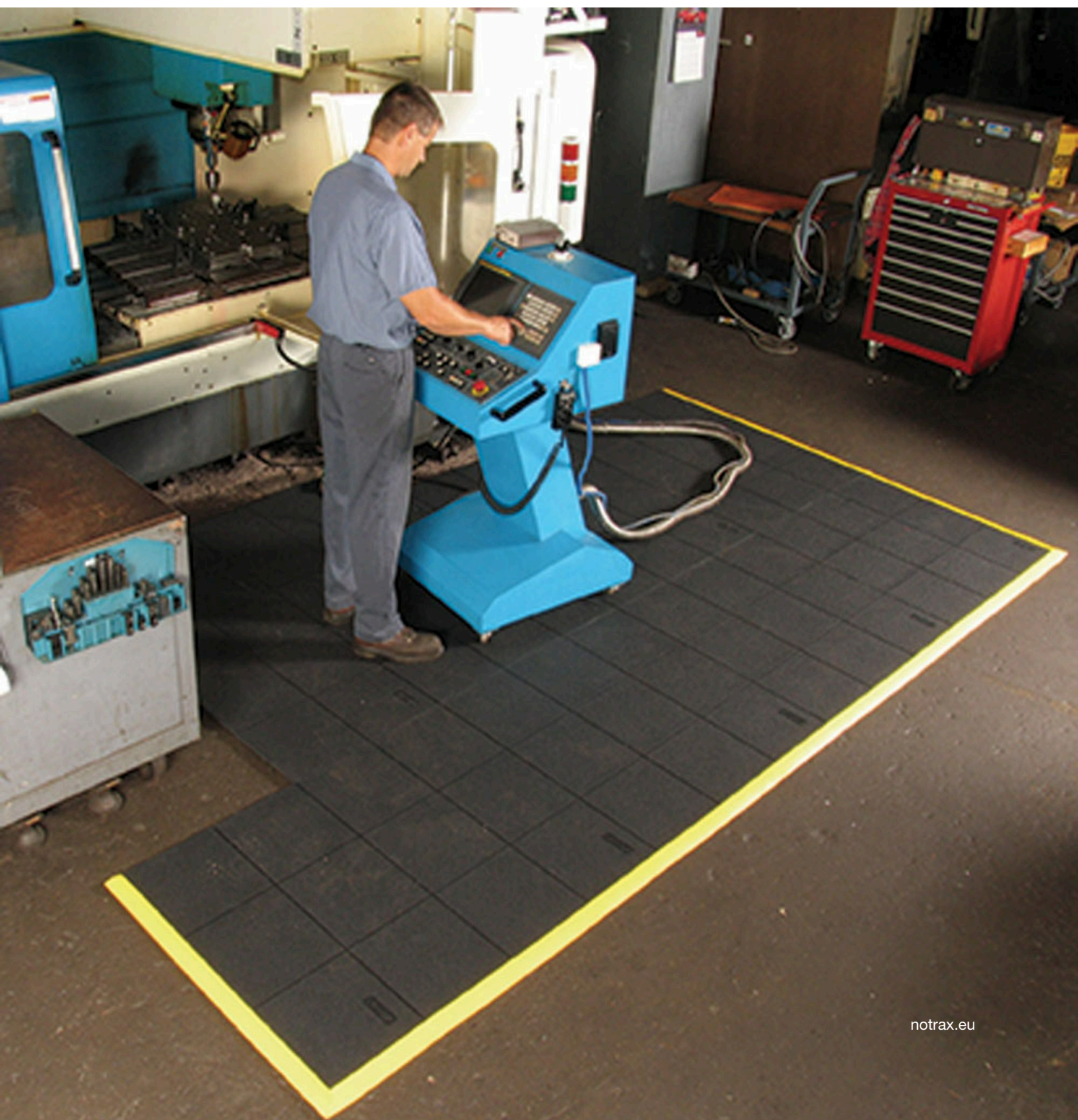




Justrite Safety Group

# 656S Cushion Ease Solid™ Nitrile

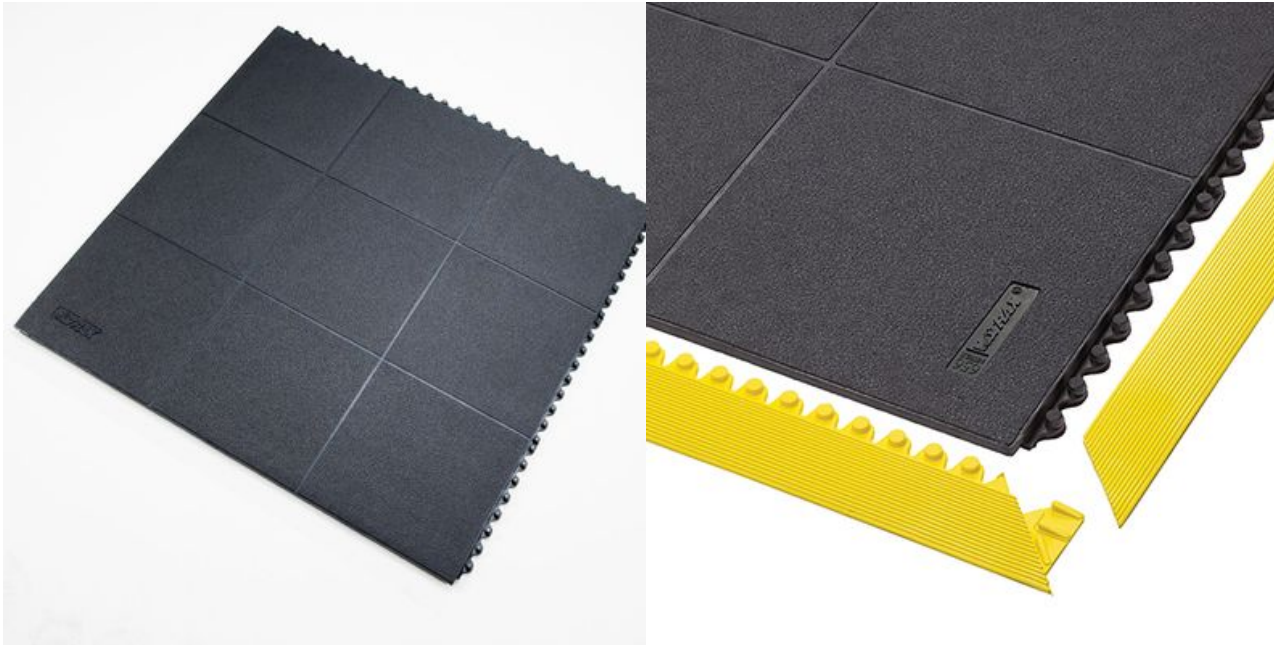
Ladrilhos modulares de borracha de utilização intensiva



# 656S Cushion Ease Solid™ Nitrile

## Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Tapetes Modulares para Áreas Secas/Molhadas

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 antifadiga em ambientes industriais secos.



- As placas de borracha de utilização intensiva podem ser facilmente montadas 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 MD Ramp System™ patenteado para soluções inteligentes e seguras de biselamento; possibilita ângulos externos e internos

- 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

Utilização  
recomendada



# Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Tapetes Modulares para Áreas Secas/Molhadas

## Cushion Ease Solid™ Nitrile

### Geral

Brand	Notrax
Categoria	Tapetes Modulares para Áreas Secas/Molhadas
Modelo	656S
Produto familiar	Cobertura de Pisos Industriais e Comerciais
Grupo de produtos	Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança
Nome do Produto	Cushion Ease Solid™ Nitrile
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®
	Chicago, IL 60638, United States, Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Designação	Áreas Húmidas/Secas e Oleosas - Sistemas Modulares 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	1.50% weight loss (5000 cycles)
	37.0 lb/in <sup>2</sup> (at 25%)
	98.9 lb/in <sup>2</sup> (at 50%)
	Pass
Dureza	64 Shore A
Anti escorregamento	R9
Coeficiente de fricção	0.88
Inflamabilidade da superfície	Passar

## Technical Specifications

Application	Ambientes industriais
Bordas	Bordas biseladas anexáveis estão disponíveis
Material	100% Borracha nitrílica
Material Group	Borracha nitrílica
Processo	Moldagem por compressão
	- 40 ° C a + 120 ° C



# Cushion Ease Solid™ Nitrile Preto

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Profundidade (mm)
656S0000BL	per m2	13.6	19
656S0033BL	91cm x 91cm	12	19

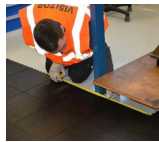
## Accessories



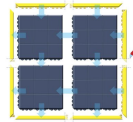
552

### **MD-X Ramp System™ Nitrile**

Sistema de rampa para facilidade de amortecimento e posicionamento de segurança



INS



551

### **MD Ramp System™ Nitrile**

Sistema de rampa biselada para tapetes modulares antifadiga da série Cushion Ease e Safety Stance.