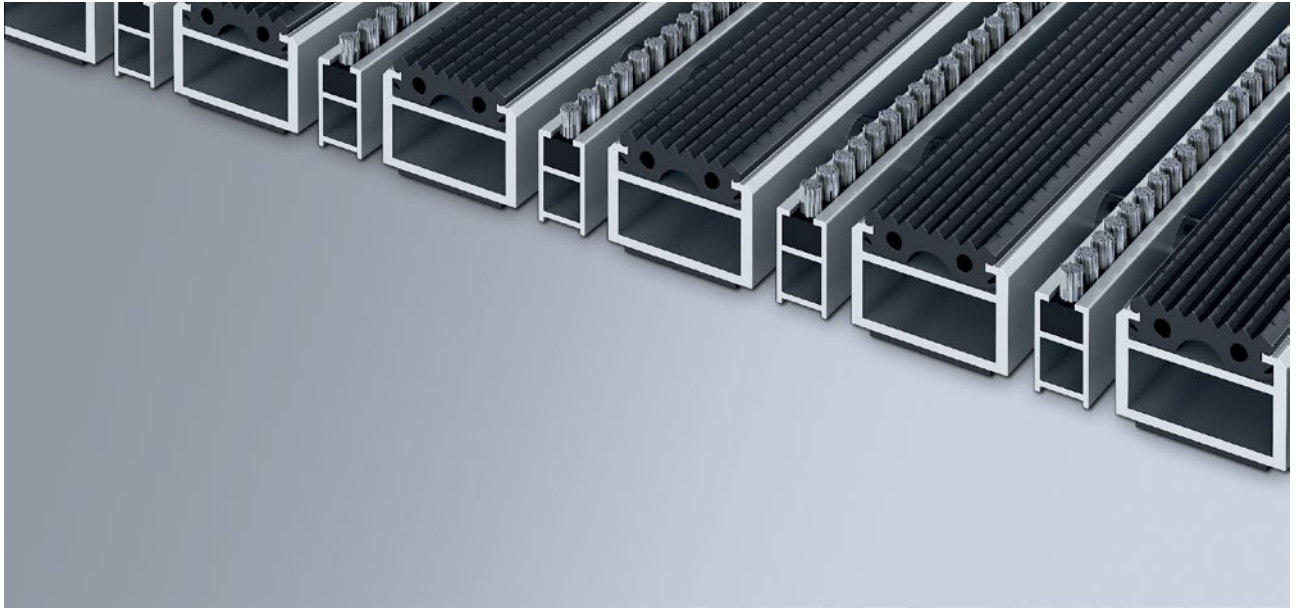


Modelo 522 SGB



La Alfombra de Entrada original con la inserción de caucho perfilado para eliminar de manera notable la suciedad gruesa. El perfil adicional aporta mayor capacidad de limpieza. Diseñado óptimamente para edificios expuestos a pisadas extremas.



Descripción

Alfombras de entrada originales enrollables y extremadamente resistentes con inserción estándar para su colocación. Fabricación exacta en anchura y profundidad sin perfil de equilibrio. Todas las formas geométricas disponibles.



Exterior
(zona 1)



Polvo,
cabellos,
arena, ceniza,
fibras textiles,
pequeñas
hojas y ramas,
gravilla, arena
gruesa, pie-
dras pequeñas



Asegura-
miento de la
calidad de la
Escuela Técni-
ca Superior de
Bielefeld



Extraordinaria
resistencia



4 años de
garantía

Modelo 522 SGB

Altura aprox. (mm)	22
Apta para el tránsito rodado	Carrito de bebé carretilla Sillas de ruedas
Distancia entre perfiles estándar (mm) aprox.	5 , distanciador de goma
Puertas giratorias	Para puertas giratorias, nuestras alfombras de entrada están disponibles con una distancia entre perfiles de 3 mm según DIN EN 16005.
Unión	Cable de acero con revestimiento de plástico
Max. anchura/longitud del perfil en una única pieza (mm)	3000
Anchura del perfil (mm)	30
Peso (kg/m²)	17,6
División de las alfombras según normas de fábrica	a partir de una longitud de perfil de 3000 mm o un peso máximo de la alfombra de 30 kg. Longitudes de perfil a partir de 2300 mm, con suplemento de precio. A petición del cliente, está disponible la división de la alfombra.
Perfil portador	Perfiles reforzados de aluminio rígido con aislamiento acústico interior
Color de perfil portante	Con suplemento, disponible anodizado EV3 oro, C33 bronce, C35 negro o C31 acero inoxidable
Superficie de tránsito	Inserciones de goma perfiladas, resistentes al desgaste y a la intemperie.
Reacción al fuego	Clasificación al fuego del inserto Bfl-s1 según EN 13501. Disponible bajo pedido con suplemento de precio. La inserción de goma ha sido testada en una muestra de felpudo completo.

Accesorios
emco Marcos 500: 500-25 AL Aluminio
emco Marcos 500: 500-25 CN Acero al cromo-níquel (V2A)
emco Perfil de rampa: A17 Aluminio
emco Perfil T: T22
emco Perfil de recubrimiento: C22 Acero al cromo-níquel (V2A)
emco INOX®: LINEO 22 Acero al cromo-níquel (V2A)
emco INOX®: QUADRO 22 Acero al cromo-níquel (V2A)
emco Bandejas colectoras: 5522AL Aluminio
emco Bandejas colectoras: 5522CN Acero al cromo-níquel (V2A)
Soporte de goma 1 mm: GU 1
Soporte de goma 3 mm: GU 3
Soporte de goma 5 mm: GU 5
Marco especial emco con subestructura: A Modelo A: con marco de montaje, perfiles de sección rectangular, rejilla de soporte y ajustable en altura
Marco especial emco con subestructura: B Modelo B: con marco de montaje, rejilla de soporte y ajustable en altura
Marco especial emco con subestructura: C Modelo C: con marco de montaje, perfiles de sección rectangular
Conectores de alfombra: MV se adjunta de forma estándar a las alfombras de varias piezas

Modelo 522 SGB

Apto para:

Residencia de Ancianos y Jubilados

Arena

Consulta médica

Estación de tren

Tienda DIY

Edificios de oficinas y administración

Casa familiar

Centros Comerciales

Sector Retail

Universidad / Insitituto de Educación Superior

Aeropuerto

Hotel

Industria

Guardería/enfermería

Almacén

Apartamento

Feria

Colegio

Hall de Deportes

Supermercado

Atención y servicio

Asesoramiento in situ

Medidas

Toma de medidas con aparatos de medición por láser in situ.

Servicio de instalación

Servicio de ajuste e instalación

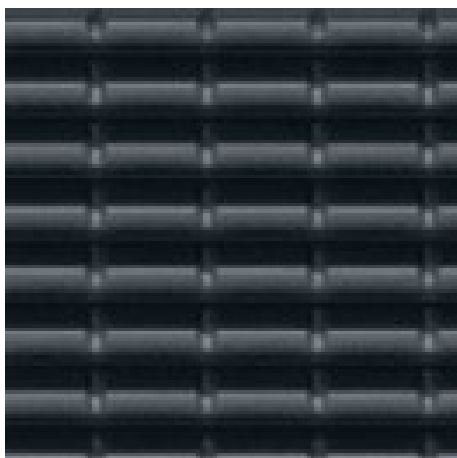
El servicio técnico de emco puede cambiar las tiras in situ posteriormente (con la máquina móvil para sustituir sus tiras).

Reparaciones

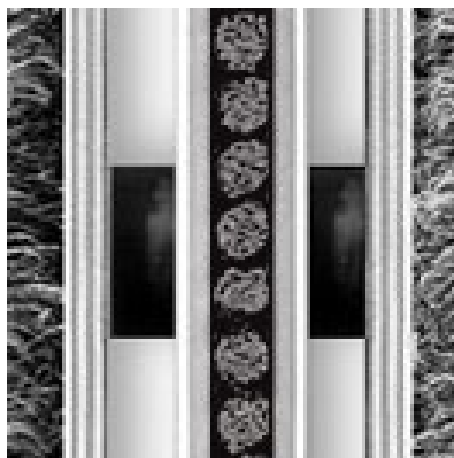
El producto se puede desechar o reciclar de una manera respetuosa con el medio ambiente.

Modelo 522 SGB

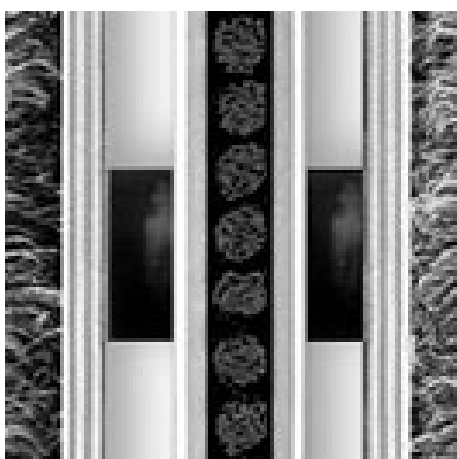
Colores



negro



gris



negro

Las condiciones de la garantía se pueden consultar en:
www.emco-bau.com/es/condiciones-de-garantia/

Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos/pueden producirse desviaciones de color debido a razones de producción.