



inventing your solutions

PRESCRIPTIVOS



FELPUDOS TÉCNICOS

## PRESCRIPTIVOS

### ● 3 ZONAS DE LIMPIEZA

En los lugares de tránsito intenso y para la retención eficaz del polvo, se debe considerar subdividir el hall de entrada en 3 zonas, y cada zona tendrá un proceso de limpieza determinado.



#### zona 1

Recuperación de gravilla, tierra, barro y **suciedad gruesa**. 35-40% de la suciedad se elimina después de 1,5 metros.

#### zona 2

Recuperación de la **suciedad más fina** guardada entre los perfiles y absorción de la humedad por parte de los insertos. 70% de la suciedad y de la humedad eliminadas después de 3-3,5 metros.

#### zona 3

Los felpudos de limpieza absorben el resto de la **suciedad húmeda**.

90% de la **suciedad** se elimina después de 4,5 a 5 metros.



**FRECUENTE**  
= 500 al día



**ELEVADO**  
Entre 500 y 2000 al día



**INTENSIVO**  
Superior a 2000 al día

## 10 soluciones antipolvo para su entrada:

Seleccione uno de los siguientes

ROMUS		Romat 12 mm	Romat 17 y 22 mm	Romat GT 12 mm	Romat GT 17 y 22 mm	Romat Design Combinado 16 mm	Romat Design Combinado 22 mm	Romat Reverse 18 mm	Romat Brush 22 mm
SISTEMA DE FELPUDO		Enrollable	Enrollable	Enrollable	Enrollable	Enrollable	Enrollable	Rígido	Rígido
INTERIOR	Tráfico frecuente (<500 personas al día)	SÍ	SÍ -> 1 y 2	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ
	Tráfico elevado (500<2000 p/d)	NO	SÍ	SÍ	SÍ -> 3, 4 y 5	SÍ -> 8	SÍ -> 7	SÍ	SÍ
	Tráfico intenso (>2000 p/d)	NO	NO	NO	SÍ	NO	SÍ	SÍ -> 9	NO
	Tráfico carritos de la compra	NO	NO	NO	SÍ -> 3, 4 y 5	SÍ -> 8	SÍ -> 7	SÍ -> 9	NO
	Tráfico transpaletas	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SÍ -> 9	NO
	Felpudo no rectangular: formas específicas.	SÍ	SÍ -> 1	NO	NO	SÍ -> 8	SÍ -> 7	NO	NO
	Puertas giratorias	NO	SÍ	NO	NO	SÍ -> 8	SÍ -> 7	NO	NO
EXTERIOR	Tráfico frecuente (<500 personas al día)		SÍ -> 2	NO	SÍ -> 5 y 6	SÍ con banda caucho/cepillo	SÍ con banda caucho/cepillo	NO	SÍ -> 10
	Tráfico elevado (500<2000 p/d)	NO	NO	NO	SÍ -> 5 y 6	SÍ con banda caucho/cepillo	SÍ con banda caucho/cepillo	NO	SÍ -> 10

Las sugerencias de las celdas verdes son las más adaptadas y las más vendidas

SÍ -> 1 = consulte a continuación los textos prescriptivos, solución n°1

### Dos condiciones de instalación principales:

- 1) Cuanto mayor sea el felpudo más polvo retendrá.

Como mínimo 4 pasos de 80 cm => 2,40 m de largo para que la barrera antipolvo sea eficaz.



Más de 2,40 m de largo + estructura abierta => eficacia antipolvo máxima

- 2) El foso debe ser de 18 mm de profundidad como mínimo, liso y regular (3 mm de diferencia máx. bajo regla de 2 m) y debe estar limpio.

## Solución antipolvo ROMUS nº1

### **ROMAT - Banda moqueta de rizo grueso Cfl-s1**

**Interior Zona 2**

**Estructura abierta para una eficacia máxima**

**Tráfico frecuente = de 0 a 500 personas/día**

**Para casas, edificios de viviendas, oficinas, tiendas, administraciones...**

#### **Especificaciones estándar:**

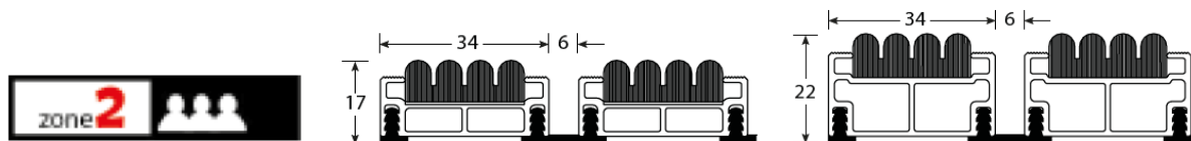
Suministro e instalación en un foso de 19 mm o 24 mm de un felpudo de estructura abierta enrollable, tipo ROMAT, marca ROMUS. Los felpudos se colocan en áreas de acceso interior, con las dimensiones (2,40 m de largo mín.) y la cantidad suficientes de acuerdo con el tráfico. Marcos de aluminio empotrados en el soporte.

Fabricados a medida, enrollables e inalterables, accesibles para discapacitados en silla de ruedas, los felpudos se realizan con bandas de 34 mm de ancho de Clase 2.3, antiestáticas, para tráfico elevado, 100 % polipropileno, Cfl-s1 (EN13501), resistencia al deslizamiento DS > 0,30, moqueta de rizo grueso, resistente al desgaste, imputrescible, rugosa y absorbente (4 l/m<sup>2</sup>), 1,72 kg/m<sup>2</sup>. Se insertan en perfiles de aluminio bruto 6060 - EN 755-9 y se unen entre sí con bandas de PVC amortiguadoras de ruido que permiten una separación de 6 mm entre cada sección. Cumplen con la reglamentación REACH de la EU.

El espesor total de los felpudos es de 17 mm o 22 mm (a especificar) y el color de los insertos Cfl-s1 es antracita (Ref. 8910 o 8920) o gris claro (Ref. 8911 o 8921) o coco o rojo (a especificar).

Las dimensiones (en mm) son        mm de ancho (L = largo del perfil) y        mm de largo (P = en la dirección de la marcha, 2,40 m mínimo).

La instalación del felpudo se realiza en un foso con un marco a empotrar de 17x 23, Ref. 6100, marca ROMUS o marco "L" Ref. 6094/6093.



**Para combinar en la zona 3:**

Suministro de felpudos lavables tipo ROCLEAN, marca ROMUS, gris acero, fibras de poliamida tufted, de 6 a 7 litros/m<sup>2</sup> de absorción, base 100 % caucho, antiestática, lavable en lavadora, con clase de reacción al fuego Efl, tamaño de 3 a 5 m y cantidad según el tráfico.

**Solución antipolvo ROMUS n°2****ROMAT Banda de caucho****Exterior Zona 1 o interior Zona 2****Estructura abierta para una eficacia máxima**

**Tráfico frecuente = de 0 a 500 personas/día**

**Para oficinas, tiendas, administraciones...**

**Especificaciones estándar:**

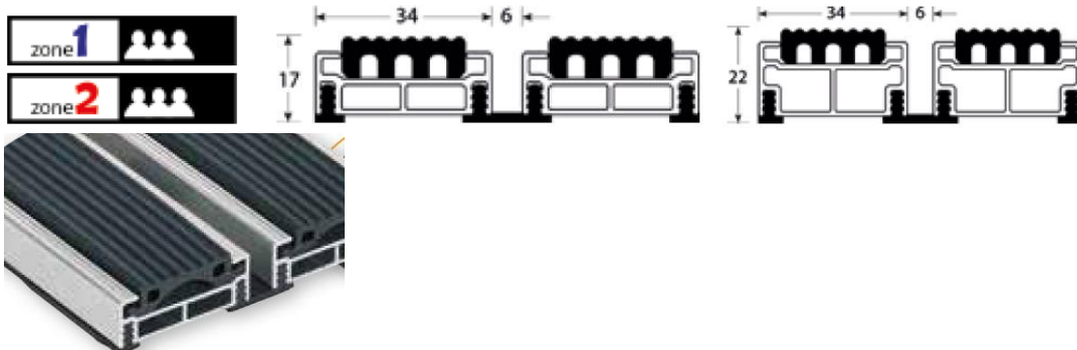
Suministro e instalación en un foso de 19 mm o 24 mm de un felpudo de estructura abierta enrollable, tipo ROMAT, marca ROMUS. Los felpudos se colocan en áreas de acceso interior, con las dimensiones (2,40 m de largo mín.) y la cantidad suficientes de acuerdo con el tráfico. Marcos de aluminio empotrados en el soporte.

Fabricados a medida, enrollables e inalterables, accesibles para discapacitados en silla de ruedas, los felpudos se realizan con bandas de caucho antipolvo y antideslizantes de 34 mm de ancho raspa y rasca. Se insertan en perfiles de aluminio bruto 6060 - EN 755-9 y se unen entre sí con bandas de PVC amortiguadoras de ruido que permiten una separación de 6 mm entre cada sección. Cumplen con la reglamentación REACH de la EU.

El espesor total de los felpudos con bandas simples es de 17 mm o 22 mm (a especificar) y el color de las bandas de caucho es negro (Ref. 8951 o 8952, a especificar).

Las dimensiones (en mm) son        mm de ancho (L = largo del perfil) y        mm de largo (P = en la dirección de la marcha, 2,40 m mínimo).

La instalación del felpudo se realiza en un foso con un marco a empotrar de 17x 23, Ref. 6100, marca ROMUS o marco "L" Ref. 6094/6093 (a especificar).



**Para combinar en la zona 3:**

Suministro de felpudos lavables tipo ROCLEAN, marca ROMUS, gris acero, fibras de poliamida tufted, de 6 a 7 litros/m<sup>2</sup> de absorción, base 100 % caucho, antiestática, lavable en lavadora, con clase de reacción al fuego Efl, tamaño de 3 a 5 m y cantidad según el tráfico.

**Solución antipolvo ROMUS nº3****ROMAT GT - Banda moqueta de rizo grueso Efl-s1****Interior Zona 2****Estructura abierta para una eficacia máxima**

**Tráfico elevado = hasta 2000 personas/día + carritos de la compra**

**Para oficinas, tiendas, centros comerciales, bancos, hostelería, centros de salud, administraciones...**

**Especificaciones estándar:**

Suministro e instalación en un foso de 19 mm o 24 mm de un felpudo de estructura abierta enrollable, tipo ROMAT GT, marca ROMUS. Los felpudos se colocan en áreas de acceso interior, con las dimensiones (2,40 m de largo mín.) y la cantidad suficientes de acuerdo con el tráfico. Marcos de aluminio empotrados en el soporte.

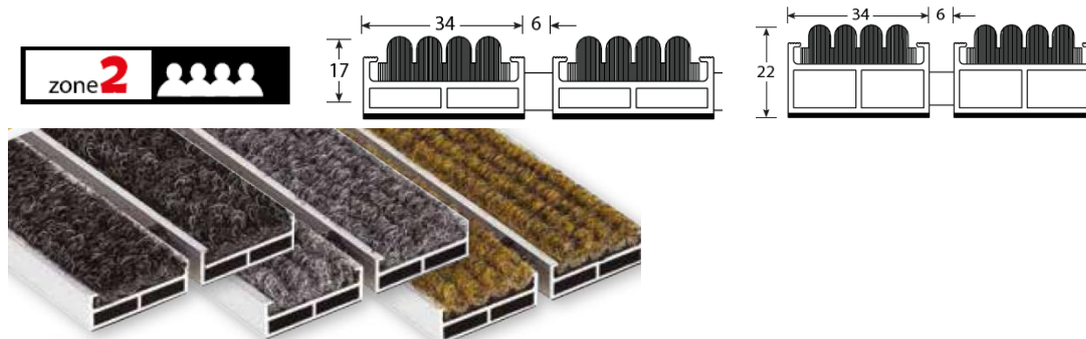
Fabricados a medida, enrollables e inalterables, accesibles para discapacitados en silla de ruedas, los felpudos se realizan con bandas de 34 mm de ancho de Clase 2.3, antiestáticas, para tráfico elevado, 100 % polipropileno, Efl-s1 (EN13501), resistencia al deslizamiento DS > 0,30, moqueta de rizo grueso, resistente al desgaste, imputrescible, rugosa y absorbente (4 l/m<sup>2</sup>), 2,20 kg/m<sup>2</sup>. Se insertan en perfiles de aluminio bruto reciclado al 30 % 6060 - EN 755-9 y se unen entre sí con cables de acero galvanizado; los separadores de goma ofrecen una separación de 6 mm entre cada sección. Debajo de cada barra de aluminio se pega una banda de caucho de aislamiento acústico y antideslizante. Cumplen con la reglamentación REACH de la EU.

El espesor total del felpudo con banda simple es de 17 mm o 22 mm (a especificar) y el color de los insertos Efl-s1 es antracita (Ref. 8460 o 8470) o gris claro (Ref. 8461 o 8471) o sisal (a especificar).

Garantía de 5 años, siempre y cuando el felpudo seleccionado se corresponda con los textos prescriptivos, la instalación cumpla con la normativa y el mantenimiento se realice según lo previsto\*.

Las dimensiones (en mm) son      mm de ancho (L = largo del perfil) y      mm de largo (P = en la dirección de la marcha, 2,40 m mínimo).

La instalación del felpudo se realiza en un foso con un marco a empotrar de 17x 23, Ref. 6100, marca ROMUS o marco "L" Ref. 6094/6093 (a especificar).



**Para combinar en la zona 3:**

Suministro de felpudos lavables tipo ROCLEAN, marca ROMUS, gris acero, fibras de poliamida tufted, de 6 a 7 litros/m<sup>2</sup> de absorción, base 100 % caucho, antiestática, lavable en lavadora, con clase de reacción al fuego Efl, tamaño de 3 a 5 m y cantidad según el tráfico

**Solución antipolvo ROMUS n°4**

**ROMAT GT - Banda de poliamida tufted 6.6 Cfl-s1**

**Interior Zona 2**

**Estructura abierta para una eficacia máxima**

**Tráfico elevado = hasta 2000 personas/día + carritos de la compra**

**Para oficinas, tiendas, centros comerciales, bancos, hostelería, centros de salud, administraciones...**

**Especificaciones estándar:**

Suministro e instalación en un foso de 19 mm o 24 mm de un felpudo de estructura abierta enrollable, tipo ROMAT GT, marca ROMUS. Los felpudos se colocan en áreas de acceso interior, con las dimensiones (2,40 m de largo mín.) y la cantidad suficientes de acuerdo con el tráfico. Marcos de aluminio empotrados en el soporte.

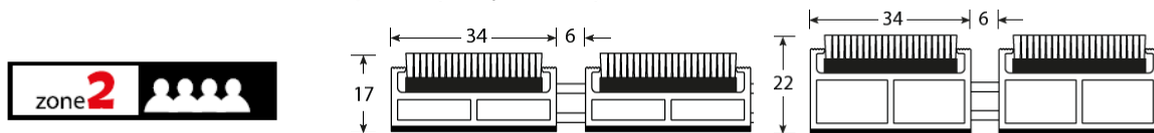
Fabricados a medida, enrollables e inalterables, accesibles para discapacitados en silla de ruedas, realizados con bandas de 34 mm de ancho de Clase 3.2, antiestáticas, para tráfico elevado, 100 % poliamida 6.6, Cfl-s1 (EN13501), resistencia al deslizamiento DS > 0,30, resistentes al desgaste, imputrescibles, rugosas y absorbentes (5,2 l/m<sup>2</sup>), moqueta de 3,60 kg/m<sup>2</sup> con fibras rugosas. Se insertan en perfiles de aluminio bruto reciclado al 30 % 6060 - EN 755-9 y se unen entre sí con cables de acero galvanizado; los separadores de goma ofrecen una separación de 6 mm entre cada sección. Debajo de cada barra de aluminio se pega una banda de caucho de aislamiento acústico y antideslizante. Cumplen con la reglamentación REACH de la EU.

El espesor general de los felpudos con bandas simples es de 17 mm o 22 mm (a especificar) y el color del inserto Bfl-s1 es gris oscuro o azul (a especificar).

Garantía de 5 años, siempre y cuando el felpudo seleccionado se corresponda con los textos prescriptivos, la instalación cumpla con la normativa y el mantenimiento se realice según lo previsto\*.

Las dimensiones (en mm) son        mm de ancho (L = largo del perfil) y        mm de largo (P = en la dirección de la marcha, 2,40 m mínimo).

La instalación del felpudo se realiza en un foso con un marco a empotrar de 17x 23, Ref. 6100, marca ROMUS o marco "L" Ref. 6094/6093 (a especificar).



#### Para combinar en la zona 3:

Suministro de felpudos lavables tipo ROCLEAN, marca ROMUS, gris acero, fibras de poliamida tufted, de 6 a 7 litros/m<sup>2</sup> de absorción, base 100 % caucho, antiestática, lavable en lavadora, con clase de reacción al fuego Efl, tamaño de 3 a 5 m y cantidad según el tráfico.

### Solución antipolvo ROMUS nº5

#### ROMAT GT Banda de caucho

Exterior Zona 1 o interior Zona 2

Estructura abierta para una eficacia máxima

Tráfico elevado = hasta 2000 personas/día + carritos de la compra

Para oficinas, tiendas, centros comerciales, hostelería, centros de salud, administraciones, instalaciones industriales, estaciones de esquí...

#### Especificaciones estándar:

Suministro e instalación en un foso de 19 mm o 24 mm de un felpudo de estructura abierta enrollable, tipo ROMAT GT, marca ROMUS. Los felpudos se colocan en áreas de acceso interior, con las dimensiones (2,40 m de largo mín.) y la cantidad suficientes de acuerdo con el tráfico. Marcos de aluminio empotrados en el soporte.

Fabricados a medida, enrollables e inalterables, accesibles para discapacitados en silla de ruedas, los felpudos se realizan con bandas de caucho antipolvo y antideslizantes de 34 mm de ancho raspa y rasca. Se insertan en perfiles de aluminio bruto reciclado al 30 % 6060 - EN 755-9 y se unen entre sí con cables de acero galvanizado; los separadores de goma ofrecen una separación de 6 mm entre

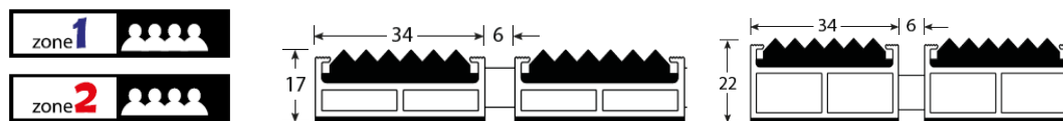
cada sección. Debajo de cada barra de aluminio se pega una banda de caucho de aislamiento acústico y antideslizante. Cumplen con la reglamentación REACH de la EU.

El espesor general del felpudo con bandas simples es de 17 mm o 22 mm (a especificar).

Garantía de 5 años, siempre y cuando el felpudo seleccionado se corresponda con los textos prescriptivos, la instalación cumpla con la normativa y el mantenimiento se realice según lo previsto\*.

Las dimensiones (en mm) son        mm de ancho (L = largo del perfil) y        mm de largo (P = en la dirección de la marcha, 2,40 m mínimo).

La instalación del felpudo se realiza en un foso con un marco a empotrar de 17x 23, Ref. 6100, marca ROMUS o marco "L" Ref. 6094/6093 (a especificar).



**Para combinar en la zona 3:** Suministro de felpudos lavables tipo ROCLEAN, marca ROMUS, gris acero, fibras de poliamida tufted, de 6 a 7 litros/m<sup>2</sup> de absorción, base 100 % caucho, antiestática, lavable en lavadora, con clase de reacción al fuego Efl, tamaño de 3 a 5 m y cantidad según el tráfico.

## Solución antipolvo ROMUS n.º 6

### **ROMAT GT Inserto de cepillo**

**Exterior Zona 1 o interior Zona 2**

**Estructura abierta para una eficacia máxima**

**Tráfico elevado = hasta 2000 personas/día + carritos de la compra**

**Para oficinas, tiendas, administraciones, hostelería, instalaciones industriales, estaciones de esquí...**

**Especificaciones estándar:**

Suministro e instalación en un foso de 21 mm o 26 mm de un felpudo de estructura abierta enrollable, tipo ROMAT GT, marca ROMUS. Los felpudos se colocan en áreas de acceso interior, con las dimensiones (2,40 m de largo mín.) y la cantidad suficientes de acuerdo con el tráfico. Marcos de aluminio empotrados en el soporte.

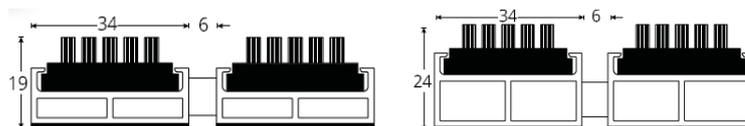
Fabricados a medida, enrollables e inalterables, accesibles para discapacitados en silla de ruedas, los felpudos se realizan con bandas de cepillo de nylon 6.6 estabilizado a UV, antipolvo y antideslizante de 34 mm de ancho moldeadas en un perfil de PVC reciclado al 100 %. Todos los insertos son resistentes al desgaste y raspa y rasca. Se insertan en perfiles de aluminio bruto reciclado al 30 % 6060 - EN 755-9 y se unen entre sí con cables de acero galvanizado; los separadores de goma ofrecen una separación de 6 mm entre cada sección. Debajo de cada barra de aluminio se pega una banda de aislamiento acústico y antideslizante. Cumplen con la reglamentación REACH de la EU.

El espesor general del felpudo con bandas simples es de 17 mm o 22 mm (a especificar).

Garantía de 5 años, siempre y cuando el felpudo seleccionado se corresponda con los textos prescriptivos, la instalación cumpla con la normativa y el mantenimiento se realice según lo previsto\*.

Las dimensiones (en mm) son      mm de ancho (L = largo del perfil) y      mm de largo (P = en la dirección de la marcha, 2,40 m mínimo).

La instalación del felpudo se realiza en un foso con un marco a empotrar de 17x 23, Ref. 6100, marca ROMUS o marco "L" Ref. 6094/6093 (a especificar).



**Para combinar en la zona 3:** Suministro de felpudos lavables tipo ROCLEAN, marca ROMUS, gris acero, fibras de poliamida tufted, de 6 a 7 litros/m<sup>2</sup> de absorción, base 100 % caucho, antiestática, lavable en lavadora, con clase de reacción al fuego Efl, tamaño de 3 a 5 m y cantidad según el tráfico.

## Solución antipolvo ROMUS nº7

### **ROMAT DESIGN 22 mm**

**Bandas de moqueta de poliamida tufted Cfl S1 o banda de caucho o inserto de cepillo, o combinado.**

**Estructura abierta para una eficacia máxima - Exterior Zona 1 (Cepillo – Caucho) o interior Zona 2**

**Tráfico elevado = hasta 2000 personas/día + carritos de la compra, puertas giratorias**

**Para oficinas, tiendas, centros comerciales, hostelería, centros de salud, administraciones, estaciones de esquí...**



#### **Especificaciones estándar:**

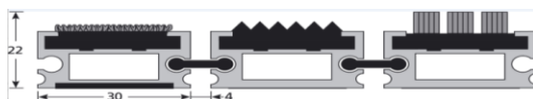
Suministro e instalación en un foso de 24 mm de un felpudo de estructura abierta enrollable, tipo ROMAT DESIGN, marca ROMUS. Los felpudos se colocan en áreas de acceso interior, con las dimensiones (2,40 m de largo mín.) y la cantidad suficientes de acuerdo con el tráfico. Marcos de aluminio empotrados en el soporte.

Fabricados a medida, enrollables e inalterables, accesibles para discapacitados en silla de ruedas, los felpudos se realizan en una combinación (especificar) de fibras de poliamida 6.6 antipolvo y antideslizantes de 30 mm (absorción de agua de 6,5 L/m<sup>2</sup>), resistencia al deslizamiento DS > 0,30, o sistema de cepillo de nylon 6.6 estabilizado a UV o caucho EPDM moldeado en un perfil de PVC reciclado al 100 % (DIN 16941/3). Se insertan en perfiles de aluminio bruto reciclado al 30 % 6060 - EN 755-9 y se unen entre sí con bandas de PVC caladas. Debajo de cada barra de aluminio se pega una banda de caucho de aislamiento acústico y antideslizante. Cumplen con la reglamentación REACH de la EU. Romat Design de 22 mm con insertos de fibra de poliamida tufted 6.6 y clase de reacción al fuego Cfl s1.

Garantía de 5 años, siempre y cuando el felpudo seleccionado se corresponda con los textos prescriptivos, la instalación cumpla con la normativa y el mantenimiento se realice según lo previsto\*.

Las dimensiones (en mm) son      mm de ancho (L = largo del perfil) y      mm de largo (P = en la dirección de la marcha, 2,40 m mínimo).

La instalación del felpudo se realiza en un foso con un marco a empotrar de 17x 23, Ref. 6100, marca ROMUS o marco "L" Ref. 6093 (a especificar). El espesor del felpudo con bandas simples es de 22 mm, con 3 insertos a elegir: banda moqueta perlada, banda de caucho EPDM o inserto de cepillo.



**Para combinar en la zona 3:**

Suministro de felpudos lavables tipo ROCLEAN, marca ROMUS, gris acero, fibras de poliamida tufted, de 6 a 7 litros/m<sup>2</sup> de absorción, base 100 % caucho, antiestática, lavable en lavadora, con clase de reacción al fuego Efl, tamaño de 3 a 5 m y cantidad según el tráfico.

**Solución antipolvo ROMUS n°8****ROMAT DESIGN JUNIOR 12 o 16 mm**

**Bandas de moqueta de poliamida tufted o banda de caucho o inserto de cepillo, o combinado.**

**Estructura abierta para una eficacia máxima - Exterior Zona 1 (Cepillo – Caucho) o interior Zona 2**

**Tráfico elevado = hasta 2000 personas/día + carritos de la compra, puertas giratorias**

**Para oficinas, tiendas, centros comerciales, hostelería, centros de salud, administraciones, estaciones de esquí...**

**Especificaciones estándar:**

Suministro e instalación de felpudos de estructura abierta enrollables con marcos a empotrar en el soporte, tipo ROMAT DESIGN JUNIOR, marca ROMUS. Los felpudos se colocan en áreas de acceso interior, con las dimensiones (2,40 m de largo mín.) y la cantidad suficientes de acuerdo con el tráfico. Marcos de aluminio empotrados en el soporte.

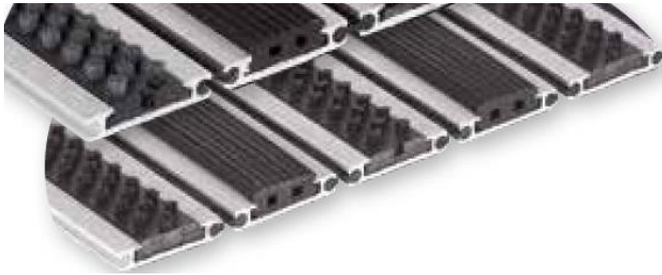
Fabricados a medida, enrollables e inalterables, accesibles para discapacitados en silla de ruedas, los felpudos se realizan en una combinación (especificar) de fibras de poliamida 6.6 antipolvo de 40 mm de ancho (absorción de agua de 6,5 L/m<sup>2</sup>), resistencia al deslizamiento DS > 0,30 o sistema de cepillo 6.6 de nylon estabilizado a UV o caucho moldeado en un perfil de PVC reciclado al 100 % (DIN 16941/3). Se insertan en perfiles de aluminio bruto reciclado al 30 % DIN 1748 y se unen entre sí con bandas de PVC caladas. Debajo de cada barra de aluminio se pega una banda de caucho de aislamiento acústico y antideslizante. Cumplen con la reglamentación REACH de la EU. Romat Design de 12 mm con insertos de fibra de poliamida tufted 6.6 tiene una clase de reacción al fuego Cfl s1.

El espesor general del felpudo es de 12 mm con banda de caucho y moqueta y de 15 mm con inserto de cepillo.

Garantía de 5 años, siempre y cuando el felpudo seleccionado se corresponda con los textos prescriptivos, la instalación cumpla con la normativa y el mantenimiento se realice según lo previsto\*.

Las dimensiones son        mm de ancho (L = largo del perfil) y        mm de largo (P = en la dirección de la marcha, 2,40 m mínimo).

La instalación del felpudo se realiza en un foso con un marco a empotrar de 13 mm, Ref. 6113, marca ROMUS o marco "L" Ref. 6094 (a especificar).



**Para combinar en la zona 3:** Suministro de felpudos lavables tipo ROCLEAN, marca ROMUS, gris acero, fibras de poliamida tufted, de 6 a 7 litros/m<sup>2</sup> de absorción, base 100 % caucho, antiestática, lavable en lavadora, con clase de reacción al fuego Efl, tamaño de 3 a 5 m y cantidad según el tráfico.

### **Solución antipolvo ROMUS n°9**

**ROMAT REVERSE – Bandas de caucho con fibras de poliamida raspadas - Clase de reacción al fuego Bfl-s1 – reciclado al 30 %**

#### **Interior Zona 2**

**Tráfico muy intenso = más de 2000 personas/día + carritos de la compra + transpaletas**

**Para centros comerciales, estaciones de tren, aeropuertos, accesos de entrega de tiendas, hostelería, industria...**

#### **Especificaciones estándar:**

Suministro e instalación de felpudos reversibles y rígidos con marcos a empotrar en el soporte, tipo ROMAT REVERSE, marca ROMUS. Los felpudos se colocan en áreas de acceso interior, con las dimensiones (2,40 m de largo mín.) y la cantidad suficientes de acuerdo con el tráfico. Marcos de aluminio empotrados en el soporte.

Fabricados a medida y accesibles para discapacitados en silla de ruedas, con clase de reacción al fuego Bfl s1, los felpudos se realizan de bandas de caucho de policloropreno (CR) antideslizantes recicladas al 30 % con fibras de poliamida raspadas (efecto moqueta gris) de 15 mm x 18 mm. Se insertan en dos perfiles de aluminio bruto reciclado al 30 % 6060 - EN 755-9. El felpudo al completo se monta con cañas de acero galvanizado flexible y la carga estática máxima es de hasta 2900 kg por 100 cm<sup>2</sup>.

El felpudo Romat Reverse, Ref 8000, tiene una clase de resistencia al fuego Bfl-s1 según la norma EN 13501.

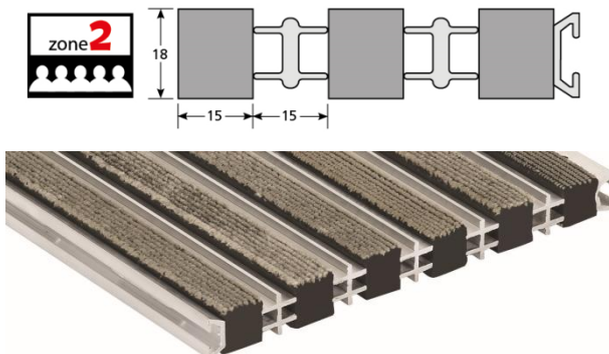
El felpudo Reverse también está disponible con banda de caucho, Ref 8030, con clase de reacción al fuego Bfl-s1 según la norma EN 13501.

El espesor general del felpudo con banda simple es de 18 mm, con el inserto gris Ref. 8000.

Garantía de 10 años, siempre y cuando el felpudo seleccionado se corresponda con los textos prescriptivos, la instalación cumpla con la normativa y el mantenimiento se realice según lo previsto\*.

Las dimensiones (en mm) son      mm de ancho (L = largo del perfil) y      mm de largo (P = en la dirección de la marcha, 2,40 m mínimo).

La instalación del felpudo se realiza en un foso con un marco a empotrar de 17x 23, Ref. 6100 (a especificar).



#### **Para combinar en la zona 3:**

Suministro de felpudos lavables tipo ROCLEAN, marca ROMUS, gris acero, fibras de poliamida tufted, de 6 a 7 litros/m<sup>2</sup> de absorción, base 100 % caucho, antiestática, lavable en lavadora, con clase de reacción al fuego Efl, tamaño de 3 a 5 m y cantidad según el tráfico.

### **Solución antipolvo ROMUS n°10**

#### **ROMAT BRUSH**

##### **Exterior Zona 1**

**Tráfico elevado = hasta 2000 personas/día**

**Para oficinas, tiendas, administración, accesos de almacenes industriales, estaciones de esquí...**

##### **Especificaciones estándar:**

Suministro e instalación de felpudos rígidos de estructura abierta con marcos a empotrar en el soporte, tipo BRUSH, marca ROMUS. Se colocan en el interior o en el exterior de las zonas de acceso, con las dimensiones (1,80 m x 3,00 m de largo) y la cantidad suficientes de acuerdo con el tránsito.

Fabricados a medida y accesibles para discapacitados, los felpudos se realizan con perfiles de PVC de 15x15 con cepillos de nylon 6.6 estabilizado a UV y antideslizante moldeados en un perfil de PVC reciclado al 100 % (DIN 16941/3). Los perfiles de PVC se unen entre sí con cables de acero galvanizado flexible y separadores de goma.

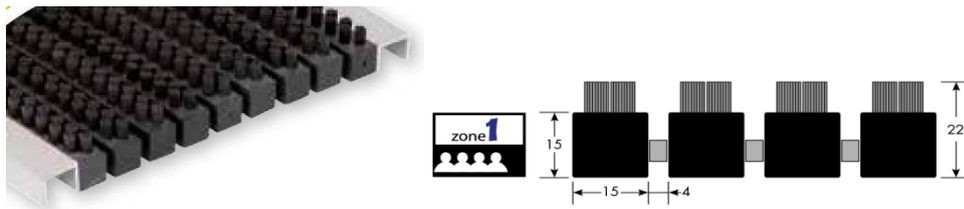
El espesor general de los felpudos BRUSH es de 22 mm con los siguientes tipos de terminación de insertos (Negro Ref. 8710).

Garantía de 5 años, siempre y cuando el felpudo seleccionado se corresponda con los textos prescriptivos, la instalación cumpla con la normativa y el mantenimiento se realice según lo previsto\*.

Las dimensiones (en mm) son      mm de ancho (L = largo del perfil) y      mm de largo (P = en la dirección de la marcha, 2,40 m mínimo).

Garantía de 5 en condiciones de uso normales y de mantenimiento periódico\*.

La instalación del felpudo se realiza en un foso con un marco a empotrar de 17x 23, Ref. 6100, marca ROMUS o marco "L" Ref. 6093, o con un marco inclinado (a especificar).



#### **Para combinar en la zona 2:**

(Si cepillo en la zona 1) Suministro e instalación de un felpudo tipo ROMAT o ROMAT GT, marca ROMUS, en un foso de 17 o 22 mm protegido por un marco.

#### **Para combinar en la zona 3:**

Suministro de felpudos lavables tipo ROCLEAN, marca ROMUS, gris acero, fibras de poliamida tufted, de 6 a 7 litros/m<sup>2</sup> de absorción, base 100 % caucho, antiestática, lavable en lavadora, con clase de reacción al fuego Efl, tamaño de 3 a 5 m y cantidad según el tráfico.

\*tabla de garantía disponible previa solicitud