

850SFR Cushion Ease™ GSII® Nitrile FR

Modulaire nitril rubber antivermoeidheidsmat met Grip Step®



Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten - Vochtige Omgevingen Modulaire Systemen

850SFR Cushion Ease™ GSII® Nitrile FR

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.

- Met abrasieve Grip Step® coating voor extra grip in extreem gladde omgevingen
- 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
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën en geschikt voor laswerkzaamheden

Aanbevolen gebruik

- Vochtige/Droge en Olieachtige 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™ GSII® Nitrile FR

Algemeen

Merk	Notrax
Categorie	Vochtige Omgevingen Modulaire Systemen
Produktnummer	850SFR
Productfamilie	Industriële en commerciële matten
Productgroep	Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten
Productnaam	Cushion Ease™ GSII® Nitrile FR
Aanbevolen toepassing	Geschikt voor fabrieken, productielijnen, assemblagelijnen, CNC machines, metaalbewerking op individuele werkplekken en werkplatforms op maat
Series	Cushion-Ease®
Verzendlocatie	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)
Reach US	
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Duurzaamheid	Recyclebaar materiaal
Garantie	1

Tests

Slijtvastheid 1000	2.3% weight loss (5000 cycles)
Brandklasse EU	EN 13501-1 Bfl-S1
Brandklasse VS	Pass
Antislip	R13
Coefficiënte wrijving Droog	0.86
Brandbestendigheid oppervlak	Gehaald

Technical Specifications

Applicatie	Industriële omgevingen
Randen	Koppelbare randen beschikbaar
Materiaal	100% brandvertragend nitrilrubbersamenstelling
Material Group	Nitrilrubber
Proces	Persen van vormen

Art. nr.	Afmetingen (cm)	Gewicht (kg)	Hoogte (cm)
850SFR33BL	91cm x 91cm	11.2	1.9
850SFR00BL	per m2	11.9	1.9

Accessoires

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