

# GUÍA INDUSTRIAL

HIGH PERFORMANCE FLOORING





# GUÍA INDUSTRIAL

## HIGH PERFORMANCE FLOORING

### CONTENTS

- Aerospace | 4
- Automotive | 5
- Custodial and prisons | 6
- Education | 7
- Food and beverage | 8
- Industrial | 9
- Pharmaceutical and healthcare | 10
- Retail and commercial | 11
- Stadia and arenas | 12
- Warehousing and storage | 13

La línea de pisos de resina sin costura de Sherwin-Williams cumple con las demandas modernas de la industria, donde el rendimiento y la estética son necesarios como soluciones rentables a largo plazo que ofrecen la mejor relación calidad-precio. Fabricamos y suministramos pisos de resina para todos los sectores industriales con acabados que resisten el uso intenso y el impacto, tienen propiedades antideslizantes y brindan una superficie higiénica para cumplir con los estándares y estipulaciones modernas.

La marca Sherwin-Williams ofrece una excelente adherencia sin juntas y proporciona una solución verdaderamente monolítica para todo tipo de sistemas de pisos de resina.

### LIMPIO E HIGIÉNICO

Sherwin-Williams tiene recubrimientos de resina que pueden tolerar el tráfico pesado constante de maquinaria automatizada y operaciones de montacargas. También



# HIGH PERFORMANCE FLOORING

tienen una alta resistencia a la compresión, lo que significa que pueden soportar cargas de equipos pesados, cargas altas y estanterías.

Nuestros pisos de resina resistentes y sin juntas ofrecen una variedad de opciones antideslizantes para proteger al personal y a los operadores de resbalones, tropiezos y caídas. Tenemos una variedad de opciones de pisos decorativos para cumplir con ciertos requisitos estéticos, y se pueden incorporar diseños personalizados al acabado, como la marca de la empresa o la demarcación brillante de pasillos y áreas de producción para respaldar los programas de salud y seguridad.

## LIMPIO E HIGIÉNICO

Las variadas soluciones decorativas que brindamos complementan nuestros sistemas de un solo color que reflejan la luz y que a menudo se usan en áreas de pisos grandes para iluminar el lugar de trabajo y aumentar la eficiencia. Nuestros sistemas de pisos de resina son perfectos e higiénicos para crear un ambiente ultra limpio como se requiere en industrias como alimentos y bebidas y atención médica. La mayoría de nuestros pisos de resina no

contienen solventes y tienen poco olor, de acuerdo con los requisitos modernos para los materiales de construcción.

## ESPECIALISTAS EN PISOS

Nuestra gama de pisos incluye soluciones para requisitos especiales, como estabilidad UV, curado rápido y retorno rápido, curado a baja temperatura y flexibilidad para propiedades de protección contra grietas.

Donde la descarga electrostática (ESD) es un problema, donde el equipo electrónico está en funcionamiento, nuestros productos de revestimiento de resina pueden controlar la transferencia espontánea de carga electrostática con rendimiento de disipación estática, evitando daños a los componentes electrónicos.

Cualquiera que sea el sistema de pisos de resina que elija, tendrá la tranquilidad de que Sherwin-Williams lo respalda.

Desde la especificación hasta la protección, hable con nosotros sobre cómo podemos ayudarlo en cada paso de su proceso de recubrimiento.

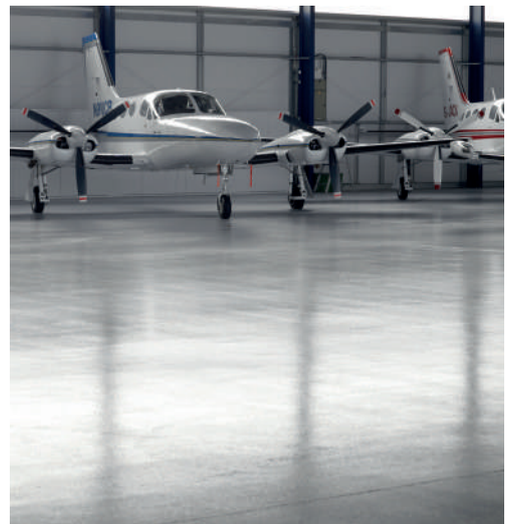
# AVIACION/AEROESPACIAL



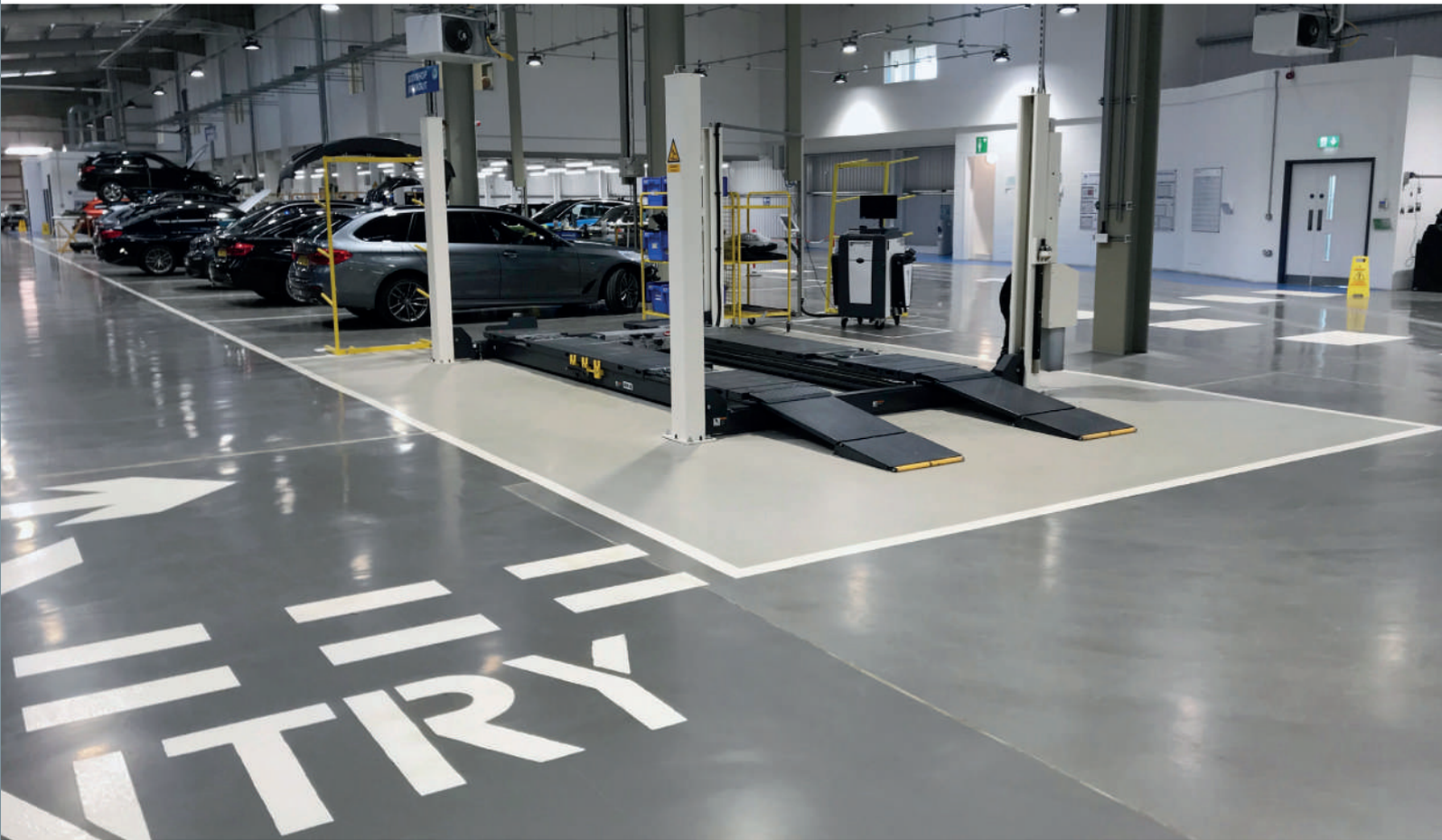
## RECUBRIMIENTOS DE RENDIMIENTO PARA AMBIENTES RESISTENTES

Hemos trabajado con los principales aeropuertos civiles y las Fuerzas Armadas durante más de 30 años, brindando una amplia gama de acabados para pisos que ayudan a las organizaciones aeroespaciales a satisfacer las demandas de las áreas de mucho tráfico y las estrictas normas de salud y seguridad. Los hangares de aeronaves, salas de equipaje, salas de fábricas, terminales de carga, mantenimiento de aeronaves y áreas de almacenamiento se han beneficiado de una variedad de revestimientos para pisos y paredes que han demostrado su resistencia a los lubricantes de ingeniería, incluidos Skydrol y Hyjet.

Los más vendidos en esta industria incluyen Resutile ST, un recubrimiento resistente al skydrol y a los químicos, y Resuflor Topcoat, un sistema de recubrimiento de alto espesor, resistente a los químicos y sin solventes. Cuando se requieren acabados lisos y más gruesos, se utiliza el sistema FasTop SL45 WBU, que utiliza Resupen WB, un revestimiento de poliuretano a base de agua, extremadamente duradero, resistente a los rayos UV y estable a los rayos UV.



# AUTOMOTRIZ

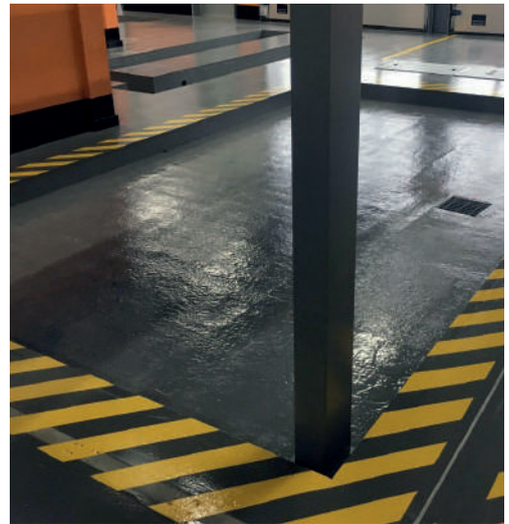


## ACABADOS DE SUELOS, PISOS FÁCILES DE LIMPIAR Y SEGUROS BAJO LOS PIES

Nuestros revestimientos para pisos y paredes se utilizan en todo tipo de entornos automotrices, desde talleres ocupados y líneas de producción pesadas hasta salas de exhibición sofisticadas. Los talleres están cambiando cada vez más de las soluciones de pintura tradicionales a los sistemas de resina, ya que exigen suelos resistentes al desgaste, resistentes a los productos químicos y antideslizantes que sean fáciles de limpiar y mantener. Los derrames de aceite y productos químicos se eliminan rápidamente de un piso duro y uniforme, lo que mejora los altos estándares de limpieza.

Para las salas de exposición, se necesita un suelo igualmente resistente y fácil de limpiar. Los pisos de resina ofrecen opciones que incluyen acabados decorativos donde se pueden incorporar los logotipos de la empresa según sea necesario.

Los más vendidos para el sector automotriz son Resuflor Topfloor X, un sistema de piso epoxi autonivelante, fácil de limpiar y estéticamente agradable, y Resuflor Topcoat, una solución de piso extremadamente robusta con alta resistencia química a aceites y lubricantes.



# ENCARCELAMIENTO



## LOS ALTOS NIVELES DE RESISTENCIA AL IMPACTO PROPORCIONAN SEGURIDAD ADICIONAL

Producimos una variedad de sistemas a base de resina para paredes y pisos en prisiones y otros entornos seguros. Brindan acabados resistentes, duraderos y sin costuras para celdas, pasillos, cocinas, duchas y baños que son fáciles de limpiar y mantener. Los altos niveles de resistencia al impacto brindan seguridad adicional y soluciones antigraffiti para ayudar a mantener la apariencia y la higiene.

Los más vendidos incluyen los sistemas de solera FasTop TG69 y Resuflor Industry HCS, ambos con buena resistencia química, alta resistencia a la compresión y a la flexión y muy alta resistencia al impacto, y Resuflor Deco Quartz TG, un recubrimiento de resina epoxica decorativa que incorpora agregados multicolores, produciendo un aspecto atractivo, pero resistente al desgaste, y superficie sellada impermeable. Este producto también se usa para formar zócalos cóncavos para la continuación continua del piso a la pared según sea necesario en situaciones de custodia.



# EDUCACIÓN



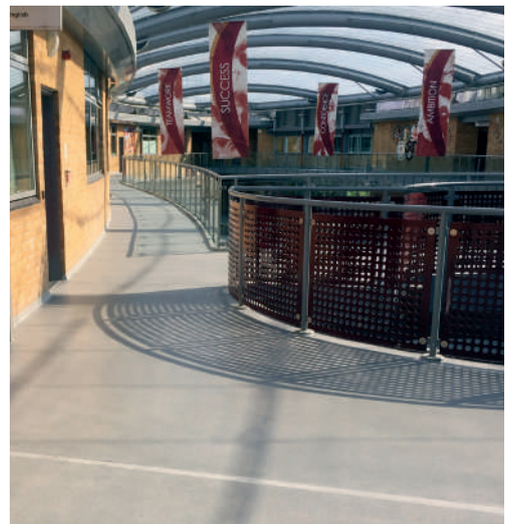
## LAS MEJORES MARCAS DE RESINA DURADERA, DECORATIVA Y FÁCIL DE LIMPIAR

Producimos una gama de sistemas de resina adecuados para todo tipo de establecimientos educativos, desde jardines de infancia hasta colegios de educación superior, aulas, pasillos, talleres, escaleras, baños y cocinas.

Al producir un acabado resistente, podemos ofrecer altos niveles de durabilidad, lo que hace que un piso de resina sea más duradero y rentable que otros sistemas.

Vemos un interés continuo en la resina como una alternativa a los pisos tradicionales de vinilo y baldosas, principalmente por el acabado monolítico sin juntas, pero también por la variedad de acabados decorativos disponibles y la facilidad de limpieza y mantenimiento.

Los más vendidos en este sector son Resuflor Deco Flake y Elladur Deco Flake, que aportan acabados decorativos multicolores sin junta.



# ALIMENTOS & BEBIDAS



## LAS SOLUCIONES PREMIUM DE HIGIENE Y EFICIENCIA NOS CONVIERTEN EN LA OPCIÓN NÚMERO UNO EN ESTE MERCADOT

Sabemos que en la industria internacional actual de alimentos y bebidas, las empresas necesitan estar seguras de que los sistemas de pisos y paredes brindan el cumplimiento necesario a largo plazo en cuanto a higiene y eficiencia de producción.

Es por eso que hemos desarrollado nuestra gama a medida de sistemas de resina, especialmente para entornos de producción y preparación de alimentos húmedos o secos. Diseñada para ser resistente al desgaste y antideslizante, esta línea es fundamental para los procesos estándar de descontaminación y mantenimiento.

Nuestra gama de soleras FasTop están certificadas por HACCP International como pavimentos alimentarios para este sector. Estos productos también cuentan con la certificación Campden BRI como no contaminantes e inoloros, lo que los hace adecuados para su instalación en situaciones de trabajo en fábricas de alimentos.

Los más vendidos de esta línea para la industria alimentaria son FasTop TG69 y FasTop SL45.



## INDUSTRIAL/MANUFACTURA



### SOLUCIONES PARA LOS ENTORNOS DE PRODUCCIÓN Y DISTRIBUCIÓN MÁS EXIGENTES

Sabemos que los pisos industriales modernos para almacenes y entornos similares exigen los más altos estándares de acabados para pisos y paredes. En eso nos especializamos.

Con una amplia gama de acabados de resina sin uniones para pisos y paredes, entendemos lo que se necesita para satisfacer las demandas diarias de las áreas de producción, almacenamiento y distribución y mejorar el cumplimiento de los requisitos de salud, seguridad e higiene.

Los más vendidos en esta industria incluyen Resufloor Topcoat, recubrimientos para pisos duraderos de alto espesor que son económicos de instalar con una expectativa de vida útil prolongada, y Resufloor Topcoat X, un sistema aplicado por flujo extremadamente resistente al desgaste que proporciona una superficie súper suave y resistente con una expectativa de vida más prolongada.

La línea de soluciones para pisos de Sherwin-Williams incluye diferentes opciones antideslizantes para cumplir con los requisitos y los regímenes de limpieza de varias instalaciones. También hay disponible una variedad de productos de marcado y demarcación de líneas de curado rápido para completar una instalación con definición multicolor de pasillos, pasarelas y detalles de seguridad según sea necesario.



# SALUD, LABORATORIOS Y HOSPITALES



## ENTREGA DE ALTOS ESTÁNDARES DE SEGURIDAD AMBIENTAL

Producimos una gama especializada de sistemas de pisos y paredes a base de resina para este sector, brindando a las marcas mundiales acabados que soportan rigurosos regímenes de limpieza que ayudan a mantener altos niveles de seguridad biológica y ambiental.

Con una excelente resistencia al deslizamiento, la resina ayuda a cumplir con los estrictos requisitos de salud y seguridad y se puede combinar con el color por consideraciones de seguridad o como decoración para adaptarse a las áreas que necesitan causar una impresión de clase mundial.

Los más vendidos incluyen Resufloor Topfloor X, un piso autonivelante con propiedades extremadamente resistentes, Resufloor SL ESD, un sistema de pisos disipadores de estática para controlar la descarga estática, y los sistemas de terrazo decorativo Resufloor Terrazzo y FasTop Terrazzo.

Resufloor Deco Quartz TG es una regla de cuarzo multicolor utilizada en la industria farmacéutica para un acabado decorativo resistente al desgaste que también se puede utilizar para zócalos curvos para crear una continuación continua desde el suelo hasta la pared para una máxima higiene. Esto aprovecha la limpieza especial para lograr las superficies estériles necesarias en las salas limpias y las áreas de producción de esta industria.



# PLAZAS COMERCIALES Y SUPERMERCADOS



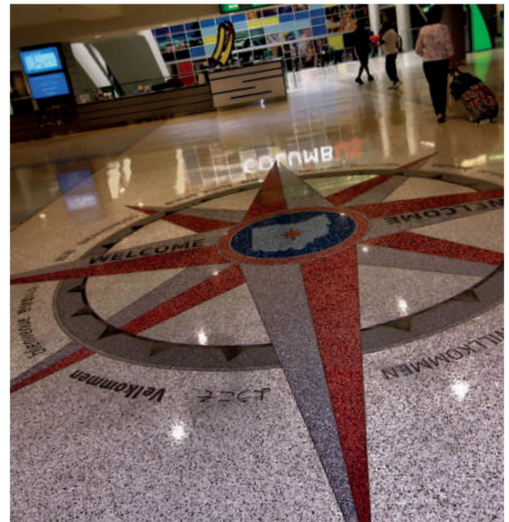
## OPORTUNIDAD DE PRESENTAR DISEÑOS DE DURABILIDAD

Nuestros revestimientos para suelos y paredes se utilizan en todas las áreas del sector minorista y comercial. Según nuestra experiencia, la mayoría de los minoristas desean una excelente estética con una solución duradera que tenga propiedades antideslizantes, resista el tránsito intenso y sea fácil de limpiar y mantener. Los entornos comerciales y los espacios públicos están cambiando cada vez más hacia las soluciones de pisos de resina, en lugar de las alfombras y losetas tradicionales, debido a las opciones sin juntas disponibles, que pueden ser monocromáticas o multicolores para adaptarse al diseño de un edificio.

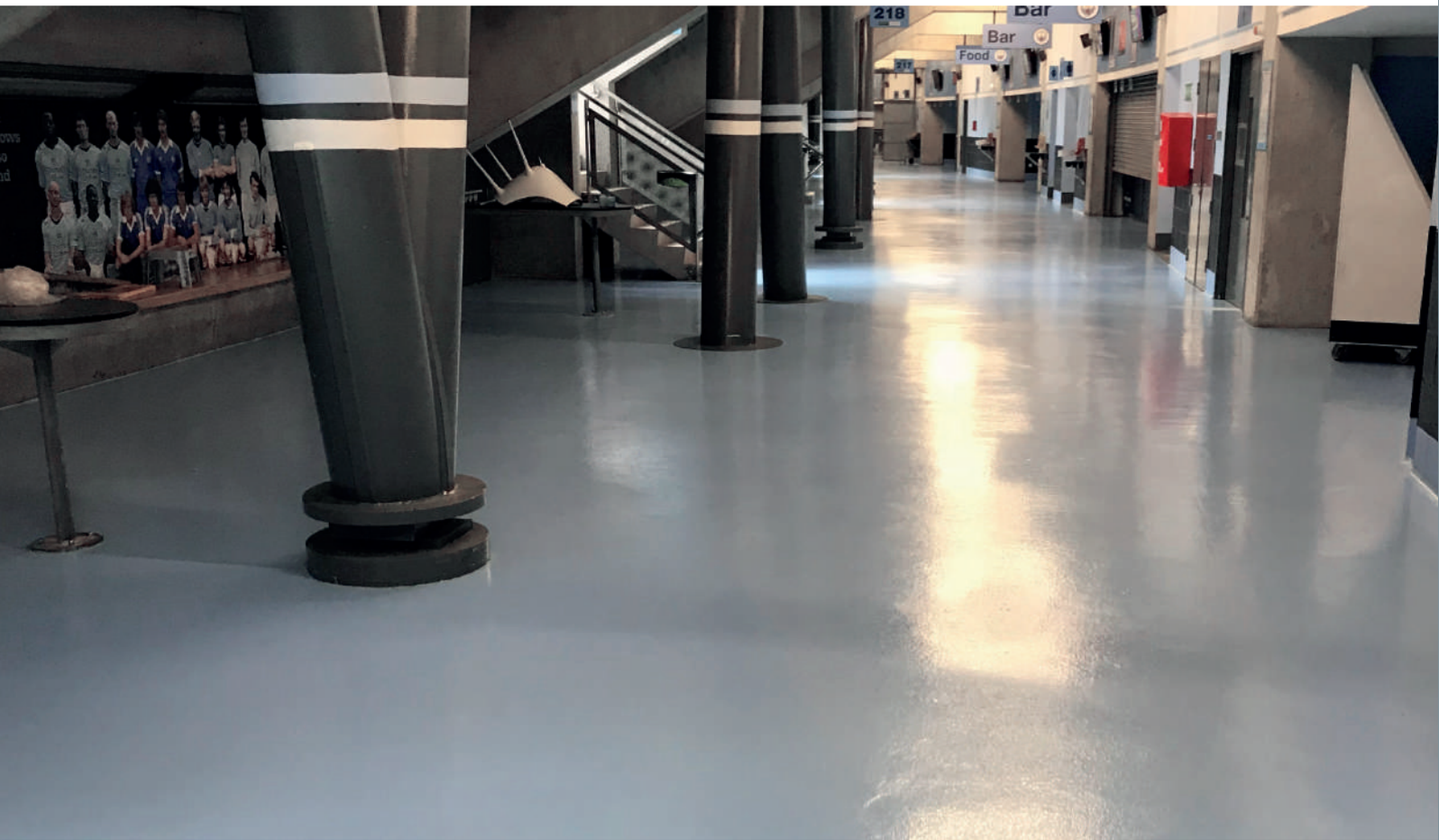
Los diseñadores de oficinas comerciales de hoy también se sienten atraídos por la amplia gama de productos y efectos decorativos disponibles en un piso de resina que pueden mejorar significativamente la apariencia. Los acabados y colores decorativos pueden estar en línea con las tendencias actuales y, a menudo, se combinan con la marca corporativa.

Muchos diseños modernos de pisos de resina son bastante sutiles con mezclas de tonos grises claros para crear una imagen limpia, clínica y minimalista que puede mejorar y resaltar lo mejor del diseño de un edificio.

Los sistemas más vendidos que ofrecen estas opciones decorativas son Resufloor Deco Flake y Resufloor Terrazzo.



# ESTADIOS Y ARENAS



## ESCALA, SEGURIDAD Y DURABILIDAD HACEN DE LA RESINA LA PRIMERA OPCIÓN

escala. Estos espacios únicos albergan cientos de eventos y miles de visitantes cada año y, por lo tanto, requieren un sistema de piso especial para cumplir con un requisito exigente.

Los clientes que prestan servicios en estos lugares de alto tráfico quieren una solución de piso duradera que sea antideslizante, que resista fuertes pisadas y que sea fácil de limpiar y mantener.

Los más vendidos en este sector incluyen Resuflor Topfloor X, un acabado de piso epóxico brillante y duradero que es ideal para áreas de entrada y lugares que reciben un alto volumen de tráfico. Reupen WB Matt se puede aplicar para crear un acabado mate completo que también aumentará la resistencia a los arañazos y la abrasión. Resuflor Topcoat es un revestimiento resistente

revestimiento epoxico que se puede aplicar en una multitud de entornos, desde vestíbulos hasta áreas de concesión.

El sistema Resuflor Topcoat puede incorporar un agregado para crear una textura antideslizante liviana que es ideal para la seguridad del tráfico público, mientras se limpia para crear una gran imagen estética.



# ALMACENES Y CEDIS



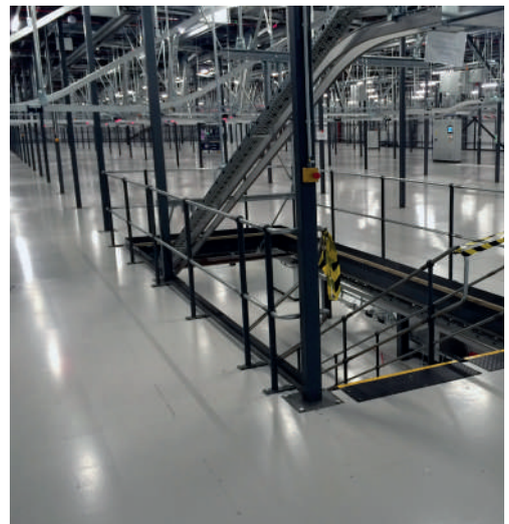
## FÁCIL INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO CON ALTA DURABILIDAD Y RESISTENCIA QUÍMICA

Los pisos de almacén requieren acabados de alta calidad para cumplir con las demandas diarias de soluciones de estanterías que almacenan artículos pesados y mueven maquinaria pesada, incluidos montacargas y sistemas de transporte. Además, el piso del almacén está sujeto a estrictos requisitos de salud y seguridad. Dependiendo de la naturaleza de los productos almacenados, así como los regímenes de higiene y limpieza.

Nuestra amplia gama de productos para pisos de almacén incluye revestimientos de resina para pisos y paredes sin juntas adecuados para las áreas más exigentes, que se han utilizado durante más de 25 años.

Las opciones incluyen Resufloor Topseal, un recubrimiento epoxi a base de agua que se utiliza como recubrimiento económico para pisos de concreto en grandes almacenes y entrepisos. Resufloor Topcoat es nuestro sistema epoxi de alto espesor más vendido, que proporciona un mayor espesor de recubrimiento para un perfil más suave y una mayor durabilidad.

La línea Sherwin-Williams también cuenta con productos de demarcación y marcado de líneas para distinguir pasillos y marcas de seguridad según sea necesario.



# GUÍA INDUSTRIAL

## HIGH PERFORMANCE FLOORING

### EL DIFERENCIAL SHERWIN-WILLIAMS

Sherwin-Williams Protective & Marine ofrece experiencia en la industria de clase mundial, especificaciones y servicio técnico inigualables, y apoyo del equipo comercial a nuestros clientes en todo el mundo. Nuestra amplia cartera de recubrimientos y sistemas de alto rendimiento que se destacan en la lucha contra la corrosión ayuda a los clientes a lograr una protección de activos más inteligente y comprobada.

Servimos a una amplia gama de industrias en nuestra área de distribución internacional, que incluye petróleo y gas, agua y tratamiento de agua, minería, fabricación de acero, pisos, alimentos y bebidas, protección pasiva contra incendios.

**SHERWIN  
WILLIAMS®**

México:  
Carlos Ruiz  
[carlos.l.ruiz@sherwin.com.mx](mailto:carlos.l.ruiz@sherwin.com.mx)

Ileana Gonzalez  
[ileana.gonzalez@sherwin.com.mx](mailto:ileana.gonzalez@sherwin.com.mx)

Sepa mas:

