

## 07. Niceway®

### Apresentação

O tapete Niceway com borracha, é um tapete de dupla face fabricado à medida na FCCmat em Portugal com componentes maioritariamente Portugueses. Consiste em perfis de borracha reforçada com fibras de nylon sintético com 15mm de largura e perfis de alumínio.

Todo o conjunto é fixo mecanicamente.

### Aplicação indicada

Este modelo de tapete é muito resistente, adequado para aplicações no interior de entradas com tráfego muito intenso, como por exemplo Aeroportos, Centros comerciais, Supermercados, ou Stand de automóveis é também indicado para Escritórios, Hotéis, Condomínios de Habitação, lojas de rua etc.

### Função

Limpeza e absorção de humidade

### Dimensões

As dimensões são de acordo com pedido de clientes, no entanto, quando a largura do tapete é muito grande, para maior comodidade de fabrico, transporte e limpeza, tem de ser dividido em partes com cerca de 1m2

### Opções

Este tapete pode ser embutido à face do pavimento ou aplicado sobre o pavimento com ou sem rampa de remate.

Nota: quando repartido em módulos, é necessário acessório T+ Perfil alumínio em T invertido para aplicar no pavimento na junção dos diversos módulos.

### Cores

Fibras de nylon em cinza  
Alumínio natural

### Limpeza e manutenção

A limpeza deve ser efectuada regularmente – aspirar regularmente e utilizar detergente para fibras sintéticas, em limpeza mais profunda.

### Especificações

Este tapete tem sistema construtivo e Design Português (FCCmat) com registo de Desenho e modelo utilidade no Instituto N. da Propriedade Industrial

Ideal para o interior da entrada ou abrigado da chuva.

Excelente retenção de sujidade, até 90%, e absorção de humidade, até 80%

#### Acabamento

borracha com fibras de nylon

#### Cores

Cinza escuro

#### Tráfego

Intensivo PLUS

#### Utilização

Ideal para Interior ou abrigado da chuva

#### Espessura

17mm

#### Espaçamento entre perfis

n.a.

#### Material de perfil

Alumínio extrudido.

#### Insonorizado

Sim

#### Enroláveis

Não

#### Acessórios

+L perfil em L; +T perfil em T

#### Dimensões

Fabricado em qualquer medida ou formato solicitado

#### Peso Total

17Kg/m2

#### Classe de fogo

E

