



Justrite Safety Group

# 558 Cushion Ease Solid™ ESD

Tappetino modulare anti-fatica ESD



# Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Tappeti per scariche elettrostatiche e accessori

## 558 Cushion Ease Solid™ ESD

Il beneficio ergonomico deriva dalla base calpestabile con spessore di 19 mm, con una superficie chiusa antiscivolo e "struttura tipo ghiaia" per il massimo sollievo dalla stanchezza in aree asciutte di ambienti industriali ESD.

- Unità in gomma per uso intenso con dimensioni che possono essere assemblate facilmente per la copertura di grandi aree o singole postazioni di lavoro, sia in composizioni rettangolari o quadrate che in forma di isole
- Compatibili con il sistema brevettato MD-Ramp System™ per ottenere soluzioni intelligenti di livellamento in sicurezza che permettono di ottenere angoli esterni e interni
- Soddisfano la norma IEC61340-4-1 (categoria DIF); resistenza misurata Rg 106 -109 Ω, Rp 106 -109 Ω

### Utilizzo consigliato

- Aree Asciutte
- Utilizzo in linee di assemblaggio, magazzini di logistica e imballaggio, postazioni di lavoro individuale.
- Uso intenso

### Colori:

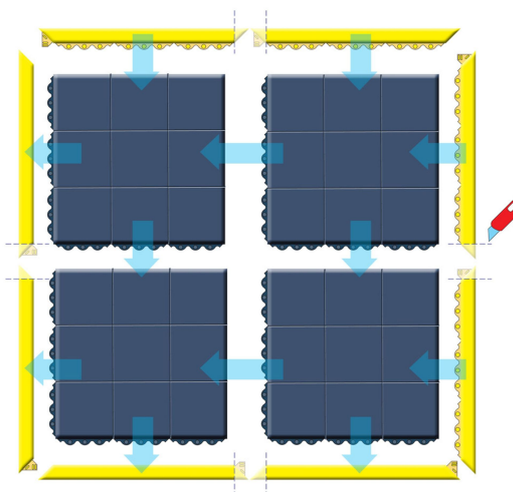
- Nero

### Dimensioni

- 91cm x 91cm
- per m2

### Accessori:

- 825-C
- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile
- 551 MD Ramp System™ Nitrile
- 057 Detergente per tappetini ESD
- 052 ESD Cavo del punto comune di messa a terra
- 055 ESD Heel Gronder
- 051 ESD Cavo di messa a terra per tappetini da pavimento
- 054 ESD Spina di messa a terra



# Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Tappeti per scariche elettrostatiche e accessori

## Cushion Ease Solid™ ESD

### Generale

Brand	Notrax
Categoria	Tappeti per scariche elettrostatiche e accessori
Numero del prodotto	558
Famiglia di prodotti	Tappeti industriali & commerciali
Gruppo di prodotti	Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza
Nome del prodotto	Cushion Ease Solid™ ESD
Utilizzo consigliato	Utilizzo in linee di assemblaggio, magazzini di logistica e imballaggio, postazioni di lavoro individuale.
Series	Cushion-Ease® Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Chicago, IL 60638, United States
Designazione	Aree asciutte - Soluzioni modulari in gomma per uso intenso
Update trigger	20210310-1301
Tipo di utilizzo	Uso intenso

### Sustainability

REACH	REACH Conforme (registrazione, valutazione, autorizzazione e Restrizione delle sostanze chimiche)
Riciclato	True
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Sostenibilità	Materiale riciclato
	1

### Tests

Resistenza all'abrasione 1000	2.2% (5000 cycles)
	35.1 lbs/in <sup>2</sup>
	98.8 lbs/in <sup>2</sup>
ESD Rg	Rg 10 <sup>6</sup> - 10 <sup>9</sup> Ω
	Rp 10 <sup>6</sup> - 10 <sup>9</sup> Ω
	Pass
Capacità antiscivolo	R9
Attrito coefficiente	0.81
Infiammabilità superficiale	Passare

## Technical Specifications

Utilizzo	Ambienti industriali
Bordi	Sono disponibili bordi smussati attaccabili
Materiale	Gomma naturale antistatica dissipativa
Material Group	Gomma
Processi	Stampaggio a compressione

# Cushion Ease Solid™ ESD Nero

Art. no.	Dimensioni (cm)	Peso (kg)	Spessore (mm)
558S0033BL	91cm x 91cm	11	19
558S0000BL	per m2	13.6	19

## Accessori

825-C	552 MD-X Ramp System™ Nitrile	551 MD Ramp System™ Nitrile	057 Detergente per tappetini ESD
052 ESD Cavo del punto comune di messa a terra	055 ESD Heel Grounder	051 ESD Cavo di messa a terra per tappetini da pavimento	054 ESD Spina di messa a terra