

# 661 Cushion Ease Solid™ ESD Nitrile FR

Tappetino modulare ESD in nitrile FR



#### Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Tappeti modulati per aree asciutte

#### 661 Cushion Ease Solid™ ESD Nitrile FR

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.

- 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
- Compatibili con ilsistema brevettato MD-Ramp System™ per ottenere soluzioni intelligenti di livellamento in sicurezza che permettono di ottenere angoli esterni e interni
- Resistenti alla maggior parte degli oli industriali e adatti per aree disaldatura



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



Nero

#### Dimensioni

- 91cm x 91cm
- per m2

#### Accessori:

- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile
- 551 MD Ramp System™ Nitrile
- 057 Detergente per tappetini ESD
- 056 ESD Fascia da polso
- 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
- 053 ESD Cavo a spirale



























# Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Tappeti modulati per aree asciutte

### Cushion Ease Solid™ ESD Nitrile FR

#### Generale

Brand	Notrax			
Categoria	Tappeti modulati per aree asciutte			
Numero del prodotto	661			
Famiglia di prodotti	Tappeti industriali & commerciali			
Gruppo di prodotti	Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza			
Nome del prodotto	Cushion Ease Solid™ ESD Nitrile FR			
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			
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)	
	True	
Sostenibilità	Materiale riciclato	
	1	

#### Tests

Resistenza all'abrasione 1000	2.2% (5000 cycles)		
ESD Rg	Rp 10 <sup>6</sup> - 10 <sup>9</sup> Ω		
	Rp 10 <sup>6</sup> - 10 <sup>9</sup> Ω		
Classificazione di resistenza al fuoco EU	EN 13501-1 Bfl-S1		
	Pass		
Durezza	56 Shore A		
Capacità antiscivolo	R9		
Attrito coefficiente	0.81		
Infiammabilità superficiale	Passare		

## **Technical Specifications**

Utilizzo	Ambienti industriali	
Bordi	Sono disponibili bordi smussati attaccabili	
Materiale	Ignifugo composti al mescola antistatic dissipativa di gomma nitrilica 100%	
Material Group	Gomma nitrilica 100%	
Processi	Stampaggio a compressione	

### Cushion Ease Solid™ ESD Nitrile FR Nero

Art. no.	Dimensioni (cm)	Peso (kg)	Spessore (mm)
661S0000BL	per m2	13.6	19
661S0033BL	91cm x 91cm	12.7	19

Accessori 552 MD-X Ramp INS System™ Nitrile

056 ESD Fascia da polso 052 ESD Cavo del punto 055 ESD Heel Grounder comune di messa a terra

551 MD Ramp System™ 057 Detergente per Nitrile

tappetini ESD 051 ESD Cavo di messa

a terra per tappetini da pavimento

054 ESD Spina di messa 053 ESD Cavo a spirale