

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 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
- Resistenti alla maggior parte degli oli industriali e adatti per aree disaldatura

Utilizzo consigliato

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

Colori:

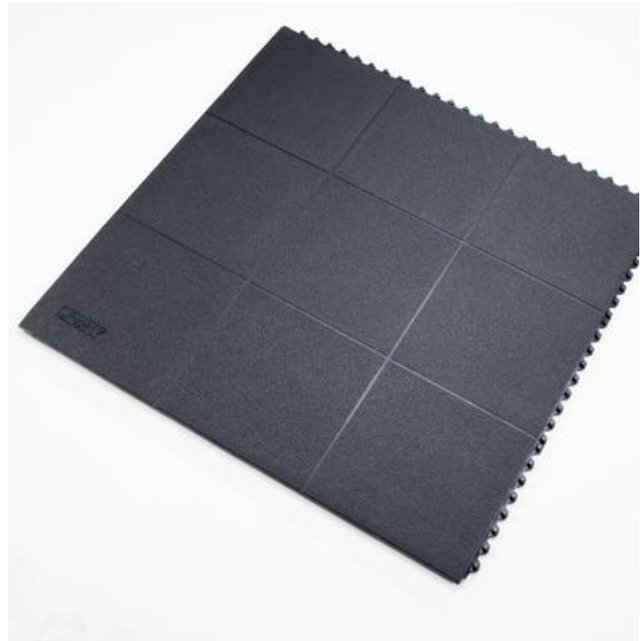
- Nero

Dimensioni

- 91cm x 91cm
- per m2

Accessori:

- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile
- INS
- 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® Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Designazione	Aree asciutte - Piastrelle modulari in gomma
Update trigger	20210310-1301
Tipo di utilizzo	Uso intenso

Sustainability

REACH	REACH Conforme (registrazione, valutazione, autorizzazione e Restrizione delle sostanze chimiche)
Sostenibilità	Materiale riciclato
	1

Tests

Resistenza all'abrasione 1000	2.2% (5000 cycles)
ESD Rg	Rp 10 ⁶ - 10 ⁹ Ω
	Rp 10 ⁶ - 10 ⁹ 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)	Altezza (cm)
661S0000BL	per m2	13.6	1.9
661S0033BL	91cm x 91cm	12.7	1.9

Accessori

552 MD-X Ramp System™ Nitrile	INS	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		