



Justrite Safety Group

# 489 Cushion Flex®

Tapete antifadiga em chapa diamantada resistente ao óleo



# Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Tapetes Autónomos para Áreas Secas

## 489 Cushion Flex®

Versão resistente ao óleo do nosso tapete antifadiga mais vendido conhecido pela sua superfície superior em chapa diamantada e elevado nível de conforto ergonómico em posições de trabalho dinâmicas e estacionárias.

- O composto de 100% borracha de nitrilo é resistente à maior parte dos óleos industriais e químicos fortes
- Uma plataforma de 12,7 mm de espessura proporciona a máxima durabilidade, conforto e isolamento de pavimentos duros e de vibrações
- Os bordos biselados amarelos em todos os quatro lados minimizam o risco de tropeçar e estão em conformidade com a norma OSHA 1910-144



### Utilização recomendada

- Áreas Secas e Gordurosas
- Para colocação em fábricas de produção, linhas de produção, linhas de montagem, maquinaria CNC, metalurgia para estações individuais de trabalho e plataformas personalizadas de trabalho
- Uso Intenso

### Cores:

- Preto
- Preto/amarelo
- Preto/laranja



### Tamanhos:

- 91cm x 210cm



# Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Tapetes Autónomos para Áreas Secas

## Cushion Flex®

### Geral

Brand	Notrax
Categoria	Tapetes Autónomos para Áreas Secas
Modelo	489
Produto familiar	Cobertura de Pisos Industriais e Comerciais
Grupo de produtos	Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança
Nome do Produto	Cushion Flex®
Utilização recomendada	Para colocação em fábricas de produção, linhas de produção, linhas de montagem, maquinaria CNC, metalurgia para estações individuais de trabalho e plataformas personalizadas de trabalho
	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Designação	Áreas Secas - Uso Industrial Intenso
Update trigger	20210310-1301
	Uso Intenso

### Sustainability

REACH	REACH Compatível (Registo, Avaliação, Autorização e Restrição de Químicos)
Reciclado	True
Sustentabilidade	Material Reciclável
	1

### Technical Specifications

Application	Ambientes industriais
Bordas	Orlas biseladas em todos os lados
Material	100% Borracha nitrílica
Material Group	Borracha nitrílica
Processo	Moldagem por compressão



489S002MOB

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Profundidade (mm)
489S002MOB	91cm x 210cm	23	12.7

## Cushion Flex® Preto



489S002MBL

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Profundidade (mm)
489S002MBL	91cm x 210cm	23	12.7

## Cushion Flex® Preto/amarelo

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Profundidade (mm)
489S002MBY	91cm x 210cm	23	12.7