

# 825 Cushion Stat™

Tapete confortável com dissipação estática





# Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Tapetes de Borracha Dissipativa Estática e Acessórios

## 825 Cushion Stat™

Vantagens ergonómicas que advêm da sua plataforma de trabalho com 9,4 mm espessura dissipadora de estática combinada com uma base esponjosa que reduz a fadiga e a acumulação de cargas estáticas. Superfície rugosa para conferir tração não-direcional, muito fácil de limpar.

- Superfície rugosa para conferir tração não-direcional, muito fácil de limpar
- Opção de tomada fêmea para montar no tapete para ligação à terra através de cordão de terra opcional
- Orlas biseladas integradas nos quatro lados para minimizar o risco de tropeçamento

### Utilização recomendada

- Áreas Secas
- Para colocação em linhas de montagem ESD, armazéns de seleção, embalagem e logística, estações individuais de trabalho.
- Uso Médio

### Cores:

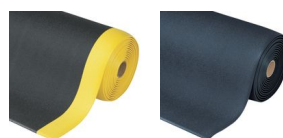
- Preto
- Preto/amarelo
- Cinzento

### Tamanhos:

- 91cm x 150cm
- 91cm x linm
- 91cm x 18.3m

### Acessórios:

- 825-C
- 051 ESD Floor Grounding Cord



# Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Tapetes de Borracha Dissipativa Estática e Acessórios

## Cushion Stat™

### Geral

Brand	Notrax
Categoria	Tapetes de Borracha Dissipativa Estática e Acessórios
Modelo	825
Produto familiar	Cobertura de Pisos Industriais e Comerciais
Grupo de produtos	Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança
Nome do Produto	Cushion Stat™
Utilização recomendada	Para colocação em linhas de montagem ESD, armazéns de seleção, embalagem e logística, estações individuais de trabalho.
	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Designação	Áreas Secas - Tapetes Dissipadores Estática
Update trigger	20210310-1301
	Uso Médio

### Sustainability

REACH	REACH Compatível (Registo, Avaliação, Autorização e Restrição de Químicos)
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Sustentabilidade	Material Reciclável
	1

### Tests

Elongação	125%
ESD Rg	Rg 10 <sup>6</sup> - 10 <sup>9</sup>
	Rp 10 <sup>6</sup> - 10 <sup>9</sup>
	Pass
Coeficiente de fricção	0.79
Inflamabilidade da superfície	Passar

### Technical Specifications

Application	Ambientes industriais
Bordas	Orlas biseladas em todos os lados
Material	Vinil microcelular
Material Group	Vinil
Processo	Formação de espuma

## Cushion Stat™ Cinzento

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Profundidade (mm)
825S0035GY	91cm x 150cm	4.1	9.4
825R0036GY	91cm x 18.3m	50	9.4
825C0036GY	91cm x linm	2.7	9.4

## Cushion Stat™ Preto/amarelo

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Profundidade (mm)
825S0035BY	91cm x 150cm	4.1	9.4
825C0036BY	91cm x linm	2.7	9.4
825R0036BY	91cm x 18.3m	50	9.4

## Cushion Stat™ Preto

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Profundidade (mm)
825S0035BL	91cm x 150cm	4.1	9.4
825R0036BL	91cm x 18.3m	50	9.4
825C0036BL	91cm x linm	2.2	9.4

## Acessórios

825-C 051 ESD Floor Grounding Cord