

417 Bubble Sof-Tred™

Estrato Dyna-Shield™ com desenho único com bolhas



Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Comprimentos Lineares para Áreas Secas

417 Bubble Sof-Tred™

Conforto excepcional no trabalho graças a um composto com formulação especial com 12,7 mm espessura. O estrato exclusivo de proteção em Dyna-Shield aumenta 50% a sua longevidade em serviço quando comparado com o vinil microcelular.

- Disponíveis barreiras amarelas longitudinais para cumprirem com a regra OSHA 1910-144
- Os quatro lados são biselados para minimizar o risco de tropeçamento
- Desenho único com bolhas para potenciar o conforto

Utilização recomendada

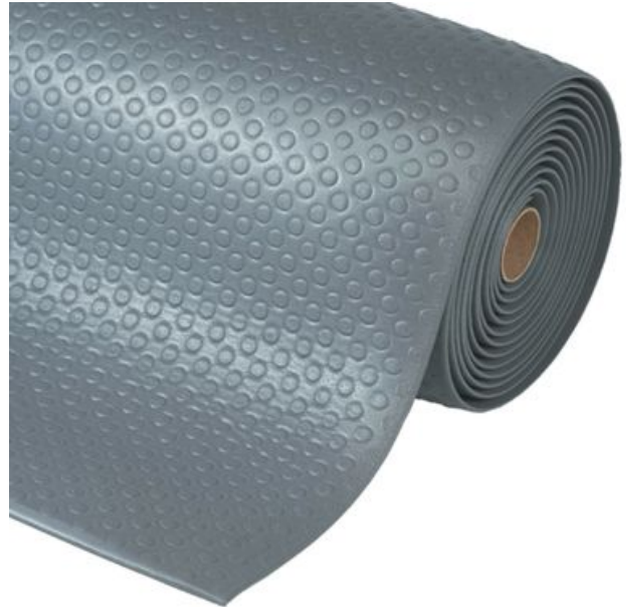
- Áreas Secas
- Para colocação em fábricas de produção, linhas de montagem, armazéns de seleção, embalagem e logística, estações individuais de trabalho.
- Uso Médio

Cores:

- Preto/amarelo
- Cinzento

Tamanhos:

- 60cm x 91cm
- 91cm x 150cm
- 122cm x linm
- 60cm x linm
- 91cm x linm
- 122cm x 18.3m
- 60cm x 18.3m
- 91cm x 18.3m



Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Comprimentos Lineares para Áreas Secas

Bubble Sof-Tred™

Geral

Brand	Notrax
Categoria	Comprimentos Lineares para Áreas Secas
Modelo	417
Produto familiar	Cobertura de Pisos Industriais e Comerciais
Grupo de produtos	Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança
Nome do Produto	Bubble Sof-Tred™
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, Moselle, MS 39459, United States
Designação	Áreas Secas – Dyna-Shield™
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 1000	1.7%
Resistência à abrasão 500	0.6%
	0.70 cm
	0.81 cm
Elongação	140.8%
	Pass
Bateria de espuma	40 lb/in ²
Dureza	20 Shore A
Anti escorregamento	R10
Coeficiente de fricção	1.10
Inflamabilidade da superfície	Passar
Resistência ao rasgamento	13 lb

Technical Specifications

Application	Ambientes industriais
Forro	Vinílica microcelular
Carga de ruptura	24.4 lb
Bordas	Orlas biseladas em todos os lados
Material	Vinil microcelular
Material Group	Vinil
Processo	Formação de espuma

Bubble Sof-Tred™ Cinzento

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Altura (cm)
417S0035GY	91cm x 150cm	5.3	1.27
417S0023GY	60cm x 91cm	2.1	1.27
417C0036GY	91cm x linm	3.5	1.27
417C0048GY	122cm x linm	4.7	1.27
417C0024GY	60cm x linm	2.3	1.27
417R0024GY	60cm x 18.3m	43	1.27
417R0036GY	91cm x 18.3m	64	1.27
417R0048GY	122cm x 18.3m	86	1.27

Bubble Sof-Tred™ Preto/amarelo

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Altura (cm)
417S0035BY	91cm x 150cm	5.3	1.27
417C0048BY	122cm x linm	4.7	1.27
417C0036BY	91cm x linm	3.5	1.27
417C0024BY	60cm x linm	2.3	1.27
417S0023BY	60cm x 91cm	2.1	1.27
417R0024BY	60cm x 18.3m	43	1.27
417R0048BY	122cm x 18.3m	86	1.27
417R0036BY	91cm x 18.3m	64	1.27