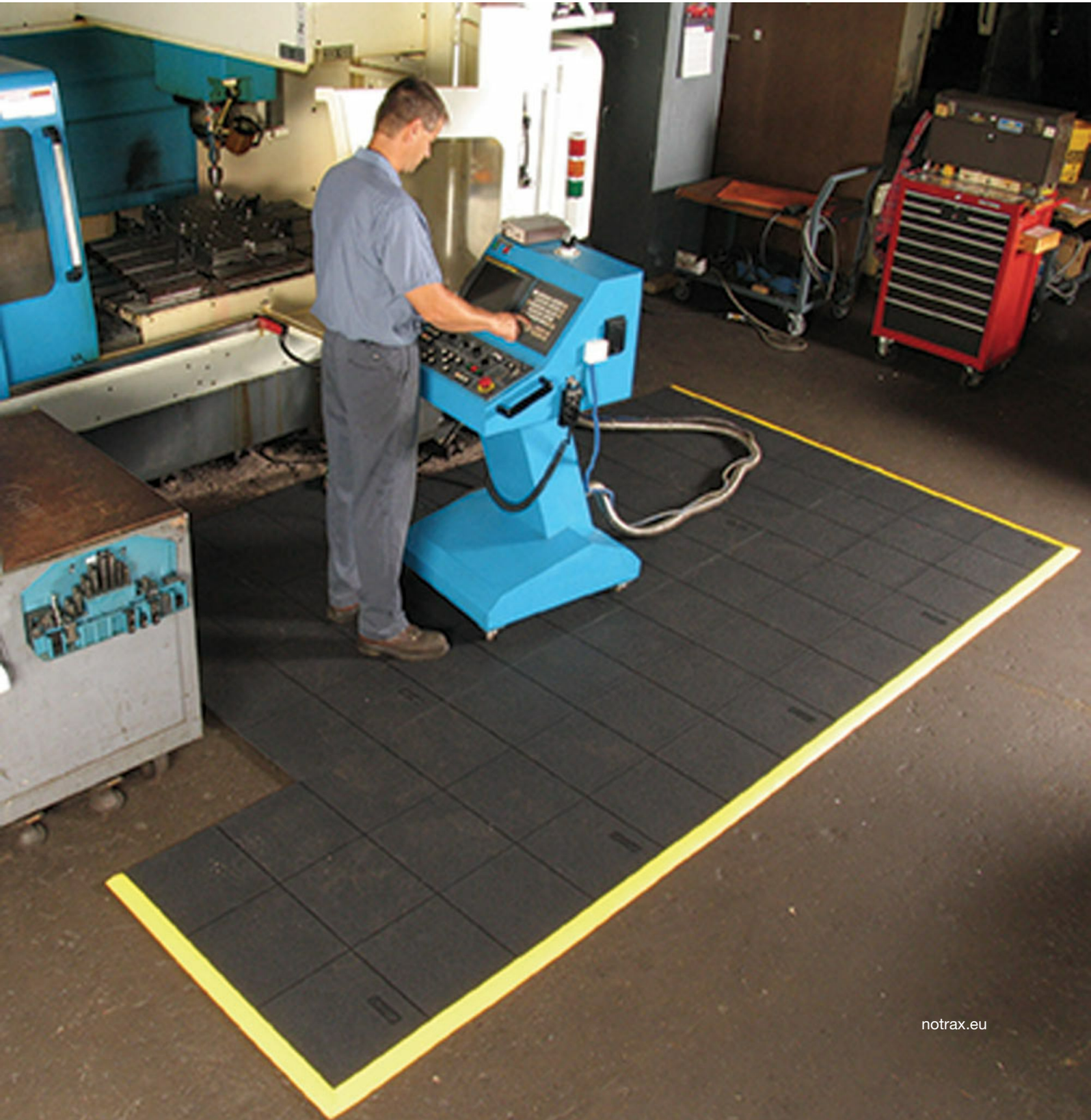




Justrite Safety Group

656S Cushion Ease Solid™ Nitrile

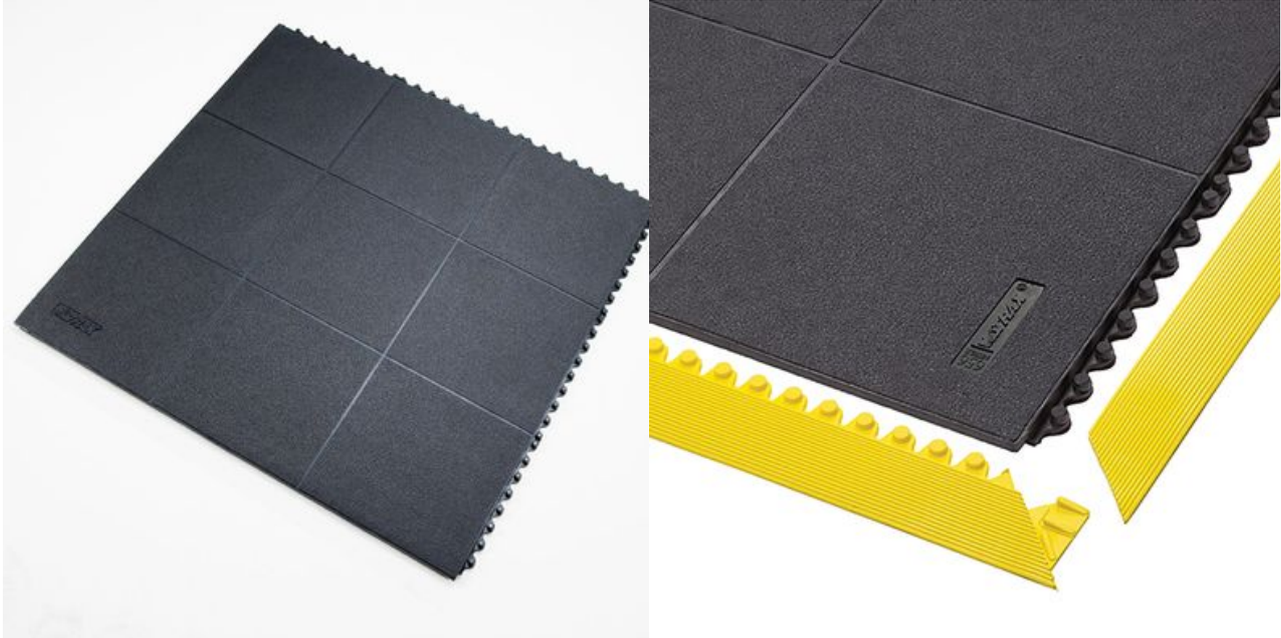
Losetas modulares de caucho para cargas pesadas



656S Cushion Ease Solid™ Nitrile

Alfombras ergonómicas, anti-desgaste y de seguridad - Estera modular para áreas secas/húmedas

La gruesa plataforma de 19 mm de espesor proporciona beneficios ergonómicos al trabajador, con una superficie rugosa cerrada antideslizante para un máximo confort en entornos industriales secos.



- Losetas de caucho para cargas pesadas, se pueden montar fácilmente para cubrir grandes áreas o puestos individuales de trabajo
- Resistente a la mayoría de los aceites industriales
- Compatible con MD Ramp System™ que proporciona seguridad gracias a sus bordes biselados, disponibles con esquinas interiores y exteriores

- Zonas Húmedas/Secas y Aceitosas
- Para colocar en plantas de fabricación, líneas de producción, líneas de montaje, máquinas CNC, industria del metal para zonas individuales y plataformas de trabajo a medida
- Cargas pesadas

Uso recomendado

RESISTENCIA AL DESGASTE

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO

ANTI FATIGA

GOOD BETTER BEST



Alfombras ergonómicas, anti-desgaste y de seguridad - Estera modular para áreas secas/húmedas

Cushion Ease Solid™ Nitrile

General

Marca	Notrax
categoría	Estera modular para áreas secas/húmedas
número del producto	656S
Familia de productos	Revestimientos industriales y comerciales
Grupo de producto	Alfombras ergonómicas, anti-desgaste y de seguridad
Nombre del producto	Cushion Ease Solid™ Nitrile
Uso recomendado	Para colocar en plantas de fabricación, líneas de producción, líneas de montaje, máquinas CNC, industria del metal para zonas individuales y plataformas de trabajo a medida
Series	Cushion-Ease®
Lugar de envío	Chicago, IL 60638, United States, Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Tipo	Zonas Húmedas/Secas y Grasientas- Sistema Modular Para Cargas Pesadas
Update trigger	20210310-1301
Intensidad de uso	Cargas pesadas

Sustainability

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

Tests

Resistencia a la Abrasión 1000	1.50% weight loss (5000 cycles)
Deformación por compresión 1.4	37.0 lb/in ² (at 25%)
Deformación por compresión 2.8	98.9 lb/in ² (at 50%)
Clasificación al fuego EUA	Pass
Dureza	64 Shore A
Calificación de deslizamiento	R9
Coeficiente de fricción	0.88
Inflamabilidad de la superficie	Pasó

Technical Specifications

Solicitud	Ambientes Industriales
Bordes	Bordes biselados disponibles
Material	Caucho 100% nitrilo
Material Group	Caucho nitrilo
proceso	Moldeado por compresión
Rango de temperatura	- 40 ° C hasta + 120 ° C

Cushion Ease Solid™ Nitrile Negro

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

Accessories

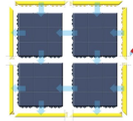


552

MD-X Ramp System™ Nitrile
Sistema de rampa para la facilidad de amortiguación y la posición de seguridad



INS



551

MD Ramp System™ Nitrile
Sistema de rampa biselada para alfombras antifatiga modulares de la serie Cushion Ease and Safety Stance.