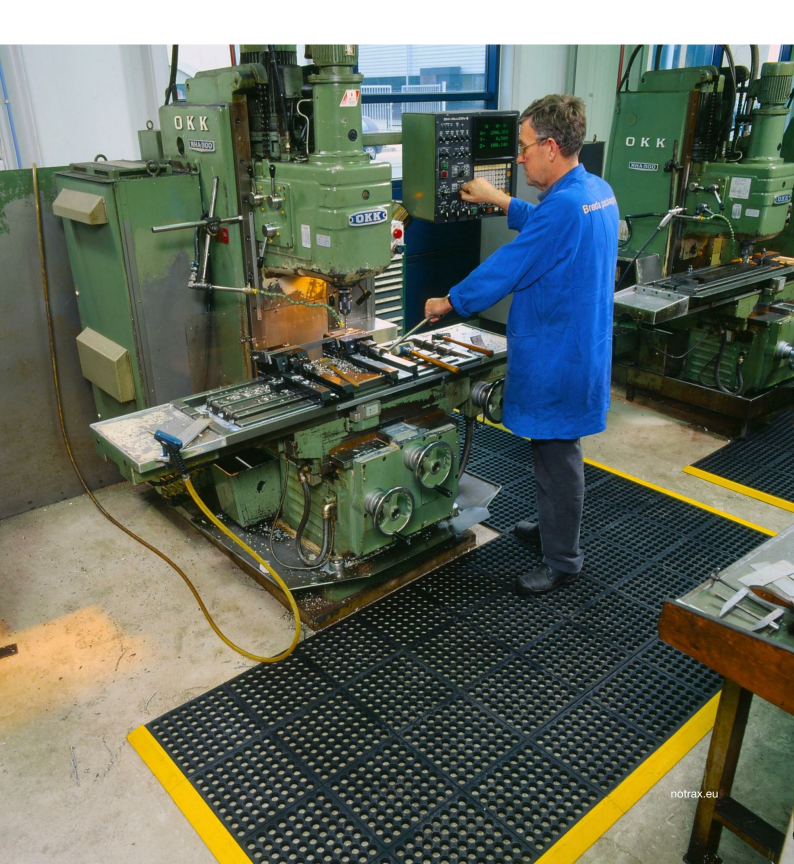


550 Cushion Ease™

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 $^{\mathsf{TM}}$ 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



Nero

Tamaños

- 91cm x 91cm
- per m2

Accesorios:

- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile
- 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.° | 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 551 MD Ramp System™ Nitrile Ramp System