



foso

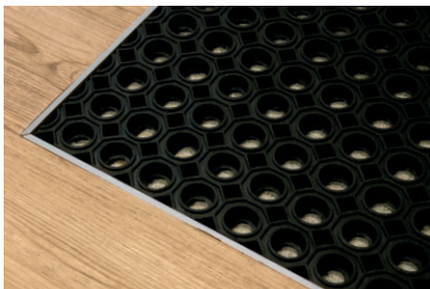


interior



exterior

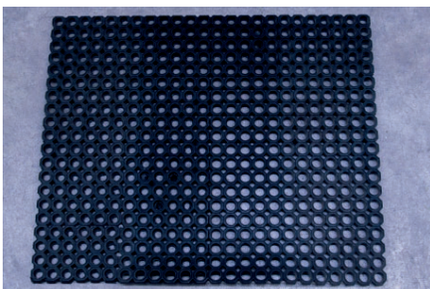
espesor: 22mm



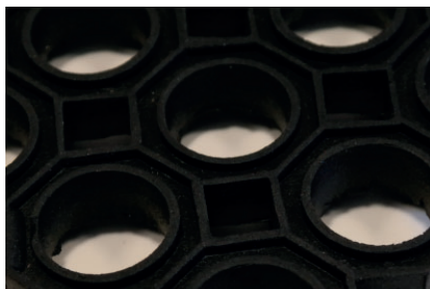
Es válido para uso interior y exterior, y ha sido diseñado para ser alojado en foso ( encastrado en el suelo ), no requiere ningún tipo de instalación o ajuste



Para los casos de colocación del felpudo directamente sobre el suelo, este tipo de felpudo no lleva ningún accesorio para incorporar un borde perimetral



Disponible exclusivamente en piezas de 150x100cm



Está compuesto por goma SBR de alta resistencia y elasticidad formando un entramado de alveolos que realiza una acción de raspado de la suela del calzado



Permite que toda la suciedad capturada pase a través del felpudo



Su espesor es de 22 mm

### Descripción

El felpudo alveolar es otro clásico del sector. Se trata de un felpudo de 22mm de espesor fabricado en piezas de 150x100cm, compuesto por goma SBR de alta resistencia y elasticidad formando un entramado de alveolos que realiza una acción de raspado de la suela del calzado, permitiendo a su vez que toda la suciedad capturada pase a través del felpudo, sin que sea necesario sacudirlo. De este modo, cada cierto tiempo bastará con retirar el felpudo y recoger la suciedad capturada, acumulada en el foso en el que se aloja

Es válido para uso interior y exterior, y ha sido diseñado para ser alojado en foso ( encastrado en el suelo ), no requiere ningún tipo de instalación o ajuste

### Formatos y medidas

Disponible exclusivamente en piezas de 150 x 100 cm

### Limpeza

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

**Limpeza cada 2-3 días:** aspirar la alfombra para eliminar la suciedad depositada en su superficie

**Limpeza semanal:** retirar la alfombra de su ubicación (en foso o superficie) para aspirar o barrer la suciedad retenida por la alfombra y que se ha depositado en su base (bajo la propia alfombra)

**Limpeza mensual:** limpieza con agua a presión para retirar suciedad atrapada en la superficie y huecos que tiene el producto

### Colores



negro

### Datos técnicos

Composición	caucho natural
Espesor	22mm
Peso por plancha	15 kgs
Densidad	1,15 gramos / cm3
Dureza	shore A60 ( +/- 5 )
Abrasión	300mm3
Alargamiento hasta rotura	250%
Temperatura	-25 °C a 70 °C
Resistencia al agua	2% absorción máxima
Limpeza	agua