

T23 Multi-Mat II®

Tapete de drenagem reversível antiderrapante



Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Tapetes para Processamento e Serviço Alimentar

T23 Multi-Mat II®

Tapetes reversíveis com superfície anti escorregamento que lhes confere tração para aumentar a aderência em áreas secas, húmidas e gordurosas. São utilizáveis de ambos os lados de forma a aumentar a sua longevidade. Uma solução eficaz, económica e durável para reduzir o risco de quedas por escorregamento. Baixo peso para facilitar o seu levantamento e limpeza.

- Baixo perfil para permitir o acesso a equipamentos com rodados
- Orifícios de drenagem para escoamento instantâneo dos líquidos e permitir a passagem de resíduos mantendo assim a sua superfície limpa
- Botões elevados para aerização e impedir que o tapete deslize

Utilização recomendada

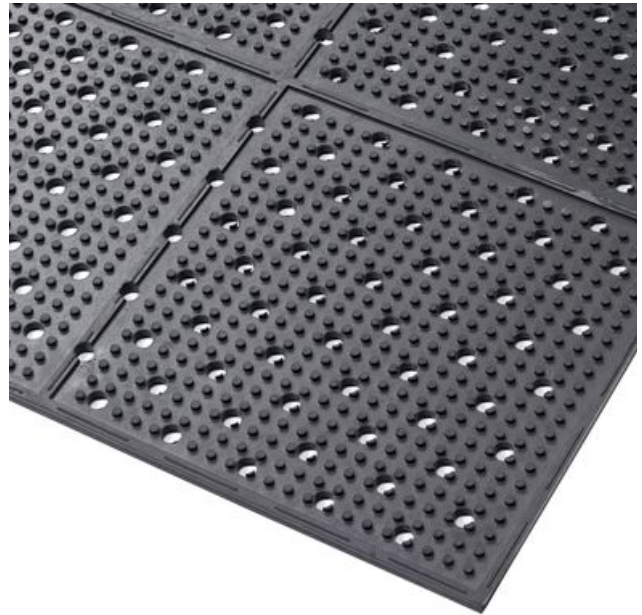
- Áreas Húmidas/Secas e Oleosas
- Para colocação em fábricas de produção, linhas de montagem, armazéns de seleção, embalagem e logística, estações individuais de trabalho.
- Uso Médio

Cores:

- Preto

Tamanhos:

- 122cm x 122cm
- 122cm x 244cm
- 60cm x 122cm
- 60cm x 244cm
- 91cm x 122cm
- 91cm x 244cm
- 122cm x 975cm
- 60cm x 975cm
- 91cm x 975cm



Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Tapetes para Processamento e Serviço Alimentar

Multi-Mat II®

Geral

Brand	Notrax
Categoria	Tapetes para Processamento e Serviço Alimentar
Modelo	T23
Produto familiar	Cobertura de Pisos Industriais e Comerciais
Grupo de produtos	Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança
Nome do Produto	Multi-Mat II®
Utilização recomendada	Para colocação em fábricas de produção, linhas de montagem, armazéns de seleção, embalagem e logística, estações individuais de trabalho.
	Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Chicago, IL 60638, United States
Designação	Áreas Húmidas/Secas ou Oleosas - Anti Escorregamento
Update trigger	20210310-1301
	Uso Médio

Sustainability

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

Tests

Resistência à abrasão 500	1.6%
	Pass
Coeficiente de fricção	0.63
Inflamabilidade da superfície	Passar

Technical Specifications

Application	Ambientes industriais
Bordas	Sem bordas
Material	Borracha natural
Material Group	Borracha natural
Processo	Moldagem por compressão

Multi Mat II® Preto

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Altura (cm)
T23R0232BL	60cm x 975cm	57.9	0.95
T23S0024BL	60cm x 122cm	7.12	0.95
T23S0044BL	122cm x 122cm	14.6	0.95
T23S0048BL	122cm x 244cm	28.7	0.95
T23S0028BL	60cm x 244cm	14.5	0.95
T23R0432BL	122cm x 975cm	115.8	0.95
T23R0332BL	91cm x 975cm	82	0.95
T23S0034BL	91cm x 122cm	13.3	0.95
T23S0038BL	91cm x 244cm	20.5	0.95