

Usos típicos: centros comerciales, hospitales, aeropuertos y estaciones, etc...

Descripción: Felpudo enrollable de alta durabilidad, de 27 mm de altura total, compuesto por perfiles de aluminio con inserción superior de moqueta, cuyo principio de acción es el siguiente: las partículas de polvo, las pequeñas piedras, y la humedad se desprenden del calzado, depositándose entre los perfiles del felpudo, quedando así atrapadas. Cada cierto tiempo bastará con enrollar el felpudo y retirar la suciedad capturada, acumulada en el foso en el que se aloja. Puede fabricarse a cualquier medida y con cualquier forma. Se suministra totalmente terminado, no requiere ningún tipo de instalación o ajuste. Proporciona gran prestancia a las entradas de los edificios

Limpieza: Los intervalos de limpieza deben ser establecidos en función del tránsito. No obstante, nuestras recomendaciones generales son:

Limpieza cada tres días: aspirar o barrer la superficie de la alfombra, para eliminar la suciedad depositada entre los nudos

Limpieza quincenal: enrollar la alfombra y recoger la suciedad acumulada en el foso

Limpieza mensual: limpieza con agua a presión

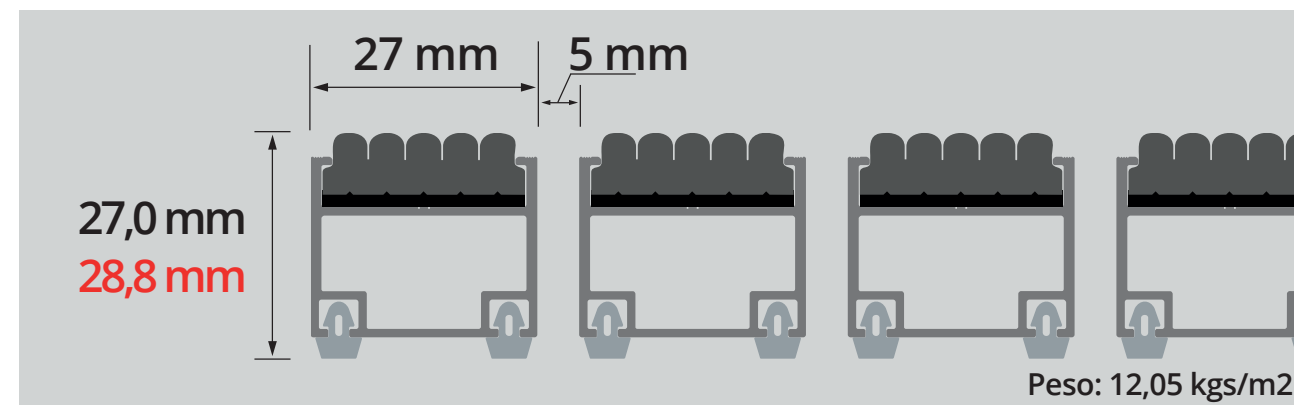
Sistema de unión entre perfiles: Bisagra de poliamida de alta resistencia, que permite que el felpudo sea fácilmente enrollable, para facilitar tanto su manipulación, como la recogida de la suciedad capturada, acumulada en el foso en el que se aloja

Aislamiento acústico: Goma de alto aislamiento acústico y 2,5 mm de espesor insertada por medios mecánicos a ambos extremos de la zona inferior de cada perfil, que evita todos aquellos ruidos metálicos que se producirían cada vez que el felpudo fuera pisado, de no existir este aislamiento entre cada perfil y el lecho del foso en el que se aloja el felpudo

Inserción superior: Moqueta de gran resistencia y alta capacidad de absorción de humedad. La suciedad no afecta al color. Está disponible en versión estándar y "heavy duty"
Possibilidad de reproducir logotipos corporativos que reflejen la identidad de una marca o empresa

Perfiles terminales: Los perfiles terminales al inicio y al final del felpudo se diferencian del resto en que cuentan con un añadido en forma de pletina estriada, que es cortada hasta conseguir la medida exacta deseada, salvo para aquellos felpudos que casualmente cumplan dicha medida componiéndose solamente de perfiles normales

Colores Estándar: gris, antracita, beige, tabaco y rojo
"Heavy duty": gris, negro, marrón, azul, rojo, oro, verde y blanco [página 17](#)



Perfil de aluminio
Composición: Aleación de aluminio 6063 con tratamiento T.5
Peso: 319 gramos / metro lineal

Bisagra de unión entre perfiles
Composición: Poliamida de alta resistencia

Aislamiento acústico
Composición: Policloruro de vinilo

Inserción superior de moqueta
Método de fabricación: "Needled pile floorcovering" ISO 2424
Aspecto: Moteado
Composición de la felpa: 100 % PP (polipropileno)

		Suporte: "Gofre" ISO 2424
		Peso de la felpa: 1150 gramos / m ² 1750 gramos / m ²
EN 14041		Peso total: 2170 gramos / m ² (+/- 7,5 %) 2780 gramos / m ² (+/- 7,5 %)
		Altura de la felpa: 3,6 mm (< 7: +/- 0,5 % / >= 7: +/- 7,5 %) 5,5 mm (+/- 0,5 %)
		Altura total: 9,2 mm (< 7: +/- 0,5 % / >= 7: +/- 7,5 %) 11 mm (+/- 0,5 %)

(*) Versión "heavy duty"