

# **FICHA TÉCNICA**



### **TAPETE NOMAD**

No. DIKEN: 20 21 39

MARCA: 3M

**MODELO: 8100** 

## **DESCRIPCIÓN**

 El producto está hecho de un filamento continuo no tejido y unido de vinilo resistente al aceite para formar un tapete resistente al agua, aceite, a la intemperie y al medio ambiente, adecuado para el tráfico pesado.

### **APLICACIONES**

 Para usarse como tapete de entrada en interiores y exteriores de edificios, en áreas con espacios diseñados con pozas para tapetes u otras áreas expuestas a tráfico peatonal pesado.

## PRESENTACIÓN

Venta por rollo.

#### **MANTENIMIENTO**

Mantenimiento diario:

- 1. Aspirar diariamente: Utilice una aspiradora en seco con cepillo vertical con su configuración más potente. Mueva la aspiradora lentamente sobre el tapete para dar tiempo a que se recoja la suciedad.
- 2. En áreas de alto tráfico o en puntos pivote gire el tapete de un lado a otro para reposicionarlo.
- 3. Es importante que el piso debajo del tapete este también limpio (barrido y trapeado). La parte inferior del tapete debe estar limpia y áreas con mucho polvo y escombros.

CUADRO TÉCNICO	
MATERIAL:	Anillos de vinilo (rulos) con respaldo
COLOR:	Gris
DIMENSIONES:	Rollo de 1.20 x 18.29 mts.
ESPESOR:	0.55 pulgadas (14 mm)
GRADO DE TRÁNSITO:	Alto

No. DIKEN

20 21 39





# FICHA TÉCNICA

## Propiedades: Valores típicos

Retardo a la propagación de fuego:

Método de prueba Valor DOC FF 1-70 Pasó ASTM E-648 Pasó

NFPA-253 Pasó& >0.7 whats/cm2, NFPA Class1 FTM estándar 372

ASTM 662-95 Densidad de humo DM=404

Propiedades Eléctricas:

Método de prueba Valor

Estática 1.4kV Neolite Soles

AATCC-134

Volumen de resistividad (ASTM D 257) 7.2\*10" ohms-cm

Resistencia Química: Todas las pruebas 7 días @ 72°F (22°C) a menos que se indique lo contrario

Agua	Excelente
Agua salina al 10%	Excelente
Agua Clorada	Excelente
Fosfato Trisódico	Excelente
Solución de detergente al 5%	Excelente
Aceite de Maní	Bueno
Aceite de cocina	Bueno
Ácido Sulfúrico al 24%	Excelente
Ácido Hidro clorhídrico al 10%	Excelente
Alcohol etílico	Bueno
Hidróxido de sodio	Excelente
Hexano	Bueno
Cloruro de Metileno (removedor de pintura)	Pobre
Aceite mineral	Bueno
Gasolina	Bueno
Aceite de Motor	Excelente
Diesel	Bueno
Fluido de transmisión	Excelente
Ácido acético al 25%	Bueno
Líquido de frenos	Bueno
Excolanta: No se observan efectos en el producto	Ruonos el producto ligeramente se endurese o se

**Excelente:** No se observan efectos en el producto. **Bueno:** el producto ligeramente se endurece o se decolora. **Pobre:** El producto sufre daños y se vuelve inadecuado para su uso.