



Justrite Safety Group

661 Cushion Ease Solid™ ESD Nitrile FR

Tapete modular ESD Nitrile FR



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

661 Cushion Ease Solid™ ESD Nitrile FR

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.

- 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
- Resistente à maior parte dos óleos industriais e adequado para áreas de soldadura

Utilização recomendada

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

Cores:

- Preto

Tamanhos:

- 91cm x 91cm
- per m2

Acessórios:

- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile
- INS
- 551 MD Ramp System™ Nitrile
- 057 ESD Mat Cleaner
- 056 ESD Pulseira
- 052 ESD Common Grounding Cord
- 055 ESD Heel Grounder
- 051 ESD Floor Grounding Cord
- 054 ESD Ficha Ligação à Terra
- 053 Cordão Espiralado ESD



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

Cushion Ease Solid™ ESD Nitrile FR

Geral

Brand	Notrax
Categoria	Tapetes Modulares para Áreas Secas
Modelo	661
Produto familiar	Cobertura de Pisos Industriais e Comerciais
Grupo de produtos	Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança
Nome do Produto	Cushion Ease Solid™ ESD Nitrile FR
Utilização recomendada	Para colocação em linhas de montagem ESD, armazéns de seleção, embalamento e logística, estações individuais de trabalho.
Series	Cushion-Ease® Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands
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)
	True
Sustentabilidade	Material Reciclável
	1

Tests

Resistência à abrasão 1000	2.2% (5000 cycles)
ESD Rg	Rp 10 ⁶ - 10 ⁹ Ω
	Rp 10 ⁶ - 10 ⁹ Ω
Classificação resistência ao fogo EU	EN 13501-1 Bfl-S1
	Pass
Dureza	56 Shore A
Anti escorregamento	R9
Coeficiente de fricção	0.81
Inflamabilidade da superfície	Passar

Technical Specifications

Application	Ambientes industriais
Bordas	Bordas biseladas anexáveis estão disponíveis
Material	Retardantes das chamas e composto borracha nautral dissipadora de eletricidade estática
Material Group	Borracha nitrílica
Processo	Moldagem por compressão

Cushion Ease Solid™ ESD Nitrile FR Preto

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Profundidade (mm)
661S0000BL	per m2	13.6	19
661S0033BL	91cm x 91cm	12.7	19

Acessórios

552 MD-X Ramp System™ Nitrile	INS	551 MD Ramp System™ Nitrile	057 ESD Mat Cleaner
056 ESD Pulseira	052 ESD Common Grounding Cord	055 ESD Heel Grounder	051 ESD Floor Grounding Cord
054 ESD Ficha Ligação à Terra	053 Cordão Espiralado ESD		