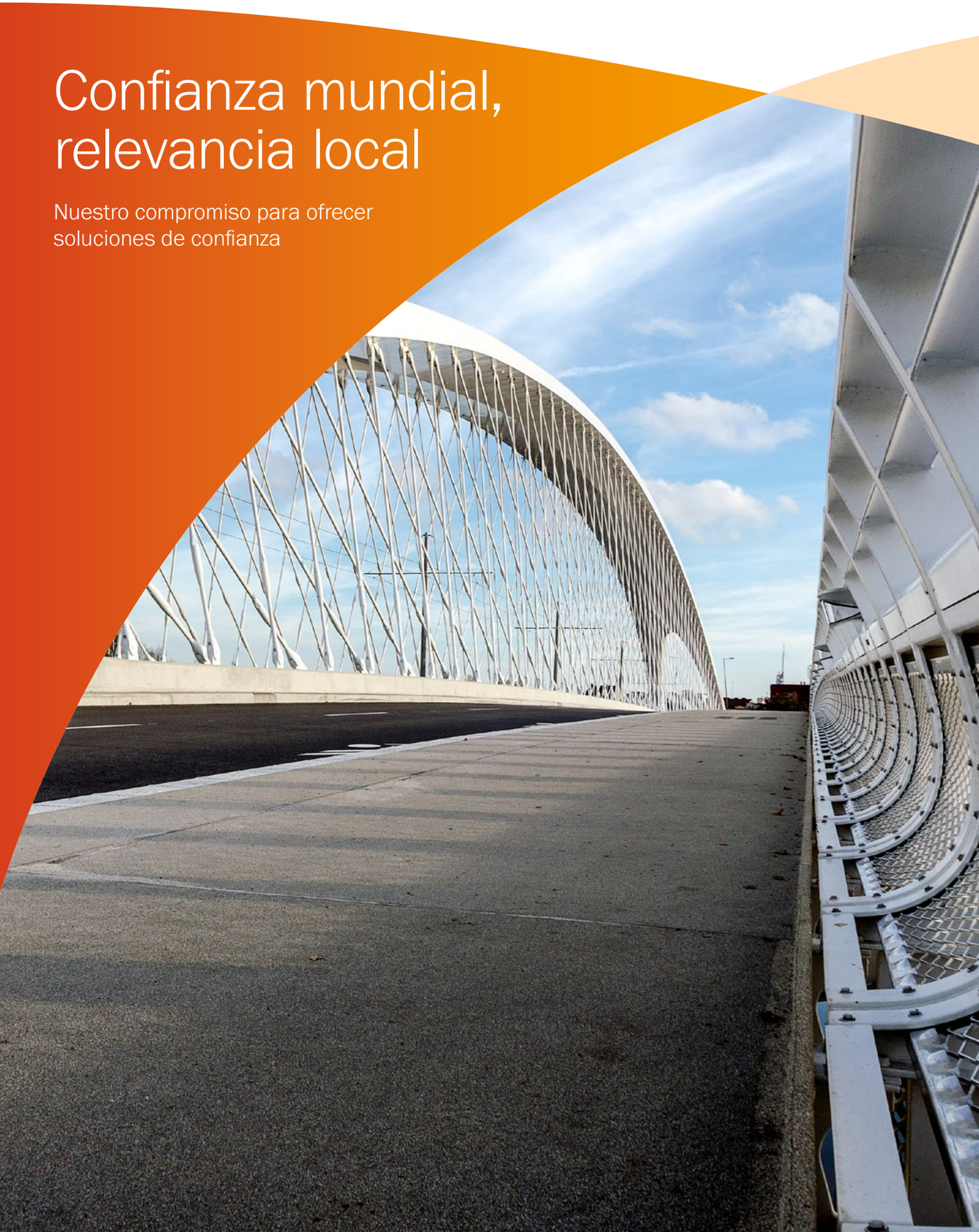


Confianza mundial, relevancia local

Nuestro compromiso para ofrecer
soluciones de confianza



En Hempel nos vemos a nosotros mismos como los guardianes de los activos más valiosos de nuestros clientes.

Nunca nos quedamos quietos, unidos por nuestra promesa de proporcionar soluciones de confianza.

Ofrecemos a nuestros clientes de todo el mundo asesoramiento, soporte y productos en los que pueden confiar: recubrimientos que no solo proporcionan una protección superior, sino que además ayudan a mejorar la eficiencia de sus operaciones. Esta es la razón de nuestra existencia y el motivo por el que somos el socio preferido en más de 80 países de todo el mundo.

Soluciones de confianza

24

Con instalaciones de producción alrededor de todo el mundo, somos capaces de enviar muchos productos en un plazo de 24 horas.

20

Un cargamento de nuestros recubrimientos sale de una de nuestras fábricas cada aprox. 20 minutos.

750

Cerca de 750 litros de pinturas Hempel se aplican en algún lugar del mundo cada minuto.

Añadiendo valor a todos los negocios

En Hempel trabajamos con todo tipo de empresas. Nuestro conocimiento y experiencia son amplios, pero nuestros objetivos siguen siendo los mismos: proporcionar a nuestros clientes productos y soluciones probados que añaden un valor real.

Hacemos esto invirtiendo continuamente en I+D para asegurarnos de que estamos desarrollando tecnologías que no solo impulsan el negocio de nuestros clientes, sino que además les ayudan a reducir su impacto en el medioambiente.

Con el apoyo de un equipo global, Hempel se ha establecido en muchos países de todo el mundo. Esto nos permite proporcionar a nuestros clientes servicios personalizados y adaptados a cada localización.



Áreas de mercado locales



Petróleo y gas

Durante 50 años, hemos sido proveedores de recubrimientos contra la corrosión, resistentes a las altas temperaturas y especializados para la industria del petróleo y del gas.



Plantas químicas

Hempel lleva 50 años siendo proveedor de recubrimientos anticorrosivos, aislantes térmicos y pinturas resistentes a una gran variedad de productos químicos.



Producción eléctrica

Hemos proporcionado una protección total a plantas de carbón, gas, eólicas, hidroeléctricas y de energías renovables durante 40 años.



Maquinaria portuaria

Los recubrimientos Hempel son reconocidos en el mundo entero para la protección de equipos de manipulación de cargas, manteniendo las actividades portuarias en activo durante más tiempo.



Infraestructuras

Los recubrimientos intumescentes y retardantes del fuego, así como las pinturas de protección y decoración de Hempel, se utilizan en rascacielos, puentes y otros edificios de todo el mundo.



Minería

Nuestras pinturas epoxi aportan a la industria minera sus propiedades contra la corrosión, su resistencia al desgaste, a los impactos y a la abrasión.



Vagones de tren

Podemos proporcionar sistemas efectivos en costes, resistentes al deterioro y de base agua para cumplir con todas las normativas medioambientales exigibles.



Agua y residuos

Los acabados e imprimaciones de alto rendimiento de Hempel, resistentes a la corrosión y a los productos químicos, garantizan un mejor servicio en toda la industria de tratamiento del agua.

En los entornos industriales más exigentes

Desde los parques eólicos del Mar del Norte hasta los oleoductos que cruzan el desierto, las industrias e infraestructuras del mundo se ven expuestas a algunas de las condiciones más duras del planeta. En todo el mundo nuestros recubrimientos protegen valiosos activos industriales contra la corrosión para ayudar a que el planeta siga funcionando.

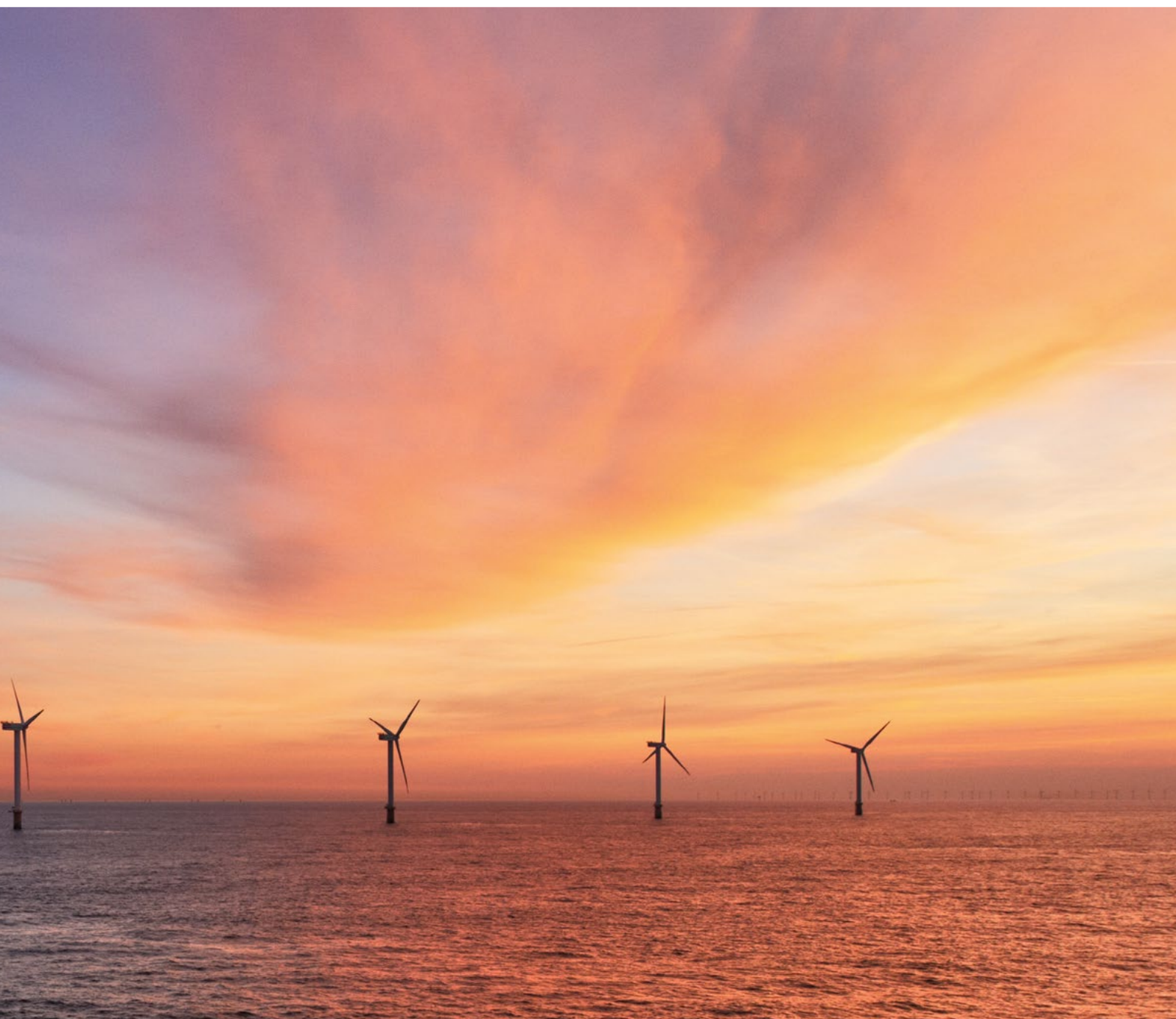


El mundo está cambiando a un ritmo increíble. Las poblaciones crecen, las tecnologías avanzan y la demanda de nuestros recursos es incesante. Necesitamos industrias e infraestructuras más inteligentes aún para ayudar a dar energía a nuestras ciudades, conectar poblaciones y fabricar los productos de los que dependemos; y nuestros recubrimientos tienen un importante papel en todo esto.

Desde puentes hasta túneles, pasando por estadios, rascacielos y plataformas petrolíferas, nuestros productos han demostrado su capacidad de protección incluso en las condiciones más duras. Pero ofrecemos algo más que protección. En cada proyecto, trabajamos estrechamente con nuestro cliente para desarrollar una solución de recubrimiento específica que

ayudará a mejorar la seguridad y a ampliar los intervalos de mantenimiento.

Con nuestra experiencia en todos los ámbitos de la industria, proporcionamos un conjunto completo de recubrimientos, desde sistemas de secado rápido que aumentan la velocidad de producción hasta pinturas respetuosas con el medioambiente que están estableciendo nuevos estándares en el sector. Todos nuestros productos están diseñados para una fácil aplicación, un mantenimiento bajo y una larga vida de servicio. En Hempel, forzamos continuamente los límites de la tecnología de los recubrimientos en busca de soluciones cada vez mejores.



“El puente de Troja es como una escultura y supone un hermoso añadido a la ciudad de Praga”

Jurado del ECCS European Steel Bridge Award





Hempel protege un galardonado puente de Praga por mucho tiempo

Diseñado por Mott MacDonald, el puente de Troja ha alcanzado el estatus de icono desde su inauguración en 2014. Por este largo arco de 262 metros sobre el río Moldava pasan peatones y ciclistas, cuatro carriles de tráfico rodado y una línea de tranvía de doble dirección.

Hempel debía encontrar el sistema apropiado para proporcionar al puente una impecable resistencia a las condiciones climáticas en un entorno C5-I. El puente también fue diseñado para soportar altas cargas y tiene un número extraordinariamente elevado de juntas, de forma que la pintura debía ser capaz de aguantar un desgaste considerable.

La solución única escogida para este puente incluyó Hempadur Zinc 17360 aplicado en el taller, seguido de Hempadur Fast Dry 15560 y Hempthane HS 55610, aplicados sobre el terreno. El sistema completo fue validado satisfactoriamente de acuerdo con la normativa del Ministerio de Transportes para una vida útil de 30 años.

No pasó mucho tiempo hasta que este puente empezó a captar la atención de los jurados internacionales. En 2015, obtuvo el Steel Bridge Award de ECCS, con una mención especial del jurado a su “bello diseño” y su “esbelta estructura y elegancia”, que concluyó afirmando que “el puente de Troja es como una escultura y supone un hermoso añadido a la ciudad de Praga”.



Protección contra el fuego en un hangar del aeropuerto de Viena

Cuando la estructura de acero del nuevo hangar 7 que se estaba construyendo en el aeropuerto de Viena, Austria, necesitó protección contra incendios, el contratista, Haslinger Stahlbau, se dirigió a Hempel para obtener asesoramiento.

El requisito era un sistema de pintado de secado rápido y protección pasiva contra el fuego que redujera el tiempo total de construcción y ofreciera protección al edificio en caso de incendio.

El hangar está formado por cuatro arcos principales de acero, con una apertura de 100 metros, tiene una altura de 6,5 metros y su superficie es de 7.000 metros cuadrados.

El cliente de Hempel, SRB Rostschutz GmbH & Co. KG, solicitó un sistema de tres capas. Tras una adecuada preparación de la superficie, se aplicó una capa de Hempadur Fast Dry 17410, una imprimación epoxi de dos componentes con aducto de poliamida, que presenta una excelente protección contra la corrosión y una baja temperatura de curado.

Le siguió una capa de Hempacore One FD 43601, la versión de secado rápido (20 min al tacto/6 h para manipulación) de la gama de recubrimientos intumescentes de alto rendimiento o protecciones pasivas contra el fuego para estructuras de acero.

Los productos Hempacore One son recubrimientos acrílicos intumescentes de un componente y con base disolvente, que proporcionan hasta 120 minutos de protección en incendios de origen celulósico y pueden emplearse tanto en interiores como al aire libre con un acabado apropiado. En este proyecto, el acabado elegido fue Hemplathane Topcoat 55210, un poliuretano acrílico de dos componentes, muy brillante y reputado por ofrecer una gran retención del color durante muchos años de servicio. El sistema completo cumple con la normativa europea de resistencia al fuego para las estructuras de acero.

Hempel fue la elegida por delante de una competencia nacional e internacional gracias a su propuesta de asesoramiento y servicio técnico, así como por ser capaz de ofrecer un sistema de protección de secado rápido, además de cumplir con las demandas del cliente final de un sistema protector de gran duración en entornos agresivos.

Una flota energéticamente eficiente

Las rutas de transporte marítimo son arterias vitales para la economía mundial. También son entornos extremadamente exigentes para los barcos que las surcan. Nuestros recubrimientos ayudan a mantener a raya las fuerzas de la naturaleza, al tiempo que mejoran la eficiencia energética.

1917

Lanzamos nuestro primer recubrimiento antiincrustante de silicona para los fondos de buques en 1917. Hoy día, seguimos siendo líderes mundiales en tecnología de control de las incrustaciones.

8

Nuestros recubrimientos especiales para fondos de buque reducen el consumo de combustible y las emisiones de CO₂ hasta un 8%, mejorando significativamente el rendimiento y la eficiencia ambiental.

70 millones

Hemos vendido más de 70 millones de litros de recubrimientos reforzados con fibra en los últimos 20 años.

Desde las extensiones congeladas del Ártico a los tormentosos mares del sur, el entorno marino es uno de los más inhóspitos del planeta. Por encima de la línea de flotación, la combinación del corrosivo aire del mar y el desgaste provocado por la carga y descarga de los cargamentos erosionan rápidamente el metal sin protección.

Por debajo del agua, los organismos se adhieren al casco, haciendo estragos en la hidrodinámica del buque y disparando la factura de combustible, así como las emisiones de CO₂.

Hemos ayudado a nuestros clientes a superar estos retos durante más de 100 años, impulsando continuamente los límites de lo que pueden hacer los recubrimientos con el fin de ofrecer una protección y una

eficiencia aún mayores para sus flotas. Actualmente, podemos proporcionar recubrimientos ampliamente reconocidos y tecnología líder para prácticamente cualquier área de un buque, desde los tanques de lastre hasta los camarotes.

Nuestro enfoque es siempre el mismo con independencia de que proporcionemos materiales para mantenimiento a bordo de pesqueros como con nuestra completa línea de recubrimientos para nuevas construcciones. Trabajamos estrechamente con los clientes, desde la especificación hasta la aplicación y el mantenimiento, para asegurar que obtienen una solución que protege su barco y mejora la eficiencia en general.

Proporcionamos recubrimientos para todas las áreas del buque:

- Fondos
- Tanques de lastre
- Bodegas
- Tanques de carga
- Cubiertas, costados y superestructura
- Camarotes
- Agua potable
- Pesca



“Reducir el consumo de energía no solo implica que el buque contamine menos, sino que también tiene sentido desde el punto de vista del negocio, ya que nos permite reducir los costes”.

Grupo Grimaldi



Reduciendo las emisiones y el consumo de combustible

Gracias a nuestros recubrimientos de silicona, el Grupo Grimaldi ha experimentado un descenso en las emisiones y el consumo de combustible de más de 30 buques.

Cuando organismos como moluscos o limo biológico atacan el casco de un buque, el rozamiento extra que producen implica que se necesite más combustible para propulsar el barco, lo cual aumenta tanto el consumo como las emisiones de CO₂ asociadas.

Dado que el combustible es el principal gasto de la mayoría de los buques, cualquier cosa que pueda reducir esas incrustaciones significa un importante ahorro para las navieras y unas emisiones considerablemente más bajas para el medioambiente.

Nuestros recubrimientos hidrodinámicos de silicona para cascos han demostrado que reducen el consumo de combustible de los buques y las emisiones asociadas un 6% al año. No obstante, como ha descubierto el Grupo Grimaldi, esa reducción puede ser significativamente mayor en la realidad.

Como grupo logístico internacional especializado en el transporte de pasajeros y mercancías, Grimaldi ha aplicado nuestros recubrimientos de silicona en los fondos de más de 30 buques, 7 de ellos en solo un mes. En cada aplicación, nuestro equipo de inspectores técnicos trabajó estrechamente con Grimaldi durante el diqueado para asegurar que el sistema se aplicaba de forma correcta y eficiente, y que cada buque volvía a navegar rápidamente.

Un mundo de color

Los recubrimientos son quizá los productos más vistos del mundo, aunque también los que más desapercibidos pasan. Los recubrimientos están por todas partes a nuestro alrededor (en nuestras casas y lugares de trabajo, en museos, escuelas, edificios públicos, etc.), ayudando a hacer nuestras vidas más seguras, brillantes y llenas de color.



Desde que nos levantamos hasta que nos acostamos, los colores tienen un importante papel en nuestras vidas. Afectan a nuestro humor y al modo en que pensamos. Pueden hacernos sentir más radiantes o ligeros, y también nos pueden ofrecer un mayor sentimiento de bienestar.

En Hempel sentimos pasión por el color. Nuestros productos para decoración están disponibles en todos los colores del arco iris y los asesores de color de Hempel siempre están disponibles con su ayuda, consejo e inspiración para ayudar a los clientes a escoger el esquema de color ideal tanto para el interior como para el exterior de su edificio.

Un sistema de recubrimiento también debe proteger un edificio de las condiciones climáticas, la contaminación y el desgaste

diario. Gracias a nuestros años de experiencia en el sector industrial, hemos desarrollado un conjunto de sólidas pinturas decorativas para cualquier sustrato y casi para cualquier necesidad, desde los acabados brillantes duraderos hasta los recubrimientos exteriores reflectantes del calor para climas cálidos. También proporcionamos pinturas especializadas para diferentes áreas y necesidades, como los recubrimientos antimoho y antibacterias que ayudan a mejorar la higiene en hospitales, aseos y cafeterías.

Con una amplia gama de productos, podemos proporcionar el esquema de pintado perfecto para un edificio completo, desde el suelo hasta el techo. Todos nuestros productos están diseñados para aumentar la vida de los edificios y asegurar una estética duradera, un mantenimiento mínimo y un bonito acabado.



“Hempel Decoración tiene una extensa gama de productos diseñados para proteger y decorar cualquier zona de un edificio, desde la fachada, a un pavimento así como la protección intumescente de las partes más esenciales del edificio.”



Protección y decoración

Hempel Decoración tiene una extensa gama de productos diseñados para proteger y decorar cualquier zona de un edificio, desde la fachada, a un pavimento así como la protección intumescente de las partes más esenciales del edificio. Y por supuesto, cualquiera de sus materiales, yeso, cemento, madera, metal, etc.

Como ejemplo de esta versatilidad, Hempel colaboró muy estrechamente en la construcción del Instituto de Medicina Molecular Príncipe de Asturias.

La constructora del edificio buscó un fabricante de pintura que pudiese ofrecer soluciones a todas las necesidades de protección y decoración de todas las dependencias del edificio con sus más de 32.000 m².

Del Instituto de Medicina Nuclear se debía proteger y decorar tanto la fachada como las paredes y pasillos interiores así como los talleres, almacenes, el animalario y el parking.

Para las superficies metálicas de la fachada se eligió una imprimación y Hempalin por su flexibilidad y por ser muy adecuado para ambientes moderadamente corrosivos.

Para la majestuosa entrada al edificio se decidió utilizar una selladora y un esmalte con una excelente resistencia, brillo y estabilidad del color como Polyenamel.

También se pintó toda la zona destinada al animalario, de 4.700 m² adquiriendo especial importancia su pavimento. Utilizando un sistema Hempafloor especialmente indicado para hospitales, laboratorios y almacenes.

Por último, en el pavimento del parking, se aplicó el sistema Hempafloor 160 que consta de Hempadur Sealer SF, Hempadur Sealer SF con sílice y Hempadur Finish. Este sistema se eligió por su alta resistencia a la abrasión y al derrame de productos químicos, su protección anti vulcanizado (facilidad de eliminación de marcas de neumáticos) y su gran estabilidad del color.



Protegiendo nuestros cargamentos

Uno de cada cinco contenedores de mercancías del mundo está protegido contra la corrosión por un recubrimiento Hempel, tanto en el interior como en el exterior.

1/5

Hempel ofrece recubrimientos para fabricación y reparación de contenedores. 1 de cada 5 contenedores lleva un recubrimiento Hempel, lo que nos convierte en uno de los principales proveedores del mercado.

¿Sabía que...?

Nuestros inspectores técnicos pueden visitar sus líneas de producción para ayudarle a optimizar sus procesos de aplicación y reducir los costes.

3

Hempel ha desarrollado el primer sistema de tres capas para contenedores de base agua. Ayuda a los fabricantes a proteger sus contenedores de la corrosión, además de preservar el medioambiente.

El transporte en contenedores es de lejos la forma más eficiente en costes y energía de transportar cargamentos. Cada día, millones de toneladas de bienes —desde coches y grúas hasta plátanos y legumbres— son transportados en contenedores desde las fábricas y campos donde son producidos hasta nuestros mercados y tiendas locales. Cada uno de esos contenedores necesita ser protegido del mal tiempo, el trato duro y las cargas potencialmente dañinas.

Como uno de los proveedores de recubrimientos para contenedores líder en todo el mundo, contamos con productos para la construcción o reparación de cualquier tipo de contenedor. Todas nuestras soluciones están diseñadas para ampliar la vida de los contenedores, reducir los costes de mantenimiento y mejorar la eficiencia de

la aplicación. También visitamos las líneas de producción de nuestros clientes con el fin de ayudarles a optimizar los procesos de aplicación y reducir los costes.

La producción de contenedores está en constante mejora, por lo que trabajamos con nuestros clientes para desarrollar nuevas soluciones que respondan a las cambiantes necesidades de la industria. Esto incluye el desarrollo del primer sistema de triple capa con base agua para contenedores, que ayuda a los fabricantes a proteger tanto sus contenedores como el medioambiente.



Contra viento y marea

Con una completa gama de productos para embarcaciones de recreo y de competición, ayudamos a los entusiastas de la navegación a seguir disfrutando del mar.



Durante cien años, hemos transferido nuestra experiencia en la industria naval a yates de recreo, barcos de competición y veleros. Como resultado, aficionados y fabricantes de yates pueden encontrar un producto Hempel para cada una de las áreas de un barco y todas las tareas relacionadas con su cuidado.

Para los fabricantes de yates, proporcionamos una amplia gama de recubrimientos avanzados, desde acabados duraderos que mantendrán un buen aspecto durante años, hasta avanzados recubrimientos para cascos que mejoran la hidrodinámica de un yate, reducen el

consumo de combustible y aumentan la velocidad de navegación. Para los aficionados a navegar, proporcionamos una completa gama de productos de cuidado del barco con el fin de hacer más sencillo el mantenimiento.

Nuestros recubrimientos para yates y los productos para mantenimiento se fabrican según los más altos estándares y muchos emplean soluciones de bajo contenido en disolventes para reducir el posible impacto en el medioambiente. Todos están diseñados para un uso fácil, de forma que usted pase menos tiempo trabajando en el barco y más disfrutando en aguas abiertas.





Tratamiento integral de un barco clásico de madera

Se trata de un proyecto de restauración total de un velero clásico de madera de 12 metros de eslora.

Los trabajos se centran en la obra viva, los costados y las maderas nobles de cubierta.

Un barco clásico de madera debe considerarse como una joya que navega por el mar, a la que debe protegerse y potenciar su belleza natural.

Las propuestas de acciones a realizar deben contemplar la agresividad del medio, donde encontramos agua, sal, viento, sol,..., la fragilidad de la madera, el componente estético de los productos a utilizar y la durabilidad de los mismos.

Tan importante es el brillo y color inicial que se consiga como que éstos se mantengan durante mucho tiempo.

La soluciones adoptadas en costados y cubierta contemplan la última tecnología en acabados y barnices monocomponentes, las resinas alquídicas modificadas presentes en el Brilliant Gloss y el Dura Gloss Varnish.

Para la obra viva se optó por un Antiincrustante autopulimentable Premium como el Mille NCT.

600

Nuestro equipo de más de 600 inspectores técnicos —muchos de ellos con la cualificación FROSIO/ NACE— proporcionan soporte y servicio técnico sobre el terreno a clientes de todo el mundo.

50

Cambiar a un sistema de protección de doble capa y secado rápido de Hempel puede ayudar a los fabricantes de maquinaria pesada y acero prefabricado a aumentar la velocidad de producción hasta un 50%.

20

Si se aplican y mantienen de forma correcta, muchos de nuestros recubrimientos durarán 20 años o más.

Detrás de cada gran recubrimiento

Nuestros ingenieros e inspectores técnicos se encuentran a diario en obras, instalaciones de diqueado y líneas de producción, ayudando a nuestros clientes a mejorar la calidad de la aplicación y a reducir los costes.



En un entorno competitivo, para lograr el éxito se necesita más que simple tecnología. Las compañías también necesitan personas con las capacidades, el conocimiento, la experiencia y la actitud adecuadas para convertir esa tecnología en una solución que aporta valor. Aquí es donde marcamos una diferencia real. Nuestros altamente cualificados inspectores técnicos trabajan con clientes de todo el mundo para asegurar que los recubrimientos se aplican de la forma más eficiente posible y que su rendimiento será el prometido.

Más del 90% de los defectos prematuros de las pinturas se deben a una preparación defectuosa de la superficie, una aplicación inapropiada, o una combinación de ambas, por lo que proporcionamos a nuestros

clientes asesoramiento y soporte durante todo el proceso de aplicación. Desde la preparación de la superficie hasta el acabado y retoque final, ayudamos a asegurar que cada recubrimiento se aplica de forma correcta, de forma que nuestros clientes reciben la protección óptima durante el tiempo más largo posible.

Dado que la aplicación del recubrimiento puede suponer una fuente importante de cuellos de botella en los proyectos, también ayudamos a los clientes a optimizar la aplicación tanto en sus líneas de producción como in situ. Al analizar el proceso completo, ayudamos a reducir los tiempos de aplicación y secado, así como los desperdicios, de forma que aumenta la velocidad de producción y descienden los costes.

Nuestros servicios:

- Asesoramiento preventa
- Soporte sobre el terreno
- Optimización de fabricación
- Informes de estado y reparación de los recubrimientos
- Soporte de mantenimiento personalizado
- Inspecciones
- Formación

10

A través de su trabajo en Hempel, cada uno de nuestros empleados contribuye a la educación de 10 niños necesitados.

55,000

La Fundación Hempel ayuda a más de 55.000 niños desfavorecidos a recibir una mejor educación, ofreciéndoles la oportunidad de construir un mejor futuro para ellos, sus familias y la sociedad en su conjunto.

2000

La Fundación Hempel lleva trabajando con la Universidad Técnica de Dinamarca desde el año 2000 para crear un entorno internacional de investigación para la formación de investigadores e ingenieros de alto nivel.

Una idea revolucionaria

Nuestro fundador, J.C. Hempel, creía que una compañía tiene una responsabilidad frente a su plantilla, el medioambiente y la sociedad. La compañía que fundó ha cambiado considerablemente en los últimos cien años, pero sus principios rectores siguen en el corazón de todo lo que hacemos.

Las pinturas navales preparadas para la aplicación era algo de lo que virtualmente no se había oído hablar en 1915, cuando J.C. Hempel comenzó a venderlas a los buques que transportaban mercancías en Copenhague, Dinamarca, y sus alrededores.

Fueron unos principios humildes: J.C. Hempel entregó en persona el primer pedido, cruzando la ciudad en bicicleta con los tambores de pintura colgando del manillar, pero la compañía que fundó llegaría a convertirse en uno de los proveedores de recubrimientos más conocido del mundo.



El fundador de Hempel, J.C. Hempel

Un propietario único

Con el objetivo de proporcionar una base económica sólida a las operaciones continuadas del Grupo Hempel, J.C. Hempel creó la Fundación Hempel en 1948. Le transfirió todas sus acciones, con lo que en esencia puso la propiedad de la compañía en manos de los empleados. La Fundación Hempel sigue siendo la única propietaria del Grupo Hempel hoy día.

Como fundación empresarial, el objetivo principal de la Fundación Hempel es proporcionar y mantener una sólida base económica para el Grupo Hempel. El propósito secundario de la fundación es social y sin ánimo de lucro: apoyar iniciativas culturales, sociales, humanitarias, científicas y artísticas en todo el mundo, con atención especial a la educación de niños desfavorecidos y a la investigación de soluciones respetuosas con el medioambiente para la industria de los recubrimientos.

La educación de los niños desfavorecidos

Uno de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas establecidos en 2015 es proporcionar una educación de calidad a nivel universal. La Fundación Hempel se ha unido a otras instituciones para hacer de este objetivo una realidad. La fundación ayuda a más de 55.000 niños desfavorecidos a recibir una mejor educación, de forma que puedan construir un futuro mejor para ellos y sus familias. Esto quiere decir que, a través de su trabajo con Hempel, cada uno de nuestros empleados contribuye a la educación de diez niños necesitados.

Investigación sobre soluciones sostenibles para el medioambiente

El mundo necesita nuevas tecnologías sostenibles. Gracias a una asociación a largo plazo con la Universidad Técnica de Dinamarca, la Fundación Hempel ayuda a impulsar la investigación sobre las tecnologías de recubrimiento sostenibles para el medioambiente, así como concienciar sobre ellas.

En el corazón de todo lo que hacemos

Desde 1915, Hempel ha demostrado que las buenas prácticas corporativas y la preocupación por las personas, el medioambiente y la sociedad pueden ir de la mano.

Creemos que, como compañía global, tenemos la responsabilidad de impulsar las prácticas sostenibles en todo el mundo. Este es un aspecto esencial de nuestro compromiso con la responsabilidad social corporativa. No nos limitamos a cumplir la legislación y los estándares sin más. Hacemos lo que creemos que es mejor para las personas, el medioambiente y la sociedad, y, por medio de nuestros altos estándares y políticas, extendemos esta idea a todas nuestras delegaciones, proveedores y distribuidores, estén donde estén en el mundo.

Medioambiente

Nuestros productos amplían la vida de servicio de estructuras y equipamientos, con lo que ayudan a reducir su impacto general sobre el medioambiente. Sin embargo, creemos que podemos hacer incluso más, y por eso situamos la sostenibilidad medioambiental en el corazón de todo lo que hacemos. Nos centramos en el desarrollo de productos que ayudan a nuestros clientes a reducir el consumo de energía, los residuos y las emisiones. Al mismo tiempo, monitorizamos cuidadosamente nuestras propias operaciones y continuamente nos esforzamos por reducir el consumo de energía, los residuos y las emisiones de nuestro propio trabajo.

Al ser una compañía que trata con productos químicos, tenemos una responsabilidad añadida con respecto al medioambiente. Empleamos la última equipación en seguridad y respeto por el medioambiente, y trabajamos constantemente para reducir la cantidad de COV y otras

sustancias peligrosas en nuestros recubrimientos. Nuestro surtido de productos europeos ya está libre de plomo y estamos comprometidos con la eliminación del plomo de nuestros productos en todo el mundo.

Sociedad

Como productores globales, tenemos la oportunidad de promover buenas prácticas de trabajo a lo largo de una cadena de suministro que se extiende hasta nuestras propias operaciones. Solo deseamos trabajar con proveedores que comparten nuestros estándares éticos, y todos los años auditamos a algunos proveedores seleccionados para asegurarnos de que nuestras materias primas vienen de fuentes responsables.

También creemos que la responsabilidad corporativa debe ser impulsada por nuestros empleados. Apoyamos iniciativas locales en las comunidades en las que trabajamos y animamos a nuestros empleados a dedicar tiempo a las buenas causas que tengan cerca. Esto incluye ofrecer a nuestros empleados la oportunidad de hacer voluntariado en proyectos de educación apoyados por la Fundación Hempel.

Personas

Donde sea que usted nos encuentre, —ya se trate de un cliente, un socio del negocio, un proveedor o un nuevo empleado—, sabe que está tratando con una compañía que tiene a las personas en su corazón. Nuestra gente es nuestro activo más importante. Vienen de muchos países y estilos de vida diferentes, y aportan un gran número de capacidades y puntos de vista distintos a nuestro trabajo. Creemos que esta diversidad resulta clave para nuestro éxito.

Hacemos todo lo que podemos para crear un entorno de trabajo inclusivo y que ofrece apoyo, en el que todos pueden tener éxito y desarrollarse. La Academia Hempel proporciona a nuestros empleados acceso a formación y educación regular, y a todos en Hempel se nos anima a creer que el aprendizaje y el desarrollo personal son capacidades para toda la vida.

Es bueno saberlo

Estamos comprometidos con la implementación de los Principios de Naciones Unidas para los Negocios y los Derechos Humanos.

30

Fuimos la primera compañía en desarrollar un sistema de dos capas para aerogeneradores. Comparada con las soluciones equivalentes de tres capas, el sistema reduce el consumo de energía, las emisiones y los residuos durante la aplicación en cerca de un 30%.

4,000

La Academia Hempel ofrece formación—incluyendo nuestro código de conducta, el desarrollo de liderazgo y cursos de seguridad— a aproximadamente 4.000 empleados cada año. La academia también ofrece formación técnica sobre el terreno a los clientes.

Desde 1915, Hempel es el líder mundial especialista en recubrimientos que ofrece protección e inspiración al mundo que nos rodea. En la actualidad contamos con más de 5.500 empleados en 80 países que proporcionan soluciones de confianza en las categorías industrial, decoración, naval, contenedores, y náutica. Esto incluye muchas marcas reconocidas como Crown Paints, Schaepman y Jones-Blair. Hempel se enorgullece de pertenecer a la Fundación Hempel, que apoya causas científicas, culturales y humanitarias en todo el mundo.

Pinturas Hempel, S.A.U.

Avinguda de Sentmenat 108
E-08213 Polinyà, Barcelona

Tel. : +34 93 713 00 00
E-mail: general.es@hempel.com