. Larga durabilidad, reduce el mantenimiento y el repintado posterior, lo que reduce los costos. Ahorra en aplicaciones posteriores y mantenimiento, con su durabilidad duradera.



ALTA DURABILIDAD
FÁCIL LIMPIEZA
MÍNIMO MANTENIMIENTO
FACHADAS COLOREADAS

NANOPINTURA SILICATO
SUPER HIDROFUGO COLOR RAL

**MORTEROS · MONOCAPAS · CEMENTO ·
SUPERFICIES MINERALES · PINTURA**

Materiales a base de agua formulados, listos para su uso. Excelente adherencia a superficies minerales, debido a su gran penetración tridimensional. Aplicable en pinturas convencionales de acrílico para fachadas. Repele el agua y la humedad, manteniéndola limpia por más tiempo. Gran propiedad de autolimpieza, activada con lluvia, mantiene la apariencia fresca. Permite la transpiración del vapor de agua de los materiales de construcción. Respeta el medio ambiente con su calidad y durabilidad. Larga durabilidad, reduce el mantenimiento y el posterior repintado, reduciendo costes. Ahorra en aplicaciones posteriores y mantenimiento, con su durabilidad duradera. 100% Perseparación de materiales.

nanopINTURAS®

Revestimientos

Exterior Funcionales



**ANTI POLUCION
AUTO LIMPIEZA / AIRE LIMPIO
SUPER HIDROFÍLICO
NANOPINTURA FOTO ACTIVO**

Un producto de purificación de aire de nanotecnología de vanguardia, que crea una solución eficaz contra la contaminación que reacciona con la luz solar. Adecuado para la mayoría de fachadas, morteros, monocapas, concreto y superficies minerales naturales. sin necesidad de imprimaciones.

**NANOPINTURA FOTOACTIVA
COLOR RAL**

Reactivo con luz solar directa o indirecta. Solución de descontaminación ambiental, certificada por CIEMAT, Ministerio de Medio Ambiente E.U. VIDA. **Seleccionado como mejor efecto catalítico fotográfico en el mercado 2018**

Elimina la materia orgánica no deseada, como los virus y las bacterias, mediante la actividad foto catalítica. Buen efecto autolimpiante debido a su super carácter hidrofílico y reactivo con luz. Mejora la calidad del aire creando un ambiente limpio y saludable. Formulación a base de agua con materiales naturales, lista para su uso.

**FÁCIL LIMPIEZA
AUTO LIMPIEZA LLUVIA
BARRERA TÉRMICA
NANOPINTURA TERMICO SUPER
HIDROFOBICO / EFECTO LOTO**

**NANOPINTURA AISLANTE
COLOR RAL**

Súper hidrofóbica nano pintura de aislamiento térmico de última generación, secado en un ambiente a temperatura ambiente. Adecuado para fachadas de mortero general, monocapa, concreto y superficies minerales, sin la necesidad de imprimaciones. Las propiedades de aislamiento térmico reducen los costos y mejoran la eficiencia energética de un edificio.

Formulación a base de agua y materiales aislantes de última generación Excelente adherencia a superficies minerales, debido a su gran penetración tridimensional. Mejora la eficiencia energética del edificio entre un 10% y un 12%. Con la aplicación de dos capas o más de nanopintura, se mejora la propiedad de aislamiento. Aplicable sobre pinturas para fachadas acrílicas convencionales. Efecto de loto (autolimpieza). Repele el agua y la humedad, manteniéndola limpia por más tiempo. Gran propiedad de autolimpieza, activada con lluvia, mantiene la apariencia fresca. Permite la transpiración del vapor de agua de los materiales de construcción. Respeta el medio ambiente con su calidad y durabilidad. Gama de colores de la carta RAL disponible.

Revestimientos Decorativos Interiores Funcionales



Productos de purificación de aire de nanotecnología de vanguardia, que crea una solución eficaz contra la contaminación que reacciona con la luz solar. Adecuado para la mayoría de fachadas, morteros, monocapas, concreto y superficies minerales naturales. sin necesidad de imprimaciones.

Elimina la materia orgánica no deseada, como los virus y las bacterias, mediante la actividad fotocatalítica. Buen efecto autolimpiante debido a su super carácter hidrofílico. Barrera contra los contaminantes ambientales, ambiente limpio y saludable.

**LUZ INDIRECTA / LED
AIRE LIMPIO
FOTO CATALÍTICA
AUTO LIMPIEZA DEL AIRE**



NANOPINTURA FOTOCATALITICA COLOR RAL

Nanopaint reactivo con luz solar directa o indirecta. Solución de descontaminación ambiental, certificada por CIEMAT, Ministerio de Medio Ambiente E.U. VIDA.

Seleccionado como mejor efecto catalítico fotográfico en el mercado 2018.



**LUZ INDIRECTA / LED
AIRE LIMPIO
FOTO CATALÍTICA
AUTO LIMPIEZA DEL AIRE**



NANOPINTURA FOTOACTIVO TRANSPARENTE

NANOPINTURA FOTOACTIVO TRANSPARENTE 2K

Efecto duradero. Neutraliza los olores y olores. Optimización de mantenimiento. Eliminación de bacterias, desinfección. Producción de aire limpio, aire fresco. Purificación de aire y ambiente. Eco solución que mejora la calidad de vida.

Híbrido Transparente Funcional Dos Componentes



SUPERHIDRÓFUGO
IMPERMEABLE. ESTANCO
IMPERMEABILIZACIÓN
FÁCIL LIMPIEZA
TECHO Y SELLADO DE TERRAZA

NANOPINTURA 110 **MATE / BRILLANTE**

GRANITOS · RASILLA · BLOQUE
HORMIGON · JUNTAS · PIEDRA
NATURAL MÁRMOL · GRES
PORCELÁNICO POROSO · CEMENTO
PULIDO · MICRO CEMENTOS ·
CEMENTOS · AUTONIVELANTES

Recubrimiento nanotecnológico vitreo de acabado transparente totalmente impermeable, oleófu-
go, antimanchas. Impermeabilización total para
todas las superficies: terrazas, piscinas... de gran
durabilidad. Efecto regenerador en superficies de
mármol, granito, piedra mineral, fachadas venti-
ladas, gress, cerámica... En superficies porosas el
recubrimiento ofrece el aspecto mojado logrando
una vitrificación total de la superficie.



SUPERHIDRÓFUGO
FÁCIL LIMPIEZA
ANTIGRAFITI PERMANENTE

NANOPINTURA 110 ANTI **GRAFFITI MATE / BRILLANTE**

GRANITOS · PIEDRA NATURAL
MÁRMOL · GRES PORCELÁNICO
POROSO · GRANITOS · RASILLA ·
BLOQUE HORMIGON · JUNTAS ·
PIEDRA NATURAL MÁRMOL · GRES
PORCELÁNICO POROSO · CEMENTO
PULIDO · MICRO CEMENTOS ·
CEMENTOS · AUTONIVELANTES

Recubrimiento híbrido de dos componentes. Solu-
ciones eficientes para la limpieza de toda clase de
superficies y graffitis. Producto híbrido específi-
camente diseñado y certificado para su uso en áreas
publicas, suelos, fachadas, baños, estaciones de
tren, metro, etc. Efectivos para la retirada de
graffitis y rotuladores permanentes en superficies
protegidas con productos de NANOPINTURAS®.

Aplicación Estaciones Metro
Madid

Híbridos Transparente Funcional Dos Componentes Interior / Exterior RAL Colores



CAPA MUY FINA
TÚNELES Y ESTRUCTURAS
ANTIGRAFITTI
FÁCIL LIMPIEZA

NANOPINTURA 110 HORMIGÓN COLOR

HORMIGÓN · HORMIGÓN ARMADO

Esta línea de recubrimientos híbridos nanotecnológicos de última generación ofrece al usuario soluciones óptimas y permanentes para la protección de superficies de hormigón. Reduciendo costes de aplicación y mantenimiento. El efecto súper hidrófugo o como también se conoce como efecto loto, impide la adhesión de suciedades y graffitis gracias a la reducción de la tensión superficial que ofrece esta tecnología. Es utilizado para recubrir superficies interiores de túneles, estructuras de hormigón, puentes y hormigón armado en general ya que el recubrimiento deja transpirar la superficie. Muy baja penetración de dióxido de carbono por lo cual actúa como barrera de protección frente a la degradación del hormigón. Muy buena penetración de vapor de agua.

CAPA MUY FINA
FÁCIL LIMPIEZA
LARGA DURABILIDAD
LUMINISCENTE COLORES

AMARILLO
AZUL
VERDE

NANOPINTURA 110 LUMINISCENTE

**MORTEROS · MADERA · MONCAPAS ·
ALUMINIO · FIBRA DE VÍDRIO ·
SUELOS · GEL COATS · SUPERFICIES
MINERALES**



Recubrimiento híbrido de alta resistencia frente a medioambiente con la propiedad luminiscente. Con una capa nos ofrece sorprendentes efectos luminiscentes. Apto para señalizaciones iluminiscentes en general. Señalizaciones de emergencia, naves industriales, áreas de trabajo.



**CAPA MUY FINA
AISLAMIENTO TÉRMICO
BARRERA TÉRMICA
FÁCIL LIMPIEZA**

**NANOPINTURA 110 AISLANTE
TRANSPARENTE MATE /
BRILLANTE / COLORES RAL**

**NANOPINTURA 110 AISLANTE
COLOR BLANCO**

**GALVANIZADOS · ALUMINIO
MORTERO · HORMIGÓN
SUPERFICIES MINERALES EN
GENERAL**

Esta línea de recubrimientos híbridos nanotecnológicos de última generación ofrece al usuario soluciones óptimas y permanentes para el aislamiento de materiales en general. Con reducciones de temperatura entre un 20% y un 50% (dependiendo de los soportes). Un edificio recubierto con esta tecnología mejorará su aislamiento térmico en más de 10°C por lo que reducirá así el gasto energético en el acondicionamiento térmico del mismo.



**CORROSIÓN METALES
ANTI GRAFFITI
ANTI HUELLA
FÁCIL LIMPIEZA**

**NANOPINTURA 110 INOX
TRANSPARENTE / BRILLANTE
COLORES RAL**

ACERO GALVANIZADO · ALUMINIO

Producto híbrido de dos componentes de alta protección frente a la corrosión en aceros inox con efecto loto y fácil limpieza y antihuella. Como acabado (top coat) en general. Este recubrimiento protege con 8 micras con una sola capa con una alta resistencia a la corrosión. De uso como acabado en superficies de acero inoxidable de cocinas, neveras, ascensores e instalaciones.

Recubrimientos de Metal Híbridos de Dos Componentes



Aplicación Autopista AP7

CAPA MUY FINA
ANTI HIELO
ANTIGRAFITI
FÁCIL LIMPIEZA
PROTECCIÓN CORROSIÓN

**NANOPINTURA 110 MTL
TRANSPARENTE MATE /
BRILLANTE / COLOR RAL**

ACERO GALVANIZADO · ALUMINIO

Secado temperatura ambiente. Producto híbrido de dos componentes transparente de alta protección frente a la corrosión en aluminios, galvanizados, aceros inox, como acabado (top coat) en general. Estos recubrimientos protegen con 8 micras con una sola capa con una alta resistencia a la corrosión. Gama de colores Ral disponible.

CAPA MUY FINA
PROTECCIÓN CORROSIÓN
PROTECCIÓN
EXCELLENTE IMPRIMACIÓN

**NANOPINTURA IMPRIMACIÓN
ACERO**

ACERO · PLATAFORMAS · ESTRUCTURAS ALTA MAR · ACERO AL CARBONO · PUENTES

Recubrimiento híbrido de dos componentes, el mejor sistema de protección altamente resistente a la corrosión en aceros. Nanopintura pigmentada en color acero. Permite la adhesión de otras pinturas como top coat. Gran variedad de aplicaciones: puentes, estructuras, estructuras en alta mar y costa. La protección del sustrato esta asegurado. Resistente a la condensación, cambios y ciclos de temperatura. Producto 94% sólido. Se consigue una protección óptima con capas que oscilan entre 30 y 60 micras.



Aplicación Puente Arquitecto Eiffel



**ASPECTO VETADO
COPA MUY FINA
FÁCIL LIMPIEZA
PROTECCION DEL SOL
SUPER HIPOFUGO**

**NANOPINTURA 110 MADERA
EXTERIOR TRANSPARENTE
BRILLANTE / RAL**

MADERA · IROCCO · TEKA

Un recubrimiento híbrido de dos componentes de naturaleza polialcohol de secado a temperatura ambiente, Sol-Gel base. Utilizado para la protección de la madera frente a agresiones medioambientales.

Revestimiento específico para maderas. Limpieza fácil. Alta flexibilidad. Gran resistencia al agua en unas pocas horas de aplicación. Buenas propiedades mecánicas. Buena adherencia. Resistencia a productos químicos. Alto contenido sólido. Excelente estabilidad a los cambios climáticos. Resistente a las manchas. Excelente resistencia a los rayos UV.



**GRAN PENETRACIÓN
SUPER DURO
FÁCIL LIMPIEZA
INTERIOR**

**NANOPINTURA 110 INTERIOR
MADERA TRANSPARENTE
MATE / BRILLANTE**

**MADERA · IROCCO · TEKA · MUEBLES
· MESAS · SUELOS · TECHOS**

Laca híbrida de protección óptima nanobarniz de fácil limpieza y antimanchas. Recubrimiento de nanotecnología para la protección de madera, teka, irocco, ip, madera tipo parquet.

Laca de dos componentes para una protección óptima de barniz nanotecnológico con efecto fácil de limpiar. Revestimiento de nanotecnología para la protección de la madera, como teka, irocco, ip, merbau, parquet tipo madera. Recubrimiento para la protección de maderas duras con efecto de loto y propiedades antigraffiti. Resistente al agua e inundaciones.



**ANTI BACTERIANO / VIRUS
ANTI ADHERENTE
SUPERHIDRÓFUGO
FÁCIL LIMPIEZA
EXTREMADORMIENTE DURO**

NANOPINTURA 110 ANTI BACTERIANO

SUPERFICIES MINERALES Y METALES

El uso de plata encapsulada para la protección de superficies frente a las bacterias y virus. Nuestro laboratorio tecnológico combina la efectividad de la plata encapsulada como uso bacteriano con un soporte sol gel de base nanotecnológica consiguiendo así una solución permanente vítrea antibacteriana, de fácil limpieza por su efecto planta de loto y antigraffiti. Soluciones que nuestro laboratorio ha podido llevar a cabo con el uso de nanopartículas de plata que mejoran aun más la eficiencia antibacteriana de la plata. Ver también nuestra pintura antibacteriana por fotocatalisis



**ANTI VIRUS ANTI HONGOS
FOTOCATALÍTICA
ANTI BACTERIA
AIRE SANO**



NANOPINTURA FOTOACTIVO TRANSPARENTE

NANOPINTURA FOTOACTIVO TRANSPARENTE 2K

Neutraliza los olores y olores. Optimización en el mantenimiento, eliminación de bacterias, desinfección. Producción de aire limpio, aire fresco. Purificación de aire y ambiente. Eco solución y seguridad, fácil aplicación.

Transporte terrestre, Aéreo, Naval, Militar (protección de guerra biológica). Áreas públicas, metro, Estaciones, Puertos, Aeropuertos, Centros de recepción. Hospitales, Geriatria, Laboratorios. Zoológicos, Centros de animales, Veterinarios. Granjas de animales, Mataderos. Hospitalidad, Gimnasios, Colegios, Casas.

Systema de protección compuesto de diferentes protocolos según el riesgo exponencial.



0-COV
ECO - FRIENDLY
LAS NORMAS MÁS
ALTAS DE CALIDAD



ISO 9001:2008 CERTIFIED

- Fácil de limpiar y resistente a los agentes de limpieza de uso común.
- Anti Bacterial / Anti Virus
- Permeabilidad limitada de bacterias y moho debido a la aplicación perfecta.
- Resistente al calor (agua caliente) y al frío (trasteros).
- Superficies antideslizantes para la seguridad en el trabajo combinadas con opciones de diseño individualizadas.
- Curado rápido incluso a bajas temperaturas para minimizar los tiempos muertos.

NANOPINTURAS® ofrecen soluciones sin disolventes 0-COV para la aplicación de sistemas de pisos de alta calidad. Estos diferentes sistemas se pueden aplicar a una amplia variedad de superficies, p. Ej. Hormigón, solera de cemento, acero, baldosas, cristales, multitud superficies.

Duradero y resistente, condiciones climáticas adversas, térmicas y químicas, evitando paradas de trabajo prolongadas y tiempos de inactividad. Los sistemas NANOPINTURAS® curan rápidamente y se aplican fácilmente a temperatura ambiente.

Si bien podemos proporcionar el sistema de recubrimiento adecuado para su necesidades individuales, usted decide la apariencia de la superficie de su nuevo piso. El uso de pigmentos minerales inorgánicos de alta calidad ofrece una amplia variedad de opciones de diseño y decoración.

NANOPINTURAS® tiene un sistema de gestión integrado para la protección del medio ambiente, la seguridad y la calidad, y está certificado de acuerdo con las normas ISO 9001: 2008 que son aplicables en todo el mundo.

nanopinturas®

CONTACTO

www.nanopinturas.com

NANOPINTURAS, POLÍGONO EMPRESARIUM
CALLE SISALLO 11, NAVE 3, 50720, LA CARTUJA ZARAGOZA SPAIN

Tel. +34 971 198 472 / 876 262 692 - Email: info@nanopinturas.com