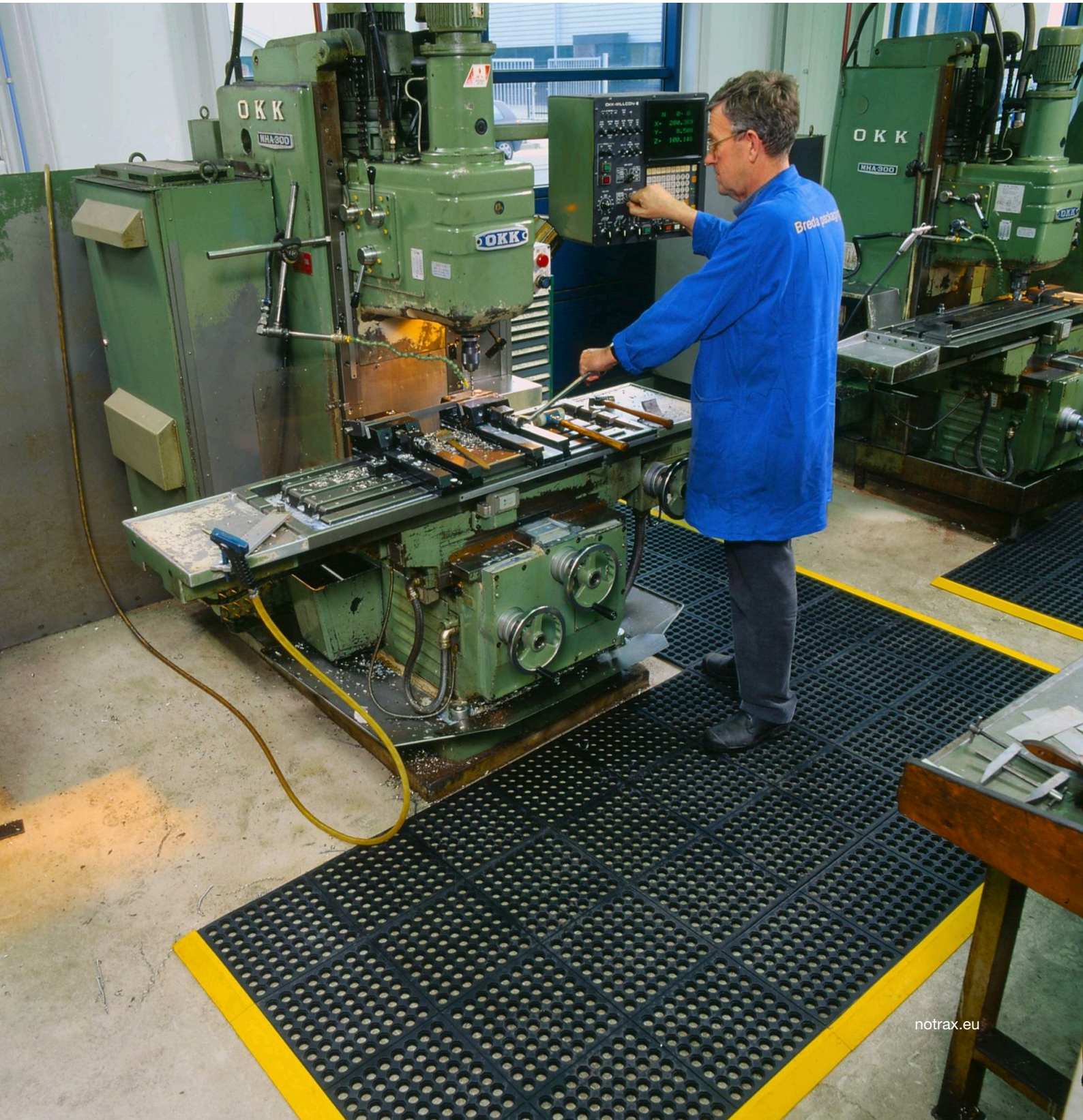


550 Cushion Ease™

Alfombra anti-fatiga modular de caucho



Alfombras ergonómicas, anti-desgaste y de seguridad - Estera modular para zonas húmedas

550 Cushion Ease™

Alfombras anti-fatiga modulares con perforaciones para un excelente drenaje y ventilación dejando un área de trabajo seca y limpia. Sus propiedades anti-fatiga son excelentes debido al diseño único de la parte inferior y al compuesto de caucho elástico de alta calidad.

- Las piezas son cuadradas, de 91 cm por 91 cm y se pueden unir unas a otras sin esfuerzo, de pared a pared o como islas, en cualquier dirección y con distintas formas
- Compatible con el sistema patentado MD-Ramp™ que proporciona seguridad gracias a sus bordes biselados
- Diseñadas para proporcionar una larga vida útil
- Compuesto de caucho natural 100%

Uso recomendado

- Zonas Húmedas
- 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

Colores:

- Nero

Tamaños

- 91cm x 91cm
- per m2

Accesorios:

- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile
- INS
- 651 M.D. Fire Retardent Ramp System
- 551 MD Ramp System™ Nitrile



RESISTENCIA AL DESGASTE

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO

ANTI FATIGA



Alfombras ergonómicas, anti-desgaste y de seguridad - Estera modular para zonas húmedas

Cushion Ease™

General

Marca	Notrax
categoría	Estera modular para zonas húmedas
número del producto	550
Familia de productos	Revestimientos industriales y comerciales
Grupo de producto	Alfombras ergonómicas, anti-desgaste y de seguridad
Nombre del producto	Cushion Ease™
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	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Chicago, IL 60638, United States
Tipo	Zonas Húmedas/Secas y Grasientas - Alfombras Modulares de Caucho
Update trigger	20210310-1301
Intensidad de uso	Cargas pesadas

Sustainability

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

Tests

Resistencia a la Abrasión 1000	2.6% weight loss (5000 cycles)
Deformación por compresión 1.4	0.37 cm
Deformación por compresión 2.8	0.53 cm
Clasificación al fuego EUA	Pass
Dureza	68 Shore A
Coeficiente de fricción	0.71
Inflamabilidad de la superficie	Pasó
Resistencia al desgarre	32.1lb

Technical Specifications

Solicitud	Ambientes Industriales
Carga de rotura	33.2lb
Bordes	Bordes biselados disponibles
Material	Caucho natural
Material Group	Caucho natural
proceso	Moldeado por compresión
Rango de temperatura	- 40 ° C hasta + 120 ° C

Cushion Ease™ Negro

Art. n.º	Dimensiones (cm)	Peso (kg)	Grosor (mm)
550S0033BL	91cm x 91cm	10.8	19
550S0000BL	per m2	11.6	19

Accesorios

552 MD-X Ramp
System™ Nitrile

INS

651 M.D. Fire Retardent
Ramp System

551 MD Ramp System™
Nitrile