



# Nomad<sup>TM</sup> AQUA 65

# Alfombrilla de entrada para tránsito medio

Boletín Técnico TD 801

# Descripción

Nomad Aqua 65 es una alfombrilla de entrada diseñada para tránsito medio con una buena durabilidad, su construcción permite retirar y esconder la suciedad además de adsorber agua evitando la entrada de suciedad al interior.

Nomad Aqua 65 está construido con dos tipos de fibras tejidas en rizo, finos filamentos de Polipropileno adsorben el agua y fibras más gruesas de Poliamida retiran la suciedad por fricción, estas fibras están tejidas sobre un entramado de Poliéster.

La base antideslizante de Nomad Aqua 65 es una sólida base de PVC sin ftalatos, para proteger el suelo sobre el que se sitúa la alfombra.

Los bordes de Nomad Aqua 65 están reforzados con un perfil de PVC sin ftalatos, para facilitar un tráfico seguro.

# Posicionamiento del Producto

- Alto tránsito: de 1500 a 5000 personas por día
- Interior, preferiblemente como segunda barrera frente a la suciedad.
- Rango de temperatura de servicio: de 0 a 60°C

#### Características

- Tejido duradero mezcla de fibras de poliamida en rizo.
- Diseño aleatorio y homogéneo.
- Soporte antideslizante de PVC libre de ftalatos.
- Excelente capacidad de recoger y retener suciedad y agua.
- Permite el tránsito seguro de personas y carros

#### **Colores**

Negro Antracita, Gris, Marrón y Azul.

#### Medidas y envasado

~	
60 x 90 cm	6 alfombra /caja 15kg
90 x 150 cm	1 alfombra / 5.5kg
90 x 300 cm	1 alfombra / 12kg
130 x 200 cm	1 alfombra / 10kg
130 x 300 cm	1 alfombra / 15kg
200 x 300 cm	1 alfombra / 21kg
200 x 1000 cm	1 alfombra / 69kg
Rollo:	
200 x 2000 cm	137 kg

# **Propiedades del Producto**

Propiedad	Valores típicos
Peso Total (sin borde)	3870 g/m2
Peso Total del Pelo	770 g/m2
Peso del entramado	100 g/m2
Espesor Total	7.5 mm
Espesor del Pelo	5.5 mm
Fibras / m2	93.240
Estabilidad Dimensional	< 1%
Ancho del Borde	25 mm
Alto del Borde	2 mm
Absorción Total de agua	3.6 Litros/m2
Tiempo de secado (con 2 Litros / m2)	24h
Inflamabilidad Euroclass EN1350-1	

# Resistencia química

Solución	Resistencia
Detergentes	Excelente
Agua salada	Excelente
Gasolina	Buena
Gasóleo	Buena
Aceite de Motor	Buena
Lejía	Excelente

1 Test: 7 días de inmersión total

#### ① Resistencia:

- Excelente = sin impacto.
- Buena = ligero efecto sobre el producto, menos de 1% de pérdida de peso
- Pobre = el producto pierde sus propiedades de uso.

## Instalación

Coloque las alfombrillas Nomad Aqua 65 sobre un suelo limpio y seco. Dejar caer directamente sobre el suelo.

Los rollos se pueden cortar. Se recomienda añadir un borde para permitir un tráfico seguro.





# Recomendaciones de Limpieza

#### Mantenimiento rutinario

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

También 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

Origen del producto: fabricado en Holanda /EU

Fuente de Suministro: Alemania /EU

## **Desecho del Producto**

Los pedazos de material desechados deben ser depositados en contenedores apropiados o incinerados. 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.

