



Justrite Safety Group

# 558 Cushion Ease Solid™ ESD

ESD modulaire antivermoeidheidsmat



# Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten - ESD Elektrostatische Veiligheidsmatten en Accessoires

## 558 Cushion Ease Solid™ ESD

Ergonomisch comfort door een 19 mm dik werkplatform met een gesloten antislip kiezelmotief voor maximaal antivermoeidheidscomfort in droge statisch-gevoelige industriële omgevingen.

- Rubbertegels voor intensief gebruik kunnen gemakkelijk geassembleerd worden voor het bedekken van grote oppervlakten of individuele werkplekken
- Te combineren met gepatenteerde MD-Ramp System™ voor slimme veiligheidsranden oplossingen, voor binnen- en buitenhoeken
- Voldoet aan IEC61340-4-1 (categorie DIF), gemeten weerstand Rg 106 - 109 Ω, Rp 106 - 109 Ω

### Aanbevolen gebruik

- Droge werkomgevingen
- Voor plaatsing in ESD assemblagelijnen, logistiek magazijnen en individuele werkstations voor statisch-gevoelige componenten of werkplekken.
- Intensief gebruik

### Kleuren:

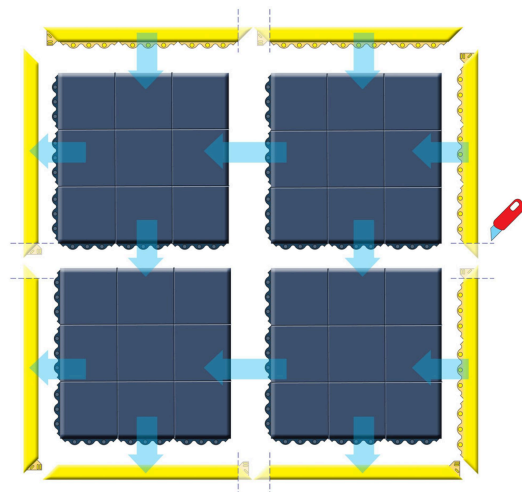
- Zwart

### Afmetingen:

- 91cm x 91cm
- per m2

### Accessoires:

- 825-C
- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile
- 551 MD Ramp System™ Nitrile
- 057 ESD Mat Cleaner
- 052 ESD Common Grounding Cord
- 055 ESD Heel Grounder
- 051 ESD Floor Grounding Cord
- 054 ESD-Aardeverbindingstekker



# Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten - ESD Elektrostatische Veiligheidsmatten en Accessoires

## Cushion Ease Solid™ ESD

### Algemeen

Merk	Notrax
Categorie	ESD Elektrostatische Veiligheidsmatten en Accessoires
Produktnummer	558
Productfamilie	Industriële en commerciële matten
Productgroep	Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten
Productnaam	Cushion Ease Solid™ ESD
Aanbevolen toepassing	Voor plaatsing in ESD assemblagelijnen, logistiek magazijnen en individuele werkstations voor statisch-gevoelige componenten of werkplekken.
Series	Cushion-Ease®
Verzendlocatie	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Chicago, IL 60638, United States
Type	Droge Omgevingen - Modulaire Rubbermatten voor Intensief Gebruik
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 (jaar)	1

### Tests

Slijtvastheid 1000	2.2% (5000 cycles)
Compressie deflectie 1.4	35.1 lbs/in <sup>2</sup>
Compressie deflectie 2.8	98.8 lbs/in <sup>2</sup>
ESD Rg	Rg 10 <sup>6</sup> - 10 <sup>9</sup> Ω
ESD Rp	Rp 10 <sup>6</sup> - 10 <sup>9</sup> Ω
Brandklasse VS	Pass
Antislip	R9
Coefficiënte wrijving Droog	0.81
Brandbestendigheid oppervlak	Gehaald

## Technical Specifications

Applicatie	Industriële omgevingen
Randen	Koppelbare randen beschikbaar
Materiaal	Statisch dissipatief natuurrubber
Material Group	Rubber
Proces	Persen van vormen

# Cushion Ease Solid™ ESD Zwart

Art. nr.	Afmetingen (cm)	Gewicht (kg)	Dikte (mm)
558S0033BL	91cm x 91cm	11	19
558S0000BL	per m2	13.6	19

## Accessoires

825-C      552 MD-X Ramp System™ Nitrile      551 MD Ramp System™ Nitrile      057 ESD Mat Cleaner

052 ESD Common Grounding Cord      055 ESD Heel Grounder      051 ESD Floor Grounding Cord      054 ESD-Aardeverbindingstekker