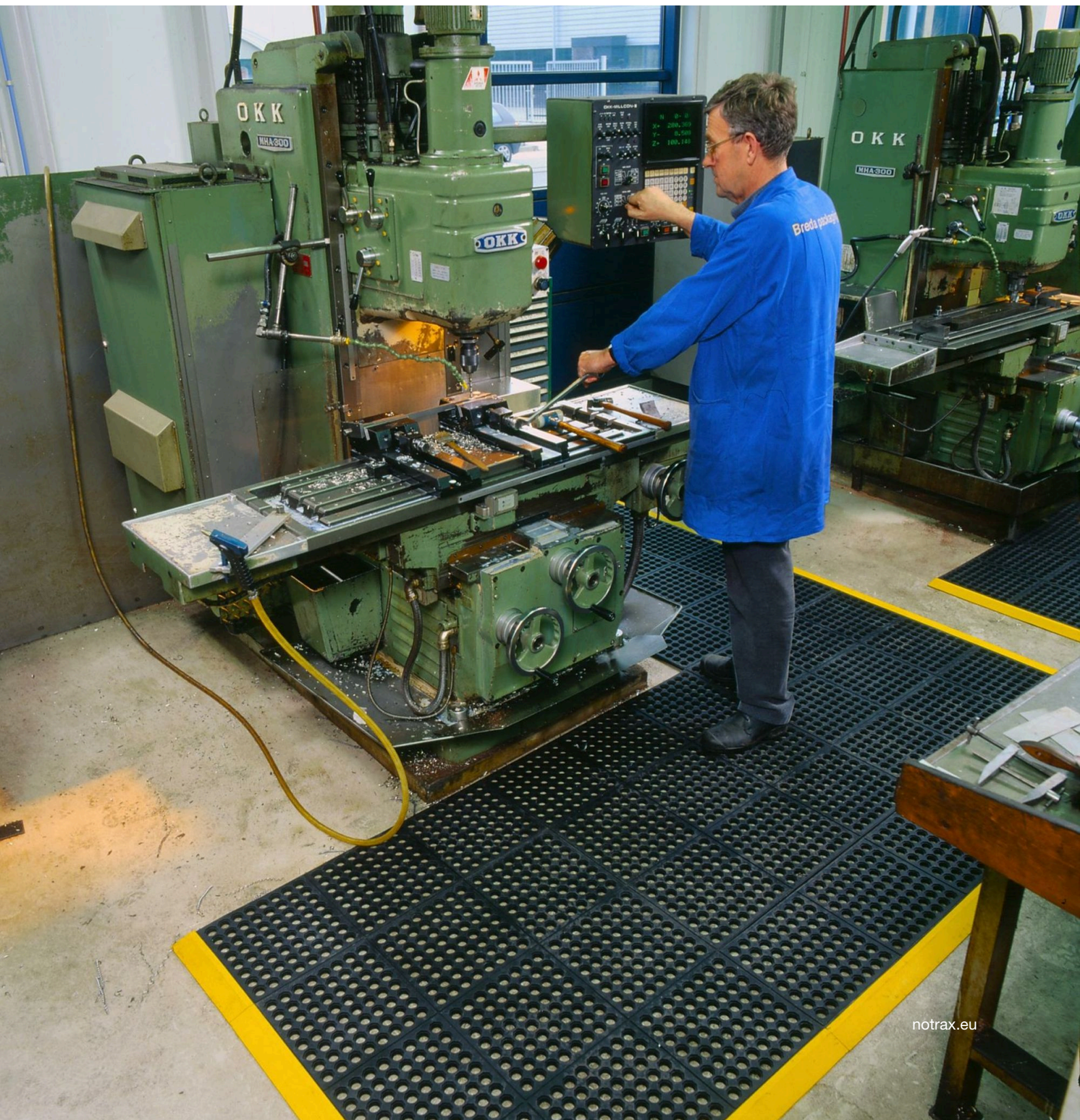


550 Cushion Ease™

Modulaire rubber antivermoeidheidsmat



Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten - Vochtige Omgevingen Modulaire Systemen

550 Cushion Ease™

Modulaire rubber antivermoeidheidsmatten met gaten voor uitstekende afvoer en ventilatie, waardoor de werkplek schoon en droog blijft. Uitstekende antivermoeidheidseigenschappen dankzij het unieke ontwerp aan de onderkant en een hoogkwalitatieve en robuuste rubbersamenstelling.

- De tegels van 91 cm x 91 cm kunnen zeer eenvoudig geïnstalleerd worden als losse mat of van muur-tot-muur
- Compatibel met gepatenteerd MD Ramp System™ voor slimme veiligheidsranden oplossingen
- Ontwikkeld voor een zeer lange levensduur
- 100% natuurrubbersamenstelling

Aanbevolen gebruik

- Vochtige Werkomgevingen
- Geschikt voor fabrieken, productielijnen, assemblagelijnen, CNC machines, metaalbewerking op individuele werkplekken en werkplatforms op maat
- Intensief gebruik

Kleuren:

- Zwart

Afmetingen:

- 91cm x 91cm
- per m2

Accessoires:

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



SLIJTVASTHEID

ANTISLIP

ANTIVERMOEIDHEID



Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten - Vochtige Omgevingen Modulaire Systemen

Cushion Ease™

Algemeen

Merk	Notrax
Categorie	Vochtige Omgevingen Modulaire Systemen
Produktnummer	550
Productfamilie	Industriële en commerciële matten
Productgroep	Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten
Productnaam	Cushion Ease™
Aanbevolen toepassing	Geschikt voor fabrieken, productielijnen, assemblagelijnen, CNC machines, metaalbewerking op individuele werkplekken en werkplatforms op maat
Series	Cushion-Ease®
Verzendlocatie	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Chicago, IL 60638, United States
Type	Vochtige/ Droge Omgevingen- Modulaire Rubbermatten
Update trigger	20210310-1301
Gebruiksintensiteit	Intensief gebruik

Sustainability

REACH	REACH conform (registratie, evaluatie, autorisatie en beperking van chemicaliën)
Recycled	True
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Duurzaamheid	Recyclebaar materiaal
Garantie	1

Tests

Slijtvastheid 1000	2.6% weight loss (5000 cycles)
Compressie deflectie 1.4	0.37 cm
Compressie deflectie 2.8	0.53 cm
Brandklasse VS	Pass
Hardheid	68 Shore A
Coefficiënte wrijving Droog	0.71
Brandbestendigheid oppervlak	Gehaald
Scheursterkte	32.1lb

Technical Specifications

Applicatie	Industriële omgevingen
Breukbelasting	33.2lb
Randen	Koppelbare randen beschikbaar
Materiaal	Natuurrubber
Material Group	Natuurrubber
Proces	Persen van vormen
Temperatuur reeks	- 40 ° C tot + 120 ° C

Cushion Ease™ Zwart

Art. nr.	Afmetingen (cm)	Gewicht (kg)	Dikte (mm)
550S0033BL	91cm x 91cm	10.8	19
550S0000BL	per m2	11.6	19

Accessoires

552 MD-X Ramp
System™ Nitrile

INS

651 M.D. Fire Retardent
Ramp System

551 MD Ramp System™
Nitrile