

3M Building & Commercial Services Division

Sistema de Alfombrillas Nomad™



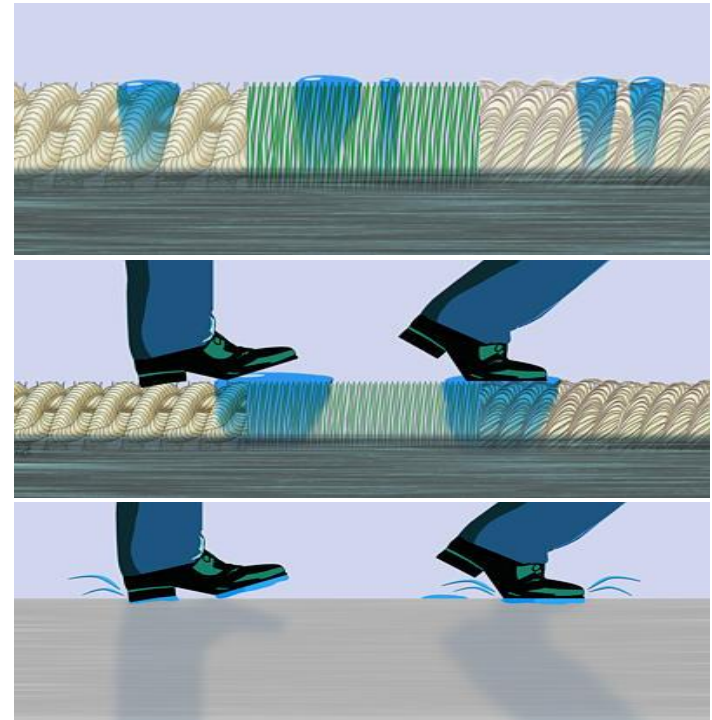
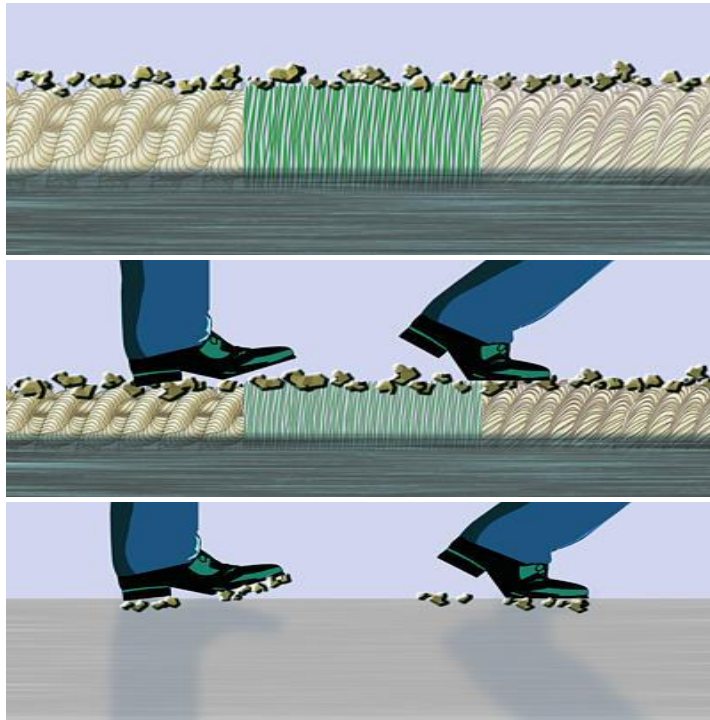
Nomad Matting



Nomad Entrance Matting

La mayoría de las alfombras no son eficaces por...

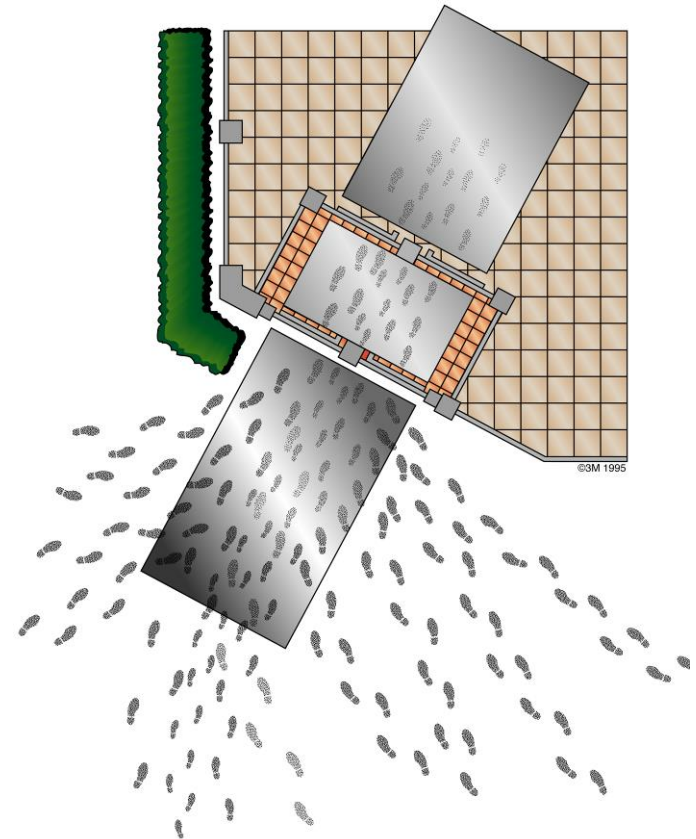
Efecto reentrada...



Nomad Entrance Matting

Una alfombra de entrada debe:

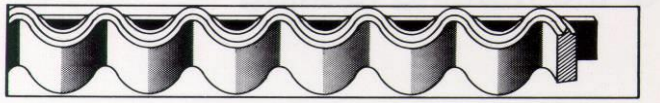
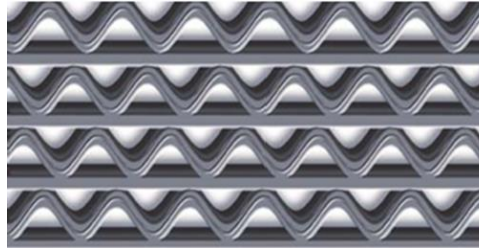
- **ATRAPAR** suciedad
Con perfiles, bucles, fibras...
- **ESCONDER** suciedad
Estructura abierta
- **RETENER** suciedad
y evitar la reentrada



3M Nomad™ Terra

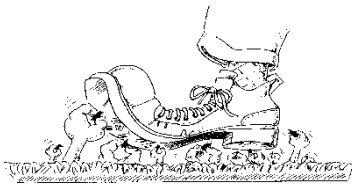
- *Estructura en Z*

9100



- *Rizo de vinilo*

8100, 8150, 6050



3M Nomad™ Terra – Bucle de vinilo

■ Nomad Terra 8100

Alto tráfico, sólo peatonal
Sin soporte= exterior, en foso
Colores estándar (8)



■ Nomad Terra 8150 :

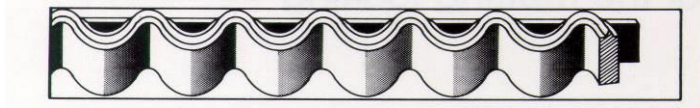
Alto tráfico, sólo peatonal
Con soporte, para instalación interior sobre el suelo.
Colores estándar (2)

■ Nomad Terra 6050

Tráfico medio
Con soporte, para instalación interior sobre el su
Colores estándar (7) y personalizable



3M Nomad™ Terra – Z



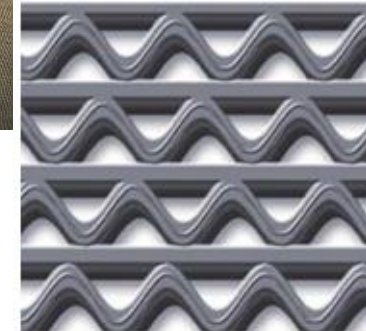
■ Nomad Terra 9100

Tráfico extremo

Aguanta el paso de carros pesados

Sin soporte, colocar en foso en exterior.

Se recomienda la barra de fijación en rampa y para evitar separación de uniones.



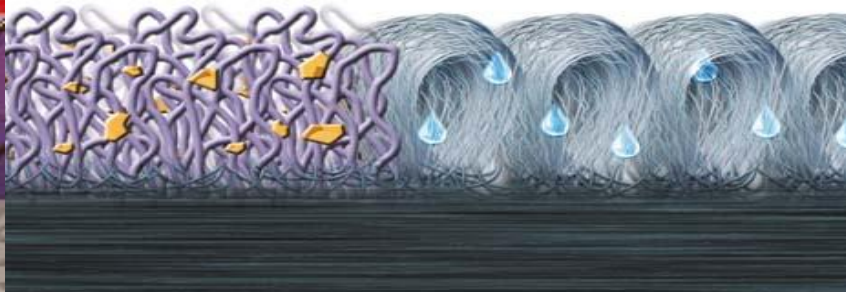
Nomad™ Aqua

Construcción patentada, doble fibra

85 Tráfico extremo y Alto

65, 45 Tráfico Medio

- 2 Fibras tejidas de Poliéster y Poliamida.
- Base antideslizante de PVC sin ftalatos



1-Gruesas
(suciedad)

2-Finas
(humedad)



Aspecto de las fibras

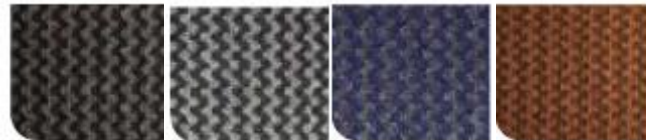
Nomad™ Aqua 45

Alfombra de entrada construida con **dos tipos de fibras en rizo** con forma de líneas: finos filamentos de polipropileno absorben el agua y fibras más gruesas de Poliamida retiran la suciedad por fricción, estas fibras están tejidas sobre un entramado de Poliéster y Poliamida. Base antideslizante de PVC sin ftalatos.
Espesor: 5,6 mm. Tráfico Bajo: < 500 personas / día.



Nomad™ Aqua 65

Alfombra de entrada construida con **dos tipos de fibras tejidas en rizo**: finos filamentos de polipropileno absorben el agua y fibras más gruesas de Poliamida retiran la suciedad por fricción, estas fibras están tejidas sobre un entramado de Poliéster. Base antideslizante de PVC sin ftalatos.
Espesor: 7,5 mm.
Tráfico Medio: 500 – 1.500 personas / día.



Nomad™ Aqua 85

Alfombra de entrada construida con **dos tipos de fibras tejidas en rizo**: finos filamentos de poliamida absorben el agua y fibras más gruesas de poliamida retiran la suciedad por fricción. Estas fibras están tejidas sobre un entramado de poliéster. Base antideslizante de PVC sin ftalatos.
Espesor: 7,5 mm. Tráfico Alto: 1.500 – 5.000 personas / día.



Aqua – Ejemplos de Instalación



Sistema de Alfombrillas Nomad™

Guía de Selección de Alfombras Nomad™

ALFOMBRA	POSICIÓN		COLOCACIÓN	
	Interior	Exterior	Cajeado	Superficie
VINILO				
Terra 8100	●	●	●	
Terra 8150	●			●
Terra 9100		●	●	
Terra 6050	●			●

ALFOMBRA	POSICIÓN		COLOCACIÓN	
	Interior	Exterior	Cajeado	Superficie
TEXTIL				
Alfombra Softex	●			●
Nomad™ Aqua 45	●			●
Nomad™ Aqua 65	●			●
Nomad™ Aqua 85	●			●