



Nomad 96% Reciclada

Alfombrilla de entrada para tráfico bajo

Boletín técnico.

TD 695

Descripción

96% Reciclada es una alfombrilla de fabricada con un 96% de material reciclado de productos de consumo.

Las fibras utilizadas son de poliéster (PET) que viene de las botellas de plástico recicladas y el soporte está fabricado a partir de caucho reciclado, en su mayoría de neumáticos reciclados.

Las fibras de la 96% RECICLADA están tejidas creando una estructura única en forma de diamante.

Posicionamiento del Producto

- Tráfico Bajo: hasta 500 personas por día
- Interior, preferiblemente como segunda barrera frente a la suciedad.
- Rango de temperatura de servicio: de 0 a 60°C

Características

- Estructura única en forma de diamante
- Fabricada con material reciclado
- Soporte antideslizante
- Permite el tránsito seguro de personas

Colores

Negro o Verde

Medidas y envasado

Medida	Cantidad	Peso
80 x 300 cm	1 alfombra / caja	7.5 kg
85 x 150 cm	1 alfombra / caja	4.0 kg
115 x 180 cm	1 alfombra / caja	6.5 kg

Propiedades del Producto

Propiedad	Valores típicos
Peso Total (sin borde)	2800 g/m ²
Espesor Total	6.8 mm
Espesor del Pelo	3.2 mm
Absorción Total de agua	2.5 Litros/m ²
Tiempo de secado (2 Litros /m ²)	24h

Lista de Materiales

Tipo de material	Contenido
Poliéster, reciclado (PET)	67,6%
Granulado de caucho reciclado	28,4%
Ligante de Uretano	2,8%
Pigmento	1.2%

Instalación

Dejar directamente sobre el suelo limpio y seco.

Recomendaciones de Limpieza

Mantenimiento rutinario

Aspirado. Utilice un aspirador potente con cepillo para un mejor resultado

Limpiezas intermedias

Entre aspirados puede pasarse un cepillo manual..

Limpieza de manchas

Se recomienda retirar rápidamente chicles pegados.

Limpieza Periódica en profundidad

Mediante Inyección-Extracción. La temperatura máxima de la solución limpiadora no debe superar los 50°C..

Procedimiento MSWP 02

Desecho del Producto

Los residuos se pueden depositar en contenedores apropiados o reutilizar en incineración. El código de la directiva europea para desecho de material plástico es 20-01-39. Consulte su procedimiento local de tratamiento de residuos para un posible reciclado.

Origen del producto: fabricado en USA

