



Justrite Safety Group

656SG Cushion Ease Solid™ Nitrile - 5S

Lacas em borracha modulares para uso intenso



Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - ORGANIZAÇÃO DO LOCAL DE TRABALHO 5S

656SG Cushion Ease Solid™ Nitrile - 5S

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
- Resistente à maior parte dos óleos industriais
- Compatível com o patenteado MD Ramp System™ para soluções inteligentes e seguras de biselamento; possibilita ângulos externos e internos

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:

- 5S cinzenta

Tamanhos:

- 91cm x 91cm
- per m2

Acessórios:

- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile
- 551 MD Ramp System™ Nitrile
- 569 Cushion Ease Solid™ Nitrile Marking Line



Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - ORGANIZAÇÃO DO LOCAL DE TRABALHO 5S

Cushion Ease Solid™ Nitrile - 5S

Geral

Brand	Notrax
Categoria	ORGANIZAÇÃO DO LOCAL DE TRABALHO 5S
Modelo	656SG
Produto familiar	Cobertura de Pisos Industriais e Comerciais
Grupo de produtos	Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança
Nome do Produto	Cushion Ease Solid™ Nitrile - 5S
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
Designação	Áreas Secas - Sistemas Modulares
	Uso Intenso

Tests

Anti escorregamento	R9
---------------------	----

Technical Specifications

Application	Ambientes industriais
Bordas	Bordas biseladas anexáveis estão disponíveis
Material	100% Borracha nitrílica
Material Group	Borracha nitrílica
Processo	Moldagem por compressão

656S0000GY



656S0033GY

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Profundidade (mm)
656S0000GY	per m2	13.6	19
656S0033GY	91cm x 91cm	12	19

Acessórios

552 MD-X Ramp
System™ Nitrile

551 MD Ramp System™
Nitrile

569 Cushion Ease Solid™
Nitrile Marking Line