



Justrite Safety Group

413 Gripper Sof-Tred™

Capa Dyna-Shield™ con diseño estriado



Alfombras ergonómicas, anti-desgaste y de seguridad - Longitudes lineales de zonas secas

413 Gripper Sof-Tred™

El confort excepcional para el trabajador es excelente gracias a la fórmula del compuesto de 12,7 mm de grosor. La capa protectora de Dyna-Shield™ alarga la vida del producto en un 50% en relación al vinilo micro celular normal.

- Su diseño estriado a lo largo proporciona una pisada segura
- Sus cuatro lados están biselados y sellados para minimizar el riesgo de tropezar
- Clasificación al deslizamiento R10 conforme a DIN51130 y la norma BG BGR181

Uso recomendado

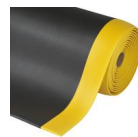
- Zonas Secas
- Para colocar en plantas de fabricación, líneas de montaje, zonas de picking, embalaje y almacenes logísticos, puestos de trabajo individuales
- Cargas medias

Colores:

- Negro/amarillo
- Gris

Tamaños

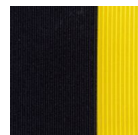
- 60cm x 91cm
- 91cm x 150cm
- 122cm x linm
- 60cm x linm
- 91cm x linm
- 122cm x 18.3m
- 60cm x 18.3m
- 91cm x 18.3m



RESISTENCIA AL DESGASTE

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO

ANTI FATIGA



Alfombras ergonómicas, anti-desgaste y de seguridad - Longitudes lineales de zonas secas

Gripper Sof-Tred™

General

Marca	Notrax
categoría	Longitudes lineales de zonas secas
número del producto	413
Familia de productos	Revestimientos industriales y comerciales
Grupo de producto	Alfombras ergonómicas, anti-desgaste y de seguridad
Nombre del producto	Gripper Sof-Tred™
Uso recomendado	Para colocar en plantas de fabricación, líneas de montaje, zonas de picking, embalaje y almacenes logísticos, puestos de trabajo individuales
Lugar de envío	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Tipo	Áreas secas - Dyna Shield™
Update trigger	20210310-1301
Intensidad de uso	Cargas medias

Sustainability

REACH	La normativa Reach (Registro, Evaluación, Autorización y Restricción de Sustancias Químicas)
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Sostenibilidad	Material reciclable
Garantía	1

Tests

Resistencia a la Abrasión 1000	4.9%
Resistencia a la Abrasión 500	2.15%
Deformación por compresión 1.4	0.62 cm
Deformación por compresión 2.8	0.77 cm
elongación	126%
Clasificación al fuego EUA	Pass
Batería de espuma	40 lb/in ²
Dureza	15 Shore A
Calificación de deslizamiento	R10
Coeficiente de fricción	1.00
Inflamabilidad de la superficie	Pasó
Resistencia al desgarre	10.6 lb

Technical Specifications

Solicitud	Ambientes Industriales
Carga de rotura	24.5 lb
Bordes	Bordes biselados en los cuatro lados
Material	Vinilo micro celular
Material Group	Vinilo
proceso	Espumado

Gripper Sof-Tred™ Negro/amarillo

Art. n.º	Dimensiones (cm)	Peso (kg)	Grosor (mm)
413S0023BY	60cm x 91cm	2.1	12.7
413R0036BY	91cm x 18.3m	64	12.7
413R0024BY	60cm x 18.3m	43	12.7
413R0048BY	122cm x 18.3m	86	12.7
413C0024BY	60cm x linm	2.3	12.7
413S0035BY	91cm x 150cm	5.3	12.7
413C0036BY	91cm x linm	3.5	12.7
413C0048BY	122cm x linm	4.7	12.7

Gripper Sof-Tred™ Gris

Art. n.º	Dimensiones (cm)	Peso (kg)	Grosor (mm)
413R0024GY	60cm x 18.3m	43	12.7
413C0048GY	122cm x linm	4.7	12.7
413R0048GY	122cm x 18.3m	86	12.7
413S0023GY	60cm x 91cm	2.1	12.7
413R0036GY	91cm x 18.3m	64	12.7
413S0035GY	91cm x 150cm	5.3	12.7
413C0024GY	60cm x linm	2.3	12.7
413C0036GY	91cm x linm	3.5	12.7