



Justrite Safety Group

558 Cushion Ease Solid™ ESD

Tapete anti-fadiga modular ESD



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

558 Cushion Ease Solid™ ESD

O benefício ergonómico deriva de uma plataforma de trabalho com uma grossura de 19 mm com uma estrutura fechada e antiderrapante à base de seixos, com uma superfície que garante um máximo conforto anti fadiga em ambientes industriais secos ESD.

- Os placas de borracha de utilização intensiva podem ser facilmente montados para fins de cobertura de grandes áreas ou para estações individuais de trabalho, parede com parede ou enquanto ilhas separadas
- Compatível com o patenteado MD Ramp System™ para soluções inteligentes e seguras de biselamento; possibilita ângulos externos e internos
- Conforme IEC 61340-4-1 (categoria DIF) resistência medida Rg 106 - 109 Ω, Rp 106 - 109 Ω

Utilização recomendada

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

Cores:

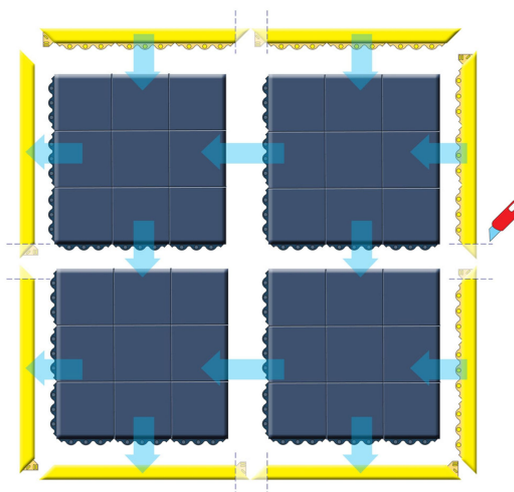
- Preto

Tamanhos:

- 91cm x 91cm
- per m2

Acessórios:

- 825-C
- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile
- 551 MD Ramp System™ Nitrile
- 057 ESD Mat Cleaner
- 052 ESD Common Grounding Cord
- 055 ESD Heel Grounder
- 051 ESD Floor Grounding Cord
- 054 ESD Ficha Ligação à Terra



GOOD BETTER BEST



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

Cushion Ease Solid™ ESD

Geral

Brand	Notrax
Categoria	Tapetes de Borracha Dissipativa Estática e Acessórios
Modelo	558
Produto familiar	Cobertura de Pisos Industriais e Comerciais
Grupo de produtos	Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança
Nome do Produto	Cushion Ease Solid™ ESD
Utilização recomendada	Para colocação em linhas de montagem ESD, armazéns de seleção, embalagem e logística, estações individuais de trabalho.
Series	Cushion-Ease® Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Chicago, IL 60638, United States
Designação	Áreas Secas - Tapetes Modulares Borracha Uso Intenso
Update trigger	20210310-1301
	Uso Intenso

Sustainability

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

Tests

Resistência à abrasão 1000	2.2% (5000 cycles)
	35.1 lbs/in ²
	98.8 lbs/in ²
ESD Rg	Rg 10 ⁶ - 10 ⁹ Ω
	Rp 10 ⁶ - 10 ⁹ Ω
	Pass
Anti escorregamento	R9
Coeficiente de fricção	0.81
Inflamabilidade da superfície	Passar

Technical Specifications

Application	Ambientes industriais
Bordas	Bordas biseladas anexáveis estão disponíveis
Material	Borracha natural dissipadora de eletricidade estática
Material Group	Borracha
Processo	Moldagem por compressão

Cushion Ease Solid™ ESD Preto

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Profundidade (mm)
558S0033BL	91cm x 91cm	11	19
558S0000BL	per m2	13.6	19

Acessórios

825-C	552 MD-X Ramp System™ Nitrile	551 MD Ramp System™ Nitrile	057 ESD Mat Cleaner
052 ESD Common Grounding Cord	055 ESD Heel Grounder	051 ESD Floor Grounding Cord	054 ESD Ficha Ligação à Terra