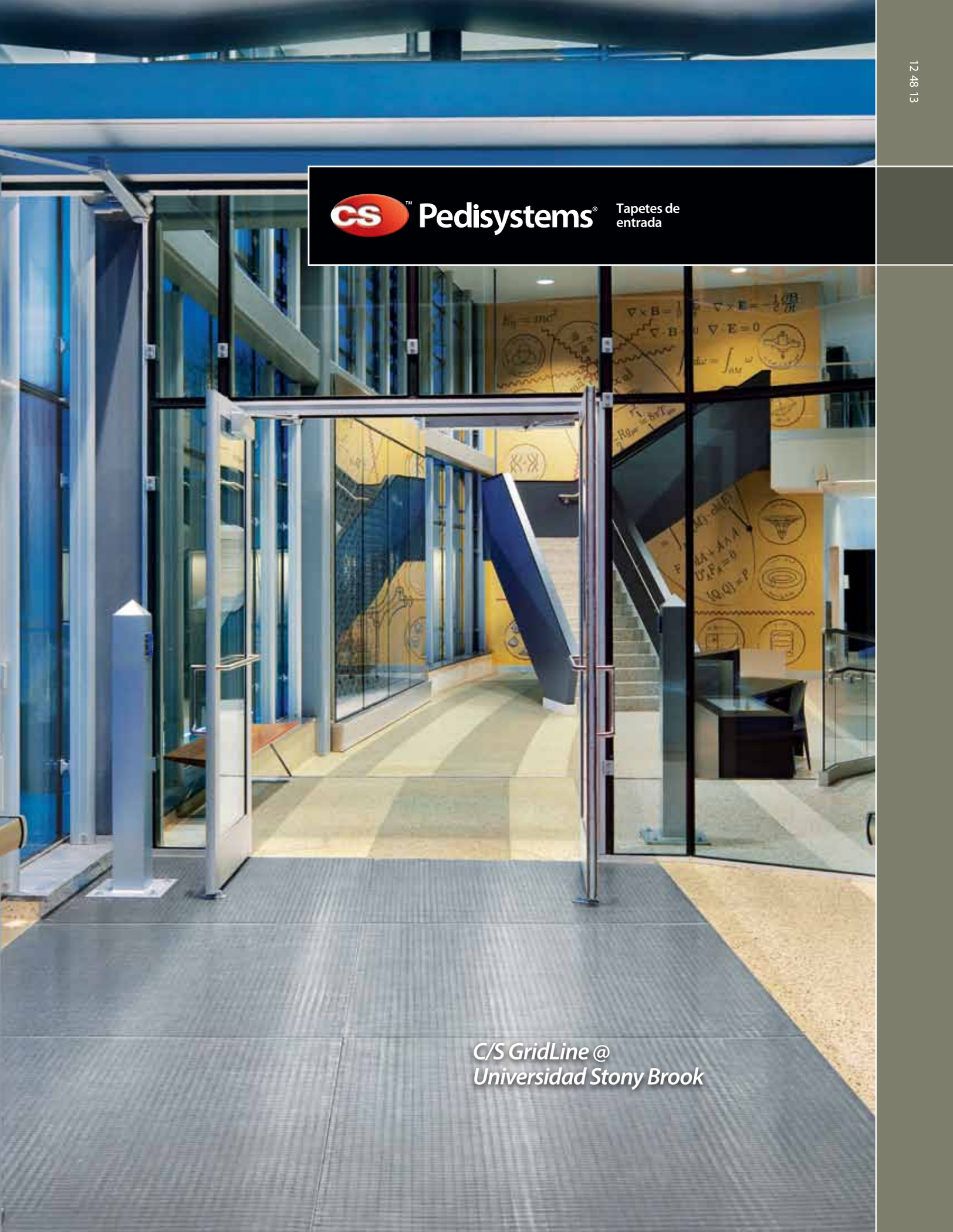


**CS**™ **Pedisystems**® Tapetes de entrada



*C/S GridLine @  
Universidad Stony Brook*

# Las tres mejores maneras de detener la mugre y el agua en la puerta en forma permanente



## Tapetes portátiles

Los arquitectos se esfuerzan en diseñar hermosas entradas cuya apariencia se ve arruinada por espantosos tapetes portátiles. Evite el peligro de tropezones y opte por Pedisystems.

C/S ofrece a los arquitectos y dueños de edificios **tres modos atractivos y eficaces de impedir que la mugre, el agua y los agentes contaminantes externos** ingresen en el interior de un edificio. Estos sistemas patentados permiten que los residuos caigan entre los rieles de la superficie, recogiendo grandes cantidades de mugre y humedad. Pedisystems® luce fantástico en cualquier ambiente interior y puede **reducir los costos de limpieza de pisos entre un 30 % y un 50 %**. Esto significa un ahorro potencial de 41.000 USD por año en cuanto al mantenimiento de un edificio de 9.290,3 metros cuadrados (100.000 pies cuadrados) ubicado en una zona con un clima similar al de Chicago.



Los modelos Pedisystems están fabricados con un 20 % a 85 % de material reciclado para que los arquitectos cumplan la calificación 4 de LEED® MR relativa al contenido reciclado.

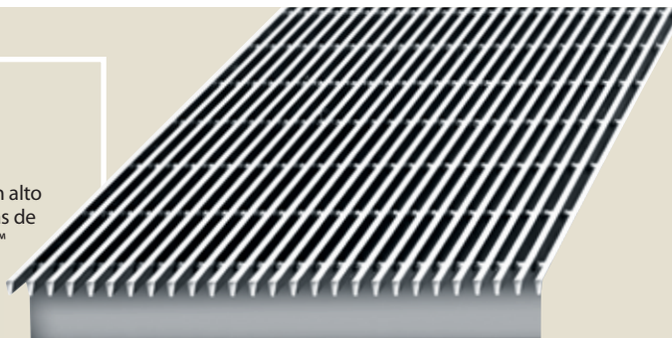


Pedisystems cuenta con la certificación de fabricación ISO 14001.



## 1 Rejillas de acero inoxidable

Utilizadas en edificios comerciales modernos con alto tránsito peatonal, las rejillas de acero inoxidable GridLine™ de C/S ofrecen la mejor acción de raspado que cualquiera de las otras rejillas de entrada. Tres estilos disponibles.



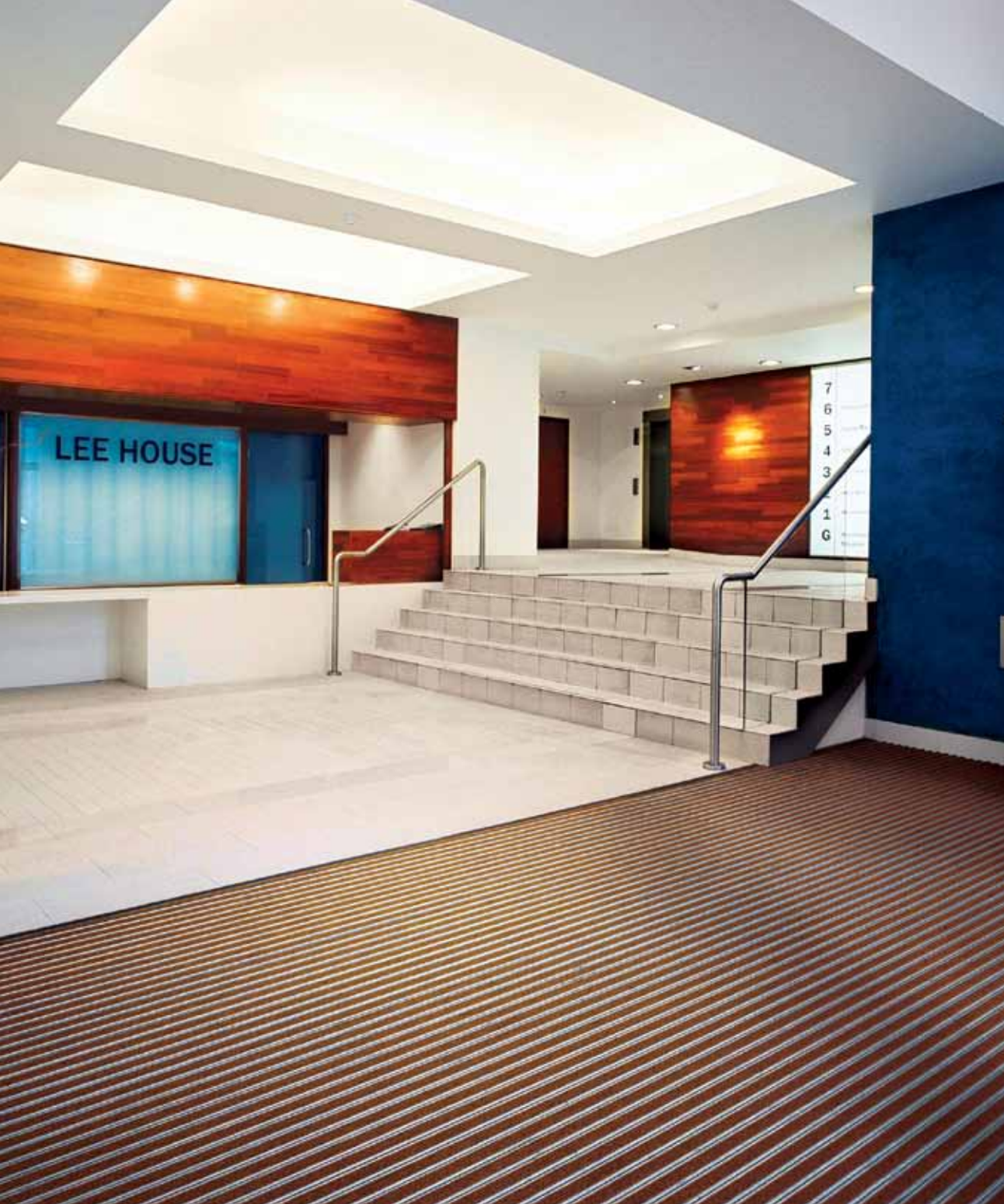
Página: 8

## 2 Rejillas

C/S PediTred® y Pedigrid® ofrecen a los diseñadores dos maneras de atrapar la suciedad y la nieve. Para aplicaciones nuevas y de renovación con empotramientos, estos productos soportan grandes cargas rodantes y el tránsito peatonal.

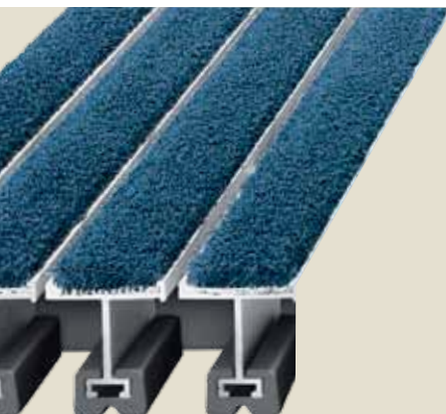


Página: 12



**Una entrada  
limpia y hermosa  
también es  
buena para el  
medioambiente.**

Además de su función principal de detener la suciedad en la puerta, Pedisystems también ayuda a que los arquitectos alcancen la calificación 5 de LEED® IEQ para una buena calidad de aire interior. Con la certificación Silver Cradle to Cradle Certified™ de MBDC, Pedisystems también cumple con la especificación 01350 de California de bajos compuestos orgánicos volátiles (VOC, por sus siglas en inglés). Este es un equivalente aprobado de la certificación Green Label Plus de CRI requerida para el cumplimiento de la calificación 4.3 de LEED® IEQ y para su uso en proyectos de CHPS.



### 3 Tapetes arquitectónicos

Estándar de la industria desde 1969, los tapetes de entrada Pedimat® mantienen el interior de los edificios limpio y radiante. A diferencia de los tapetes portátiles, Pedimat es una solución permanente para la suciedad y el agua acumuladas.

Página: 16



# Pedisystems® es el óptimo estándar en tapetes de entrada por su resistencia y durabilidad



## Es efectiva, ya que detiene el 98 % de la suciedad

Se ha probado que Pedisystems detiene la suciedad en la entrada, independientemente del tránsito que pueda tener un edificio.

C/S Pedisystems se ha convertido en el estándar de la industria por sus tapetes de entrada y rejillas arquitectónicas desde sus comienzos hace 40 años. Los arquitectos y los propietarios de edificios especifican Pedisystems principalmente porque son efectivos a la hora de impedir que la suciedad y el agua ingresen en el edificio. Presente en miles de edificios, Pedisystems ayuda a que los propietarios de edificios ahorren una gran cantidad de tiempo y dinero en los costos relacionados con el mantenimiento de los mismos.

**PediTred® es la rejilla arquitectónica más resistente de la industria.**

## Exclusiva alfombra diseñada para durar

Las alfombras de Pedisystems, sin uniones y de alta resistencia, están fabricadas específicamente para eliminar efectivamente la suciedad y el agua.

**22 colores contemporáneos**

**No se deshilachan**

**Antiestáticas**

**Resistente a las manchas**

**Absorbente**



**La alfombra cuenta con una acción de raspado agresivo**

Las 100 fibras de monofilamento de 12 milímetros por pulgada de nuestras alfombras garantizan la limpieza eficaz de sus zapatos.

### Diseñadas para soportar un alto tráfico rodante

Todos los tapetes y las rejillas de Pedisystems se fabrican con los componentes más resistentes de la industria y disponen de la capacidad de carga rodante más alta en su categoría.



### Los mejores tiempos de entrega de la industria

En ciertas ocasiones, especificar y pedir el piso para la entrada puede ser una decisión que se toma a último momento. Con los mejores tiempos de entrega de la industria, C/S le garantiza que los tapetes o las rejillas estarán colocados en su lugar cuando los necesite.



### Ecológicos

C/S se compromete a crear productos eco-inteligentes. Pedisystems de C/S ha obtenido la certificación plateada Cradle to Cradle<sup>CM</sup> de MBDC. Pedisystems cumple con la especificación 01350 de California, un equivalente aprobado del Green Label Plus del CRI y califica para ser utilizado en proyectos de CHPS. Cradle to Cradle Certified<sup>CM</sup> es una marca certificada de MBDC.

### Prueba de carga rodante

Muchos edificios tienen tapetes de entrada poco firmes como consecuencia de deformaciones permanentes. Para probar la capacidad rodante de Pedisystems, los ingenieros de C/S utilizan una máquina que aplica una carga hasta de 1.000 libras en una rueda de 5" (12,7 cm) equivalente a 1.000 pasadas.

### Garantice siempre un ajuste perfecto

Los tapetes y las rejillas de C/S se ajustan perfectamente a su proyecto, gracias al kit de ajuste fácil de usar y único en la industria. Para los proyectos complicados, los ingenieros medirán el lugar, crearán modelos personalizados e incluso ofrecerán asistencia técnica para la instalación.

### 40 años de experiencia

Hemos mantenido los edificios limpios desde que el hombre caminó por primera vez sobre la luna en 1969. Nadie puede igualar ese logro.



# C/S Floorometry®

*Hemos cambiado las reglas.*



Para ver la línea completa de Floorometry, comuníquese con un especialista en Floorometry al 1-570-546-5941 y solicite un folleto gratis.

C/S Floorometry® es un **revolucionario sistema modular de pisos para entradas**

que ofrece a los diseñadores la más alta

estética y un rendimiento excepcional.

Además, es fácil de instalar y mantener. Elija

entre los cuatros sistemas absolutamente

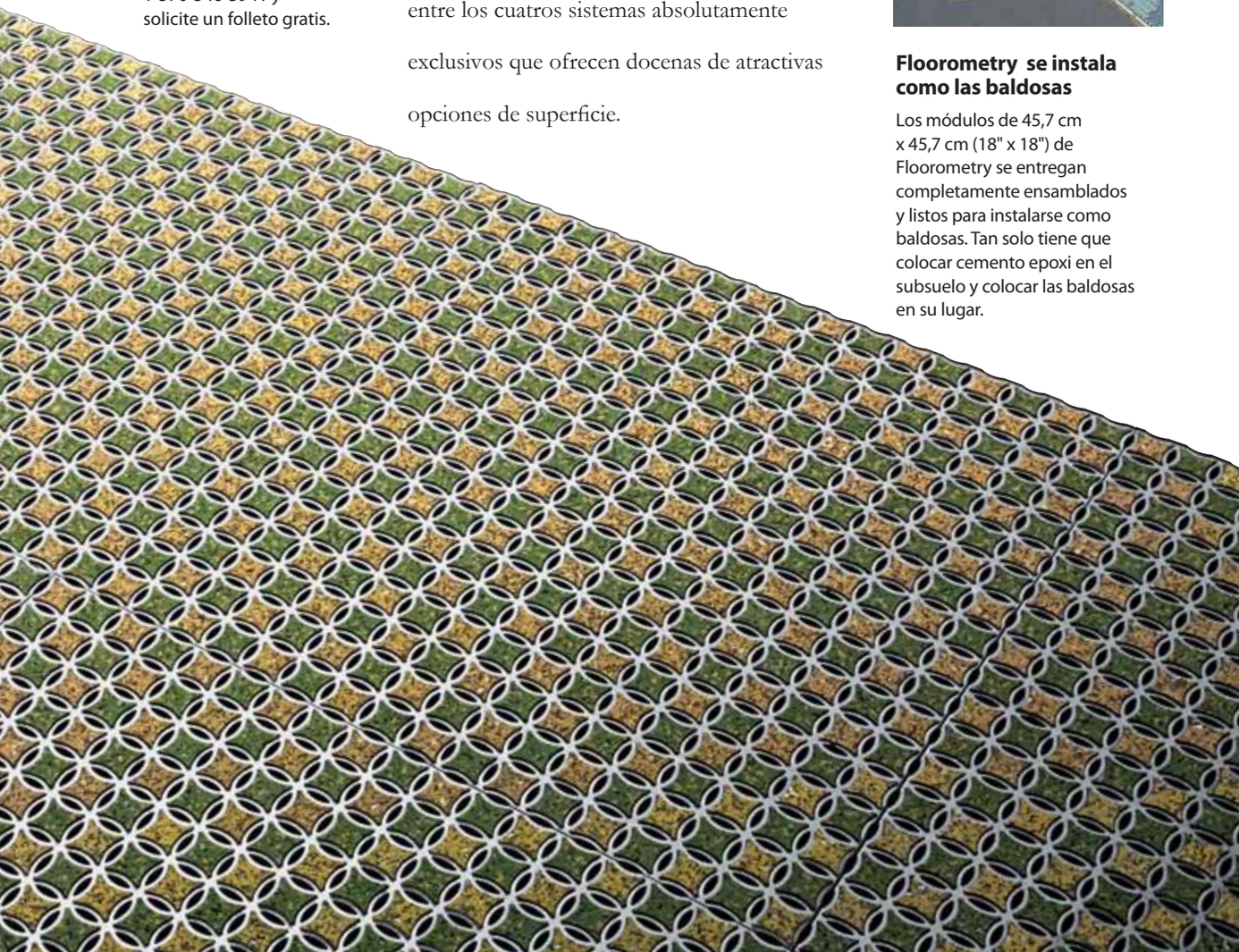
exclusivos que ofrecen docenas de atractivas

opciones de superficie.



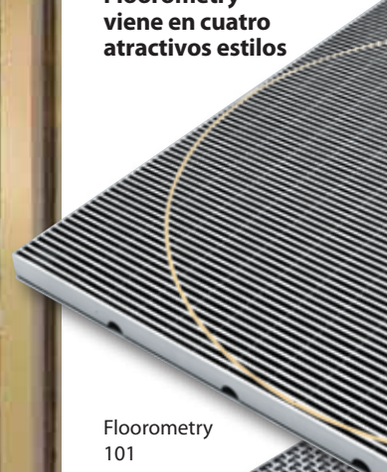
## **Floorometry se instala como las baldosas**

Los módulos de 45,7 cm x 45,7 cm (18" x 18") de Floorometry se entregan completamente ensamblados y listos para instalarse como baldosas. Tan solo tiene que colocar cemento epoxi en el subsuelo y colocar las baldosas en su lugar.

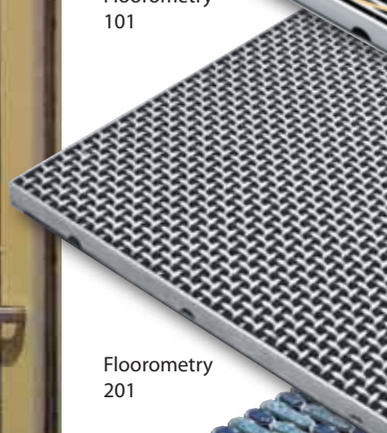




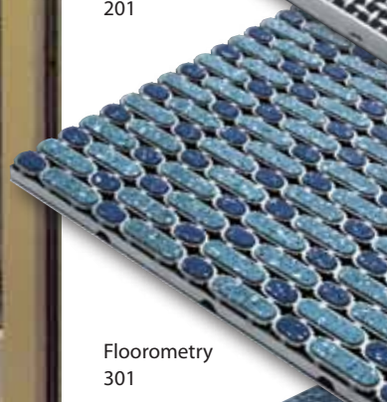
**El nuevo sistema  
Floorometry  
viene en cuatro  
atractivos estilos**



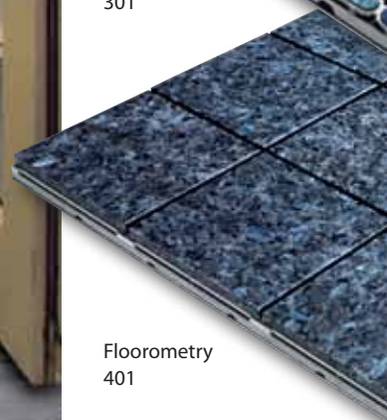
Floorometry  
101



Floorometry  
201



Floorometry  
301



Floorometry  
401

Para obtener el catálogo completo, llame al 1-570-546-5941 o visite [www.c-sgroup.com/floorometry](http://www.c-sgroup.com/floorometry)

## Rejillas de acero inoxidable

# GridLine™

*Gran estilo con mantenimiento prácticamente gratuito*



**Diseñadas para cargas rodantes**

- Una solución permanente e integrada para recolectar la suciedad y el agua
- Excelente para raspar los residuos de los zapatos
- Apariencia de alta tecnología que a los propietarios y diseñadores les encanta
- Fabricados en acero inoxidable tipo 304 con un acabado satinado de la más alta calidad
- Soporta cargas rodantes de hasta 226,8 kg (500 libras) por rueda
- GridLine™ 2 curvado para puertas giratorias internas
- Fabricado en un alto porcentaje con materiales reciclados, una opción sostenible

### Calificaciones del rendimiento de las rejillas en acero inoxidable de C/S

	GridLine
Coefficiente estático de fricción (según las inserciones de la alfombra)	0,7
Capacidad de carga rodante (por rueda)	226,8 kg (500 libras)
Capacidad de raspado	La mejor rejilla para eliminar los residuos
Capacidad de recolección / almacenamiento	Excelente
Secado de calzado	Bueno
Certificación LEED® IEQ, aporte de calificación 5 (control de fuente de contaminantes)	Sí
Certificación LEED® MR, aporte de calificación 4 (contenido reciclado)	Sí

**GridLine™**



### **Raspa los zapatos con eficacia**



Ningún sistema de rejillas arquitectónicas raspa el barro o la nieve de los zapatos mejor que el GridLine de C/S.

### **Acero inoxidable tipo 304**



C/S utiliza un acero inoxidable tipo 304 para que el sistema GridLine luzca sólido y deslumbrante en la entrada.

## Opciones de rejillas de acero inoxidable

### GridLine™ **G6**

*Define el estándar para las rejillas de acero inoxidable*

- Acero inoxidable tipo 304 con acabado satinado para una máxima resistencia
- Todas las juntas están electrónicamente soldadas
- Disponible en profundidades de 1 cm (3/8 pulg.), 1,6 cm (5/8 pulg.), 2,9 cm (1-1/8 pulg.)
- Cargas rodantes de hasta 226,8 kg (500 libras) por rueda
- 5 años de garantía

Disponible en 3 alturas



### GridLine™ 2 **G6P**

*Rieles más anchos que brindan una apariencia audaz*

- Apertura de ranuras de 0,5 cm (3/16 pulg.), superficie de rieles más ancha
- Estructura de soporte acanalada en U
- Disponible en dos alturas, 1,9 cm (3/4 pulg.) y 2,9 cm (1-1/8 pulg.)
- Acero inoxidable tipo 304 con acabado satinado

Gran capacidad de raspado

**G6PR**



Formato curvo disponible para puertas giratorias y entradas personalizadas

### GridLine™ 2 Alfombra **G6PC**

*Rejillas de acero con inserciones de alfombra para secar los zapatos*

- Inserciones de alfombra con espaciado personalizado por el especificador
- Disponible en dos alturas, 1,9 cm (3/4 pulg.) y 2,9 cm (1-1/8 pulg.)
- Superficie de rieles más ancha con apertura de ranuras de 0,5 cm (3/16 pulg.)
- Cargas rodantes de hasta 226,8 kg (500 libras) por rueda
- Estructura de soporte acanalada en U

Seca los zapatos de modo eficaz

# Sistema de rejillas de acero inoxidable de C/S

A los arquitectos les encanta la apariencia y el rendimiento de GridLine. Hace poco tiempo, incorporamos dos modelos más a fin de satisfacer los requisitos funcionales y estéticos de cada edificio.

Los rieles de acero inoxidable de GridLine tienen un diseño eficaz a la hora de raspar la suciedad y la nieve de los zapatos.

## Formatos curvados para puertas giratorias

GridLine 2 de C/S puede adoptar una forma curva para utilizarse dentro de puertas giratorias y alrededor de ellas.



GridLine le da un fuerte soporte estructural a cada unidad. GridLine puede soportar hasta 226,8 kg (500 libras) de carga rodante por rueda.

GridLine está disponible en una variedad de profundidades para satisfacer todos los requisitos de entrada de las nuevas construcciones o renovaciones. GridLine 2 está disponible en dos profundidades, 1,9 cm (3/4 pulg.) y 2,9 cm (1-1/8 pulg.).



## Juntas soldadas

Todas las unidades GridLine están soldadas electrónicamente para garantizar la resistencia y durabilidad del producto bajo nuestros pies.

⊗ Para obtener detalles de instalación para todas las condiciones, visite [www.c-sgroup.com](http://www.c-sgroup.com)

## Rejillas

# PediTred®/Pedigrid®

*La última tendencia en resistencia y rendimiento*



### Diseñadas para cargas rodantes

Las cargas rodantes son la principal razón por la cual ciertos sistemas de rejillas fallan. PediTred de C/S es la rejilla más fuerte del mundo, capaz de soportar 453,6 kg (1.000 libras) de carga por rueda.

- Una solución permanente e integrada para captar la suciedad y el agua
- La profundidad permite una mayor capacidad de espacio para los residuos atrapados
- Diversas opciones estéticas de superficie para adaptarse a cualquier decoración
- Fabricadas para soportar grandes cargas rodantes entre 181,4 kg y 453,6 kg (400 y 1000 libras) por rueda, las mejores en la industria
- Las mejores para las nuevas construcciones, es posible armar una versión de bajo perfil de PediTred sobre la superficie de edificios existentes

### Calificaciones de rendimiento de las rejillas de C/S

	PediTred	Pedigrid
<b>Coefficiente estático de fricción</b> (según las inserciones de la alfombra)	0,70	0,70
<b>Capacidad de carga rodante</b> (por rueda)	453,6 kg (1.000 libras)	181,4 kg (400 libras)
<b>Capacidad de raspado</b>	La alfombra o inserciones abrasivas más eficaces	
<b>Capacidad de recolección / almacenamiento</b>	Alta capacidad	La más alta capacidad
<b>Secado de calzado</b>	Las inserciones de alfombra más eficaces	
<b>Certificación LEED® IEQ, aporte de calificación 5</b> (Control de fuente de contaminantes)	Sí	Sí
<b>Certificación LEED® MR, aporte de calificación 4</b> (Contenido reciclado)	Sí	Sí

PediTred®

Pedigrid®





### Rejillas adecuadas para cualquier situación



### PediTred

Cuando la resistencia y la buena apariencia son elementos clave, PediTred es la opción perfecta. Capaz de soportar cargas hasta de 453,6 kg (1.000 libras) por rueda, este sistema debería utilizarse en sitios con grandes cargas rodantes; además, se enrolla para simplificar las tareas de limpieza. Las rejillas de perfil bajo PediTred son ideales para colocarse sobre la superficie.



### Pedigrid

La profundidad de 4 cm (1-11/16 pulg.) de Pedigrid es ideal para nuevos proyectos de construcción que requieren una alta capacidad de confinamiento de suciedad, nieve o agua. Seis estilos de superficie de gran apariencia en un gran número de opciones de colores. Disponible con o sin bandejas de drenaje.

Las rejillas de C/S cuentan con la certificación Silver Cradle to Cradle<sup>™</sup>. Cradle to Cradle Certified<sup>™</sup> es una marca certificada de MBDC.



## Opciones de rejillas

### PediTred<sup>®</sup> G4

*La rejilla más fuerte de la industria soporta cargas de hasta 453,6 kg (1.000 libras) por rueda*



- Superficie suave de rodamiento, sensación de seguridad bajo los pies
- Se enrolla para simplificar las tareas de limpieza
- Conectores y soportes sin PVC

**PediTred WR**  
Igual que PediTred, pero cuenta con rieles arquitectónicos expuestos de bronce

1,9 cm  
(3/4 pulg.)  
DE PROFUNDIDAD

For more extensive information on the human health impact and lifecycle information of this **PediTred<sup>®</sup> G4** product visit: [transparency.c-sgroup.com](http://transparency.c-sgroup.com)

Manufacturer: Construction Specialties, Inc., Muncy, Pennsylvania 17756  
Waste Back Program: 800.233.8493 or [transparency.floor@c-sgroup.com](mailto:transparency.floor@c-sgroup.com)  
Recycling Assistance: PCI ForTech 630.458.0760 for carpet insert strips

**Product Content:**  
Aluminum, Nylon carpet fiber, Polypropylene backing, Polypropylene monofilament, EPDM cushions and rail connectors.

**PEDITRED G4**  
V. G4-1

### PediTred<sup>®</sup> perfil bajo G3

*Rejilla montada sobre la superficie o empotrada ideal para entradas con alto tránsito*

- Se adapta perfectamente a las alfombras, baldosas o acabados de pisos que la rodean
- Diseño de 3 y 4 listones de rieles que se enrollan para simplificar las tareas de limpieza
- Capacidad de 340,2 kg (750 libras) por rueda de cargas rodantes
- Superficie suave de rodamiento, sensación de seguridad bajo los pies

1,3 cm  
(1/2 pulg.)  
DE PROFUNDIDAD

### Pedigrid<sup>®</sup> G1

*La opción ideal para captar grandes cantidades de nieve y residuos*

- Para construcciones nuevas o empotrados existentes
- Disponible con o sin bandejas de drenaje.
- Capaz de soportar hasta 181,4 kg (400 libras) por rueda de cargas rodantes
- Apropiaada para instalaciones en depósitos profundos
- Disponible con o sin bandejas de drenaje

4,3 cm  
(1 11/16 pulg.)  
DE PROFUNDIDAD

\* Ver páginas 22 y 23 para opciones de inserciones.

# Sistema de rejillas de C/S

Todas las rejillas están disponibles en una variedad de marcos, con o sin bandejas de drenaje. Visite [www.c-sgroup.com](http://www.c-sgroup.com) para obtener detalles sobre las condiciones de instalación.

Alfombra de alto tránsito disponible en 22 colores

**Cinco opciones efectivas y atractivas para la superficie. Escoja la inserción más conveniente para su proyecto.**

**Aluminio estriado**

**Alfombra**

**Caucho reciclado**

**Abrasivo por colada**

**Cinta abrasiva**



Los almohadones sin PVC nivelan el producto y reducen el ruido

Barra con cierre de seguridad para ofrecer solidez y rigidez

Riel de aluminio extruido

El marco saliente incorpora la rejilla dentro del empotramiento

Pedigrid se debe instalar empotrando como se muestra arriba en detalle (con o sin bandejas). PediTred y PediTred LP puede armarse sobre una superficie o empotrarse.

PediTred y PediTred LP se enrollan para simplificar las tareas de limpieza.

⊗ Para obtener detalles de instalación para todas las condiciones, visite [www.c-sgroup.com](http://www.c-sgroup.com)

## Tapetes para la entrada

# Pedimat®/TreadLine®

*Rendimiento eficaz comprobado en miles de edificios mundialmente*



### Se enrolla para simplificar las tareas de limpieza.

Elimine la suciedad acumulada al enrollar la pieza.

- Una solución permanente e integrada para atrapar la suciedad y el agua
- Pedimat ha sido diseñada para ser silenciosa gracias a la combinación de rieles livianos y conectores fuertes de aluminio
- Diversas opciones estéticas para adaptarse a cualquier decoración
- Se enrolla para simplificar las tareas de limpieza
- Todos los tapetes de C/S pueden armarse sobre la superficie o empotrarse

### Calificaciones de rendimiento de los tapetes arquitectónicos de C/S

	Pedimat	TreadLine
<b>Coefficiente estático de fricción</b> (según las inserciones de la alfombra)	0,79	0,60
<b>Capacidad de carga rodante</b> (por rueda)	158,8 kg (350 libras)	136,1 kg (300 libras)
<b>Capacidad de raspado</b>	La alfombra o inserciones abrasivas más eficaces	
<b>Capacidad de recolección / almacenamiento</b>	Alta capacidad	Alta capacidad
<b>Secado de calzado</b>	Las inserciones de alfombra más eficaces	
<b>Certificación LEED® IEQ, aporte de calificación 5</b> (control de fuente de contaminantes)	Sí	Sí
<b>Certificación LEED® MR, aporte de calificación 4</b> (contenido reciclado)	Sí	Sí

Pedimat®

TreadLine®



THE MODERN SHOP



### **Pedimat supera la prueba del tiempo.**



Pedimat ha mantenido los edificios limpios desde 1969. Con mantenimiento adecuado, Pedimat es de larga duración y le ahorrará en costos en el reemplazo de pisos y en mantenimiento.



### **Diseñados para ser silenciosos**

Pedimat es un tipo de sistema sólido y silencioso, gracias a sus rieles sin PVC y a los conectores de aluminio, diseñados específicamente para no hacer ruido al caminar.

## Opciones de tapetes de entrada

### Pedimat® **M1**

*Silenciosos y muy efectivos a la hora de detener la suciedad*

- Los fuertes rieles livianos y los conectores de aluminio ofrecen el máximo rendimiento en entradas con alto tránsito
- Los rieles de superficie de 1,1 cm (7/16 pulg.) permiten que la suciedad y el agua pasen a través de ellos
- El tapete se enrolla para simplificar las tareas de limpieza
- Se adapta a las alfombras, baldosas o acabados de pisos que la rodean

Ideal para edificios nuevos o existentes

### Pedimat® Todo Aluminio **M2**

*La solución perfecta para uso exterior*

- Rieles de aluminio diseñados para soportar todas las condiciones climáticas
- El diseño de rieles de 1,1 cm (7/16 pulg.) está disponible con cualquier inserción de superficie
- Los rieles están disponibles en acabado metálico, acabado de pintura en polvo y acabados anodizados
- Los conectores de aluminio permiten que el tapete se enrolle para facilitar las tareas de limpieza

Soporta hasta 158,8 kg (350 libras) de cargas rodantes



### TreadLine® **T1**\*

*Nuestro tapete de entrada más económico*

- Los rieles resistentes y livianos se adaptan a todos los pisos
- Se enrolla para simplificar las tareas de limpieza
- Rieles de 1,1 cm (7/16 pulg.) disponibles en marrón o negro
- Pies acolchados para un funcionamiento silencioso

Se ajusta a todos los presupuestos

\* No se recomienda usar en sitios con exposición solar directa o altas temperaturas.  
\*\* Ver páginas 22 y 23 para opciones de inserciones.

## Sistema de tapetes de C/S

Pedimat es el estándar de la industria en tapetes en lugares en los que la eliminación de suciedad, nieve y agua es clave.

Los conectores de aluminio han sido diseñados para soportar el tránsito constante. Están disponibles en acabado metálico, acabado de pintura en polvo y acabado anodizado.

**Cinco eficaces opciones de superficies para elegir**

**Aluminio estriado**

**Alfombra**

**Caucho reciclado**

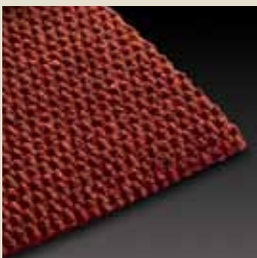
**Abrasivo por colada**

**Cinta abrasiva**

Los rieles de la superficie son silenciosos al pisar.

La alfombra de alto tránsito MonoTuft ofrece una agresiva acción de raspado de los zapatos.

Para aumentar la capacidad máxima de secado de Pedisystems de la manera más económica, ofrecemos el sistema DesignStep Carpeting, diseñado para entradas con alto tránsito. Disponible en dos texturas que vienen en rollos, baldosas o con marco. Vea los colores para alfombras en la página 22.



Los almohadones que absorben el sonido contribuyen a reducir el ruido.

Pedimat puede armarse sobre la superficie o empotrarse en una variedad de pisos.

⊗ Para obtener detalles de instalación para todas las condiciones, visite [www.c-sgroup.com](http://www.c-sgroup.com)

# Pedisystems® le ofrece distintas adaptan a cualquier

## **GridLine™**

*Gran estilo con  
mantenimiento  
prácticamente  
sin costo*

## **Cinta abrasiva**

*Excelente tracción a  
un precio económico*

# opciones de superficie que se estéticamente y requisito de rendimiento.

## Abrasivo por colada

*Lo mejor para tracción y para impedir los resbalones.*

## Caucho reciclado

*Ecológico y resistente a los resbalones. Disponible en 70 colores de diseñador.*

## Alfombra de alto tránsito

*La última tendencia para secar los zapatos*

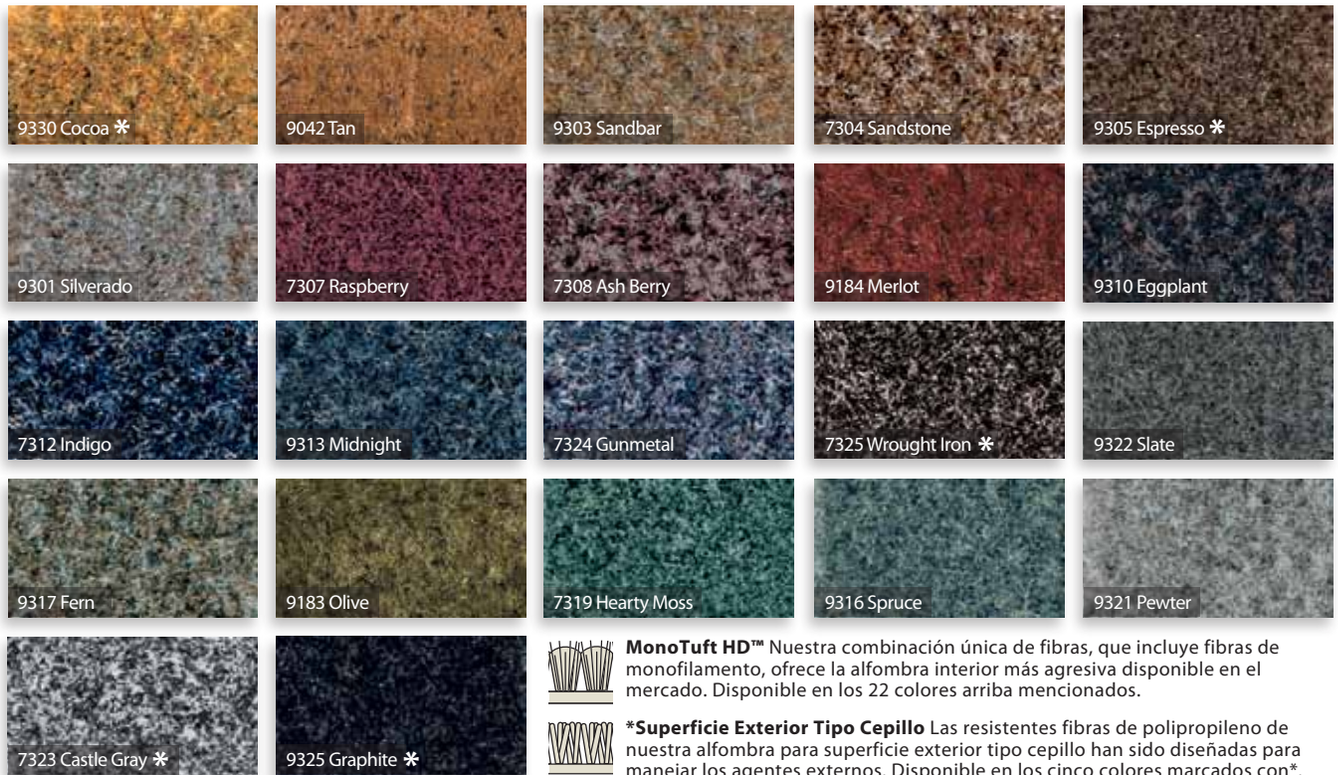
## Aluminio estriado

*Apariencia de alta tecnología que se ajusta al rendimiento de alta tracción*

Consulte la selección completa de banda de rodamiento en la siguiente página.

# Opciones de marcos y superficies para tapetes y rejillas de C/S

## Elija entre 22 colores de inserciones de alfombras



## Colores de inserciones de abrasivos por colada



## Colores de inserciones de cintas abrasivas



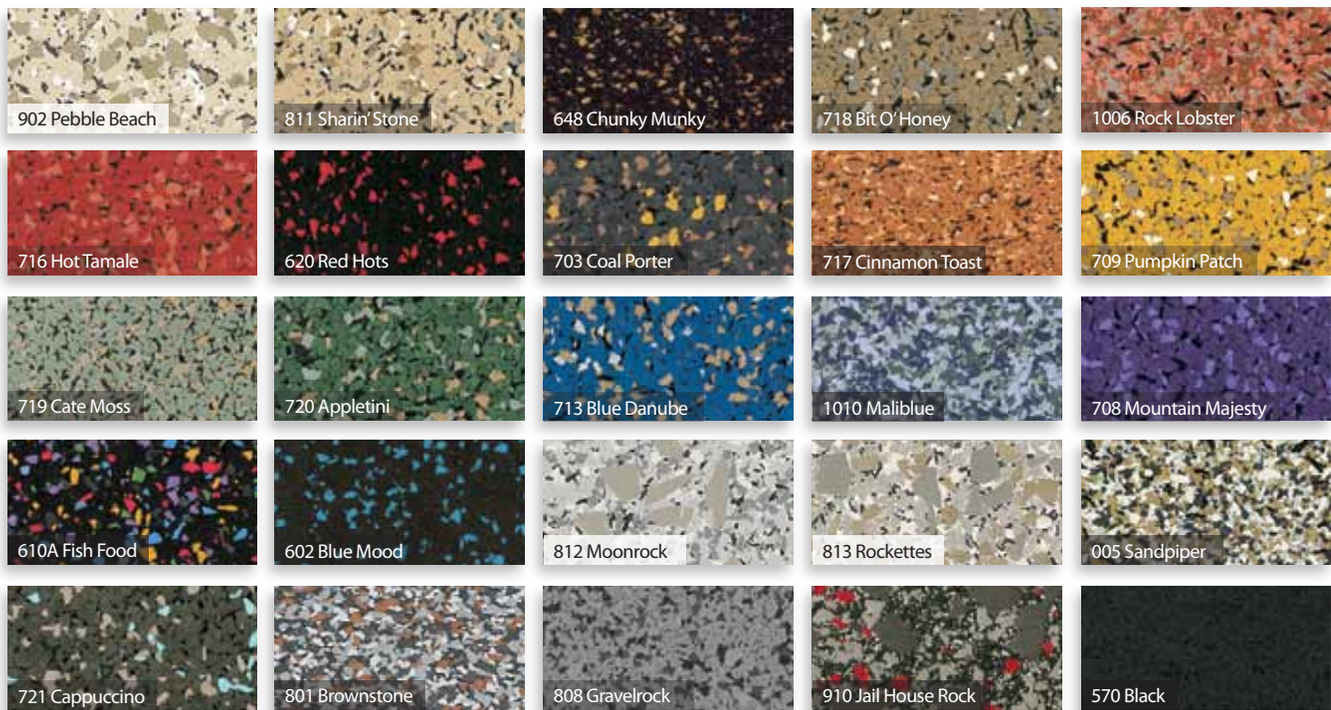
## Colores DesignStep: estos colores combinan con nuestras inserciones de tapete y rejillas.



## Cuatro colores de caucho reciclado de envío inmediato de C/S



## Inserciones de caucho reciclado ECOsurfaces®\*\*\*



Vea todos los colores en [www.c-sgroup.com/recycled](http://www.c-sgroup.com/recycled)

## Superficie con insertos de caucho



## Opciones de marcos/montaje\*



\* Acabados metálico, acabado de pintura en polvo, y rieles y marcos anodizados disponibles. Visite [www.c-sgroup.com](http://www.c-sgroup.com) para información más detallada.

\*\* Todos los colores no están disponibles en todos los diseños. Comuníquese con nosotros al 1-570-546-5941 para consultar la disponibilidad.

\*\*\* Los colores ECOsurfaces son marcas registradas de Dodge-Regupol, Inc.

Debido al proceso de impresión, los colores pueden variar. Cuando haga la especificación, solicite una muestra de los colores.



**Construction Specialties™**

6696 State Route 405, Muncy, Pennsylvania 17756 EE. UU.

**1-570-546-5941**

**info-int@c-sgroup.com**

**www.c-sgroup.com**



### **La familia de productos de C/S**

Por más de 60 años, Construction Specialties ha sido líder en productos arquitectónicos especializados, incluidos los siguientes: protección de puertas y paredes Acrovyn®; tapetes de entrada Pedisystems®; cubrejuntas de expansión, cortinas y rieles para cubículos, sistemas de escape de explosión y evacuación de humos, enrejados arquitectónicos, louvers, y cortasoles.

Realizamos operaciones en todo el mundo y podemos proporcionar productos de C/S en prácticamente cualquier lugar. Para obtener una lista completa de nuestras ubicaciones internacionales, visite [www.c-sgroup.com](http://www.c-sgroup.com).



*Para comunicarse con el representante de C/S más cercano y obtener literatura y muestras, llame al 1-570-546-5941, o bien visite [www.c-sgroup.com](http://www.c-sgroup.com)*

©Copyright 2012 Construction Specialties, Inc.

Construction Specialties, Inc. se reserva el derecho a realizar cambios en el diseño o a retirar cualquier diseño, sin previo aviso. Impreso en EE. UU. Serie 12

