

850SFR Cushion Ease™ GSII® Nitrile FR

Tapetes anti fadiga modulares em borracha nitrílica com Grip Step®



Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Tapetes Modulares para Áreas Molhadas

850SFR Cushion Ease™ GSII® Nitrile FR

Tapetes anti fadiga modulares em borracha com orifícios para drenagem e aerização para manterem a área de trabalho limpa e seca. Excelentes propriedades anti fadiga graças à sua conceção única pelo lado inferior e a compostos de borracha resiliente.

- Revestimento abrasivo Grip Step® para ganhos de aderências em áreas muito escorregadias
- Unidades quadradas interligáveis com 91 x 91 cm que podem ser montadas sem qualquer dificuldade ou esforço nos seus locais, cobrindo as áreas de parede-a-parede ou na forma de ilhas, em qualquer direção ou configuração
- Compatíveis com o sistema de rampas MD Ramp System para permitirem soluções de segurança biseladas e inteligentes
- Resistente à maior parte dos óleos industriais e adequado para áreas de soldadura

Utilização recomendada

- Áreas Húmidas/Secas e Oleosas
- 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

Tamanhos:

- 91cm x 91cm
- per m2

Acessórios:

- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile
- INS
- 651 M.D. Fire Retardent Ramp System
- 551 MD Ramp System™ Nitrile

Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Tapetes Modulares para Áreas Molhadas

Cushion Ease™ GSII® Nitrile FR

Geral

Brand	Notrax
Categoria	Tapetes Modulares para Áreas Molhadas
Modelo	850SFR
Produto familiar	Cobertura de Pisos Industriais e Comerciais
Grupo de produtos	Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança
Nome do Produto	Cushion Ease™ GSII® Nitrile FR
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
Series	Cushion-Ease®
	Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Chicago, IL 60638, United States
Designação	Áreas Húmidas/Secas - Tapetes Modulares Borracha
Update trigger	20210310-1301
	Uso Intenso

Sustainability

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

Tests

Resistência à abrasão 1000	2.3% weight loss (5000 cycles)
Classificação resistência ao fogo EU	EN 13501-1 Bfl-S1
	Pass
Anti escorregamento	R13
Coeficiente de fricção	0.86
Inflamabilidade da superfície	Passar

Technical Specifications

Application	Ambientes industriais
Bordas	Bordas biseladas anexáveis estão disponíveis
Material	Retardantes das chamas composto de borracha 100% nitrílica
Material Group	Borracha nitrílica
Processo	Moldagem por compressão

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Altura (cm)
850SFR33BL	91cm x 91cm	11.2	1.9
850SFR00BL	per m2	11.9	1.9

Acessórios

552 MD-X Ramp System™ Nitrile	INS	651 M.D. Fire Retardent Ramp System	551 MD Ramp System™ Nitrile
-------------------------------	-----	-------------------------------------	-----------------------------