

**DrainMat** es la solución ideal para proteger los accesos de escurrimientos superficiales (lluvia o nieve) y suciedad (arena, desechos). Es adecuado para tránsito de personas, y aporta –entre otros– los siguientes beneficios:

- Es una solución discreta y elegante para el control de escurrimientos en accesos.
- Reduce la posibilidad de acarrear suciedad o agua del exterior hacia el interior de viviendas o edificios.
- El modelo para interiores retiene el polvo y la suciedad.

**DrainMat** se suele utilizar en:

- Accesos residenciales
- Terrazas y áreas jardinadas
- Albercas y piscinas
- Accesos en áreas comerciales

### DrainMat



#### Opciones de base



Marco de aluminio **MatFrame** para uso en tapetes interiores – Pequeño o grande



Base de concreto polimérico con salida de 4" compatible con tubería DWV cédula 40 – Grande



Base de concreto polimérico con salida de 4" compatible con tubería DWV cédula 40 – Pequeña



Base de plástico con salida de 4" compatible con tubería SDR 35 – Pequeña (disponible bajo pedido especial)

#### Opciones de tapete

Disponible en tamaño pequeño (24" x 16") o grande (40" x 20")



Tapete de aluminio y caucho



Tapete de malla galvanizada

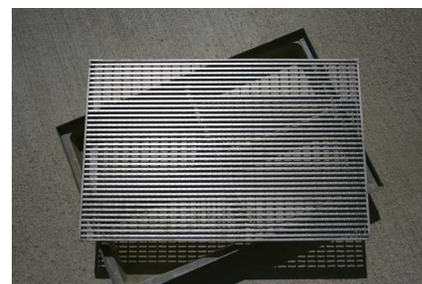
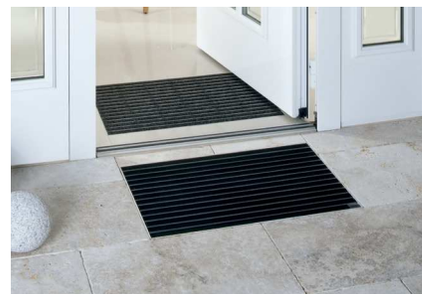


Tapete de acero inoxidable



Relación de materiales

	Código	Longitud mm	Ancho mm	Altura mm	Peso kg
<b>Bases</b>					
Pequeña (24" × 16"   600 mm × 400 mm)					
Concreto polimérico	00398	600.0	400.0	80.0	12.0
Plástico	82400	600.0	400.0	80.0	1.4
Tapete interior	01995	600.0	400.0	25.4	0.9
Grande (40" × 20"   1,000 mm × 500 mm)					
Concreto polimérico	00400	1,000	500.0	80.0	22.5
Tapete interior	01997	1,000	500.0	25.4	1.1
<b>Tapetes</b>					
Pequeño (24" × 16"   600 mm × 400 mm )					
Acero galvanizado	01207	600.0	400.0	20.1	4.0
Aluminio/caucho	01213	600.0	400.0	20.1	3.5
Acero inoxidable	97972	600.0	400.0	20.1	8.0
Grande (40" × 20"   1,000 mm × 500 mm)					
Acero galvanizado	01209	1,000	500.0	20.1	8.6
Aluminio/caucho	01215	1,000	500.0	20.1	6.2
Acero inoxidable	97975	1,000	500.0	20.1	16.6



Recomendaciones de instalación

DrainMat para exteriores



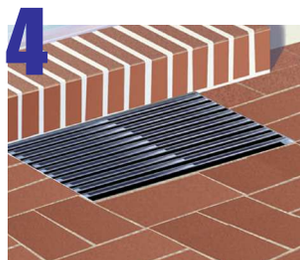
1 Excave un área lo suficientemente amplia para colocar la base *DrainMat*, compacte un estrato de 5 cm de arena antes de colocar la base.



2 Habilite el sistema de tuberías para la descarga.



3 Nivele la base *DrainMat*, rellene el borde con concreto y remate la superficie según el acabado (recubrimientos, adoquines, etc.).



4 Asegúrese que la base *DrainMat* quede 3 mm por debajo de la superficie del pavimento. Finalmente, coloque el tapete seleccionado.

Tapete para interiores



1 Mida el área donde se colocará el tapete en el interior.



2 Excave un área lo suficientemente amplia para colocar la base *DrainMat*.



3 Asegúrese que la base *DrainMat* quede 3 mm por debajo de la superficie del pavimento para evitar tropezos.



4 Coloque el tapete y la instalación estará completa.

© Mayo de 2018 ACO, Inc.

Se han tomado todas las precauciones razonables al recopilar la información de este documento. Todas las recomendaciones y sugerencias sobre el uso de productos ACO se realizan sin garantía ya que las condiciones de uso están fuera del control de la empresa. Es responsabilidad del cliente asegurarse de que cada producto sea apto para el propósito previsto y que las condiciones reales de uso sean adecuadas. ACO, Inc. se reserva el derecho de cambiar productos y especificaciones sin previo aviso.

Re-order Part # MK018 v1.0

