

# MIRAFLOR

SISTEMAS DE PISOS DE RESINA SINTÉTICOS



Monolítico • Bajo VOC • Propiedades antimicrobianas • Resistente a químicos • Lavable



# MiraFlor CQ Pigmentado

Lámina fina, de dos componentes, material resinoso 100% sólido. Está diseñado para una sola aplicación en conjunto con agregados esparcidos o como capa base para sistemas Mirafake.

## Ventajas:

- Prácticamente libre de VOC
- Instalación rápida a un costo moderado
- Monolítico
- Resistente a muchos químicos
- Antideslizante con agregado esparcido
- Duradero - resiste cepillados repetidos

## DONDE USARLO:

- Áreas con pisos institucionales, comerciales y tiendas sanitarias detallistas
- Preparación y servicios de comidas
- Laboratorios y clínicas
- Baños
- Instalaciones de atención a mascotas
- Pisos de garajes

Acabado opcional (STD - CQ Claro, MID - Acabado esmaltado 85)  
CQ acabado pigmentado  
2 CQ pigmentado  
1 pigmentado



# MiraFlor Flake System

Un sistema de suelo epoxy decorativo sin juntas con virutas de vinilo difundidas en él. Consiste de una imprimación, una capa de recepción epoxy opaca o pigmentada, virutas de vinilo de color esparcidas y una capa final de epoxy o uretano transparente.

## Ventajas:

- Instalación rápida a un costo moderado
- Monolítico - la base integral de pared ayuda a eliminar las bacterias
- Resistente a muchos químicos
- Antideslizante
- Membranas impermeables opcionales

## DONDE USARLO:

- Garajes de hogares
- Salones de presentación de autos
- Tiendas detallistas
- Restaurantes (no cocinas)
- Escuelas
- Iglesias

Acabado (STD - CQ Claro, MID - Acabado esmaltado 85)  
Virutas esparcidas CQ  
Pigmentadas



# MiraFlor Quartz Broadcast

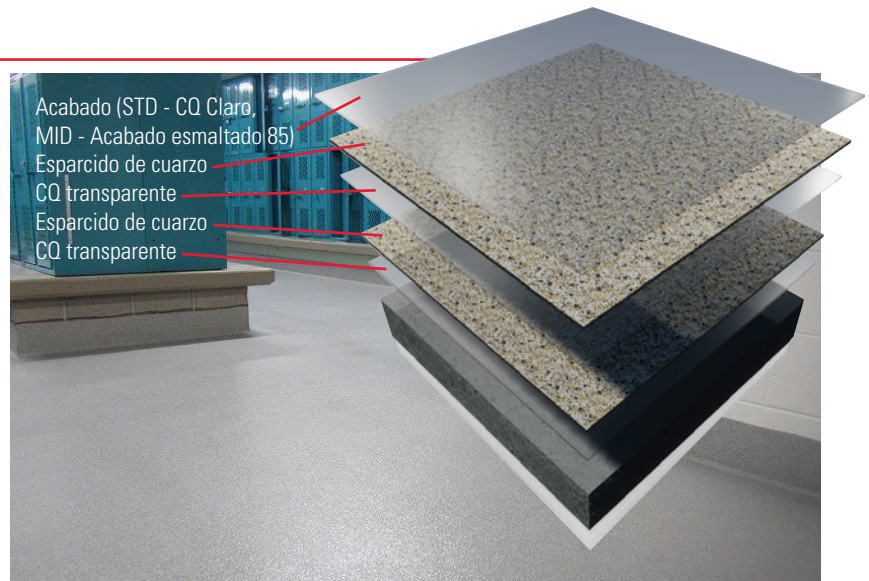
Un sistema de suelo decorativo monolítico de sección fina y duradera que consiste en gránulos de cuarzo de color incrustados en una resina epoxi MiraFlor CQ transparente. Amplia gama de combinaciones de colores posibles.

## Ventajas:

- Instalación rápida a un costo moderado
- Monolítico - la base integral de pared ayuda a eliminar las bacterias
- Resistente a muchos químicos
- Antideslizante
- Membranas impermeables opcionales

## DONDE USARLO::

- Grandes vestíbulos públicos, vestíbulos, pasillos y pasadizos
- Laboratorios y clínicas
- Servicios de comida y áreas de servicios
- Baños



# MiraFlor Glazetop 85

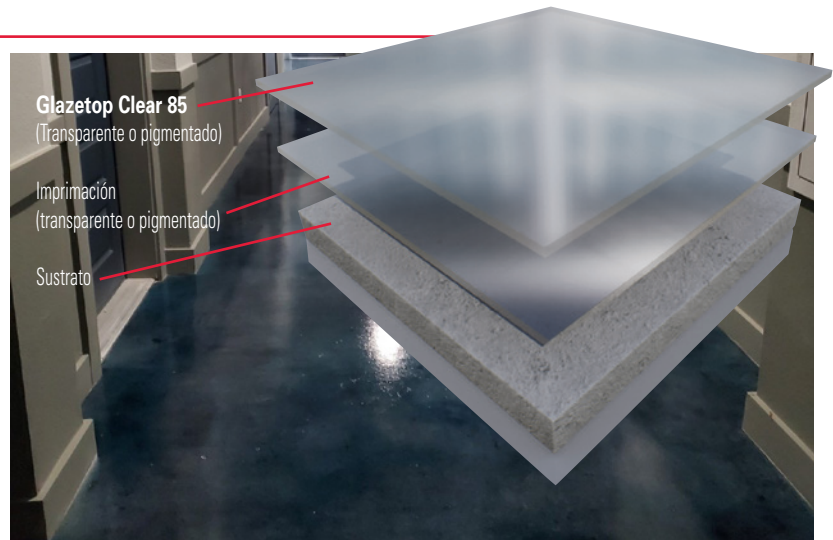
Revestimiento elastomérico alifático poliaspártico de alto contenido en sólidos, estable a los rayos UV, formulado para una instalación de bajo olor, con un tiempo de trabajo de 25 minutos y un secado duro en 6 horas. Glazetop FC (Secado rápido) está disponible con un tiempo de secado rápido y regresar al servicio es esencial. Glazetop 85 Clear se utiliza como capa de acabado independiente para todos los sistemas de suelos resinosos en los que el rendimiento y la estabilidad UV son fundamentales.

## Ventajas:

- Secado rápido con poco olor
- Alta resistencia a estiramiento y desgarre
- Excelente resistencia a la abrasión
- Exhibe excelente resistencia UV
- Acabado de alto brillo

## DONDE USARLO:

- Áreas de servicio de comida y bebida
- Entradas y vestíbulos
- Áreas de alto tránsito
- Áreas de almacenaje en frío
- cubiertas de parqueos, paseos y cubiertas de techos



# MiraFlor MVERS Plus

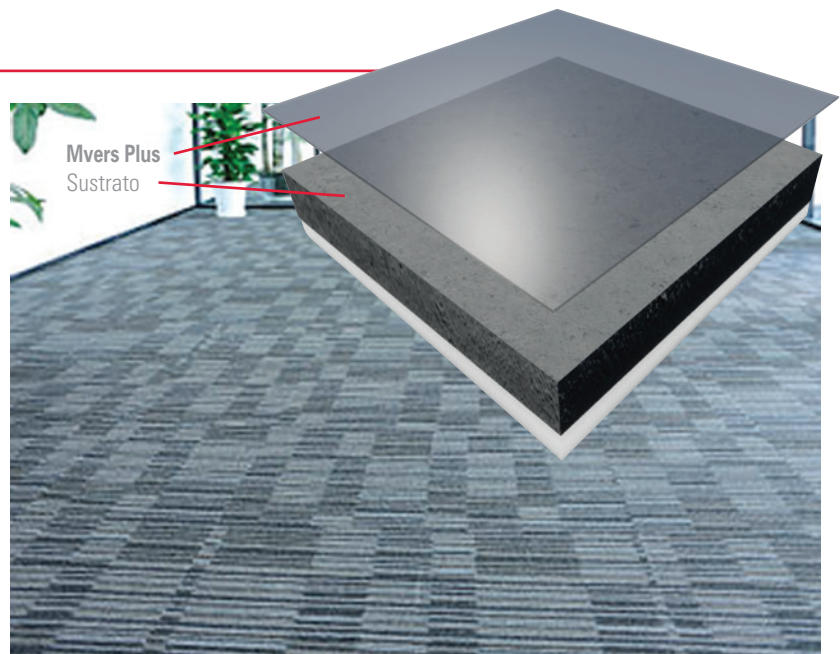
Un sistema de mitigación de la humedad de una sola capa, de aplicación fluida, que consiste en un epoxi resinoso exclusivamente modificado y otros compuestos químicos. Soporta tasas de emisión de vapor de humedad muy altas (MVER) y es la elección perfecta para la mayoría de las variedades de cubiertas de pisos. Glazetop FC (Secado rápido) está disponible cuando un tiempo de secado rápido y regreso al servicio es esencial.

## Ventajas:

- No se requieren retardadores de vapor bajo la losa
- Tiempo de curado rápido y bajo olor y cero COV
- Alta resistencia a la compresión, a la flexión y a la tracción
- Excelente resistencia a 14 pH
- Adhesión excelente en sustratos de concretos húmedos
- En cumplimiento con ASTM F3010-13

## DONDE USARLO:

- Debajo de capas de pisos resinosos
- Debajo de cubiertas de pisos resistentes
- Debajo de baldosas de alfombra
- Debajo de pisos de madera



# MiraFlor WB

Un sistema de revestimiento de suelos epoxy de dos componentes, químicamente resistente y con base de agua, disponible en formulaciones brillantes y satinadas.

## Ventajas:

- Se puede aplicar sobre "concreto verde"
- Cumple con VOC
- Mejora antideslizante con agregado sintético
- Recomendado para aplicación interior
- Cumple con ADA, para validación en sitio de cumplimiento ADA utilice una Máquina tribómetro de incidencia variable
- Los Puntos Crediticios LEED pueden estar disponibles bajo 5 clasificaciones diferentes
- No contiene productos químicos considerados inaceptables por la norma GS-11 de Green Seal y LEED-CS
- Disponible a través de distribuidores de Miracote

## DONDE USARLO:

- Institucional
- Comercial
- Entornos de fabricación ligera a moderada

Miraflor WB capa 2 (Disponible en transparente, mate, satinado o pigmentado)

Miraflor WB capa 1 (Disponible en transparente, mate, satinado o pigmentado)

Sustrato



# MiraFlor Metallux

Un exclusivo revestimiento resinoso para suelos arquitectónicos de alto contenido en sólidos que utiliza pigmentos integrales en polvo metálicos y nacarados para producir efectos de diseño brillantes y dinámicos.

## Ventajas:

- Infinidad de diseños y variaciones de color
- Resistencia superior a los productos químicos y a la abrasión
- Amplia gama de colores metálicos y opciones de resina
- Mezclar dos o más pigmentos para crear colores híbridos
- De bajo mantenimiento y costo por ciclo de vida vs. otros tipos de pisos
- Cumple con VOC y LEED, de bajo olor y rápido tiempo de secado
- Cumple con estándares USDA, FDA, OSHA
- Claridad de la resina, retención del color y estabilidad UV superiores

## DONDE USARLO:

- Centros comerciales y tiendas detallistas
- Oficinas comerciales y áreas de recepción
- Restaurantes, vestíbulos y clubes nocturnos
- Instalaciones de entretenimiento y comedores
- Suelos de automóviles y salas de exposición
- Gimnasios y vestuarios
- Cafeterías e instalaciones de servicio de comida
- Sótanos residenciales y suelos de garajes

Metallux

Sustrato



# MiraTop Urethane Cement

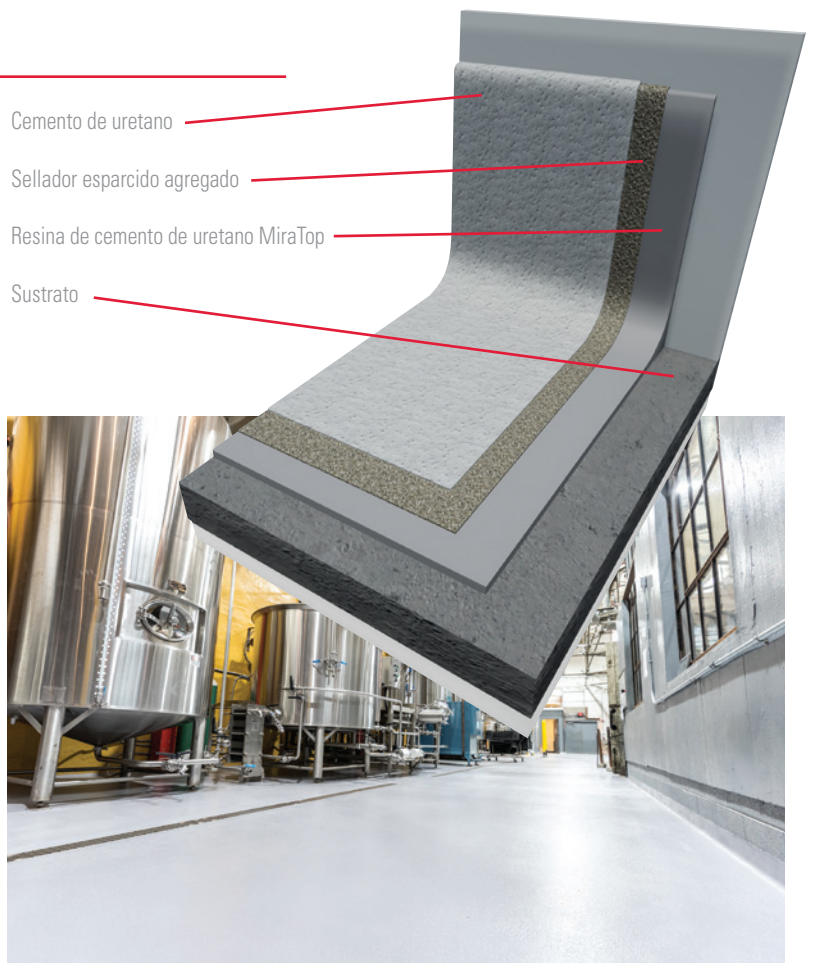
Un sellador de hormigón alifático modificado con uretano, de tres componentes, de última generación, diseñado para su uso como capa final sobre los sistemas de pavimento MiraTop.

## Ventajas:

- Adhesión tenaz al hormigón y a la mayoría de los sustratos
- Excelente resistencia a químicos y a la abrasión
- Excelente retención del color y estabilidad a los rayos UV
- Cumple con LEED, de bajo olor y rápido tiempo de secado
- Cumple con estándares USDA, FDA, OSHA
- No fomenta el crecimiento de microbios
- Tiempo de secado muy rápido y tiempo mínimo fuera de servicio
- Resiste MVER sobre las 22 lbs./99% RH

## DONDE USARLO:

- Instalaciones de producción
- Plantas de procesamiento de comida
- Áreas de procesamiento químico
- Plantas y almacenes farmacéuticas
- Cocinas comerciales
- Áreas de limpieza e higiene
- Instalaciones de aguas y de tratamiento de aguas residuales
- Fuentes, accesorios de agua y entornos acuáticos



# MiraCide

MiraCide Antimicrobiano puede ser integrado con una variedad de sistemas de pisos MiraFlor y MiraTop. En lugar de utilizar productos químicos, MiraCide aprovecha el poder totalmente natural de los iones de plata para penetrar en las membranas celulares de bacterias y eliminación de patógenos. Las bacterias comunes no tienen defensa. El sistema trabaja continuamente, proporcionándole protección adicional entre ciclos de limpieza.

Basado en el agente activo N-butil-1, 2- benzisotiazolina-3-ona (BBIT), está especialmente formulado para proteger los suelos en entornos duros y exigentes, especialmente los expuestos a altos niveles de humedad, luz UV o condiciones insalubres. El aditivo productor de iones de plata está integrado en toda la matriz de revestimiento del suelo - no sólo la superficie, para que los arañazos y otros puntos de desgaste no creen un lugar donde los patógenos puedan crear un hogar para crecer y propagarse. El antimicrobiano no se desprende ni se desgasta, conservando las propiedades protectoras durante toda la vida del suelo.

## Ventajas:

- Trabaja continuamente
- La solución totalmente natural utiliza iones de plata en lugar de productos químicos
- Protección adicional entre ciclos de limpieza
- Elimina hasta el 99.9% de las bacterias
- Distribución homogénea en toda la matriz del suelo, no sólo en la superficie
- Sin divisiones y fácil de limpiar
- Impermeable, no poroso
- Duradero y resistente
- Resistente a químicos, calor e impactos
- Proporciona una mayor protección que los antibacteriales
- Resiste la alta exposición a UV
- Adecuado para uso exterior en interior
- Ayuda a controlar los olores creados por acción microbiana

## DONDE USARLO:

- Procesamiento de comida
- Procesamiento de bebida
- Farmaceutica
- Fabricación
- Procesamiento químico
- Plantas de pulpa y papel
- Hospitales y clínicas
- Laboratorios
- Cocinas comerciales
- Restaurantes y cafeterías
- Vestuarios
- Baños públicos
- Instalaciones de manufactura
- Incendios, rescate y espacios públicos
- Instalaciones de seguridad
- Centros de tecnología

Bacterial Resistance:	MiraCide
CoV (Covid19)	•
SARS	•
Salmonella Typhi	•
Staphylococcus Aureus	•
Streptococcus Pyogenes	•
MRSA	•
E-coli	•
Listeria Welshimeri	•
Pseudomonas Aeruginosa	•
Campila Bacta	•
C.difficile	•
Proteus Vulgaris	•
Enterococcus Faecalis	•

## Standards:

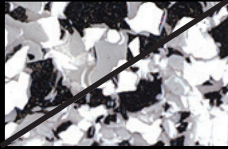
- ISO 22196
- ISO JIS 222801
- FSANZ

# COLOR CHARTS:

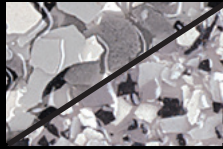


## MIRAFLOR

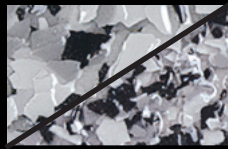
1/4"  
1/8"



M1246 /  
Base Coat: Speedway Gray



M1248 /  
Base Coat: Bright Gray



M1252 /  
Base Coat: Bright Gray



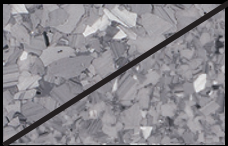
M1254 /  
Base Coat: Bright Gray



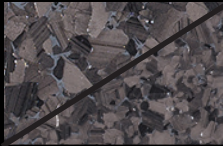
M1384 /  
Base Coat: Sandpiper Beige



M1388 /  
Base Coat: Speedway Gray



M1394 /  
Base Coat: Bright Gray



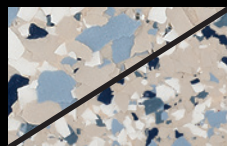
M1364 /  
Base Coat: Bright Gray



M1368 /  
Base Coat: Speedway Gray



M1372 /  
Base Coat: Bright Gray



M1356 /  
Base Coat: Sandpiper Beige



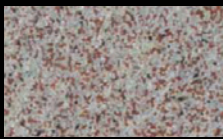
M1358 /  
Base Coat: Sandpiper Beige

## QUARTZ AGGREGATE

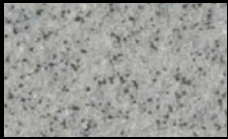
Los siguientes 6 colores estarán disponibles en todas las ubicaciones de Miracote



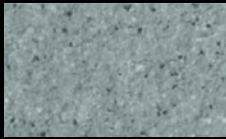
DFS-B-13



DFS-B-07



DFS-B-05



DFS-B-03



DFS-B-09



DFS-B-12

Los siguientes 6 colores se ofrecerán por pedido, por favor permita 5-7 días laborables para su producción



DFS-B-01



DFS-B-04



DFS-B-06



DFS-B-08

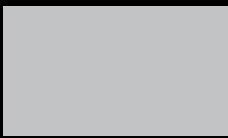


DFS-B-10



DFS-B-89

## SOLID COLORS



413 Speedway Gray



431 Bright Gray



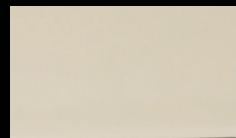
410 Silver Bullet



402 Dark Gray



499 Graphite



300 Bolsa



303 Ivory Cream



304 Sandpiper Beige



503 Adobe



607 Brick Red



211 Green



720 Medium Blue

ALSO AVAILABLE IN BLACK, WHITE, SAFETY RED AND SAFETY YELLOW.

Los colores impresos son una aproximación del color real. El color real debe ser aprobado basado en muestras reales o planos del color seleccionado y de la muestra de material. La apariencia final del color está afectada por la luz, la textura de la superficie, el perfil, método de aplicación y sellante elegido.

