



Justrite Safety Group

656SFR Cushion Ease Solid™ Nitrile FR

Modulaire rubbertegels voor intensief gebruik



Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten - Droge Omgevingen

Modulaire Systemen

656SFR Cushion Ease Solid™ Nitrile FR

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

- Rubbertegels voor intensief gebruik kunnen gemakkelijk geassembleerd worden voor het bedekken van grote oppervlakten of individuele werkplekken
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën en geschikt voor laswerkzaamheden
- Te combineren met gepatendeerde MD-Ramp System™ voor slimme veiligheidsranden oplossingen, voor binnen- en buitenhoeken

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

GOOD BETTER BEST



Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten - Droge Omgevingen Modulaire Systemen Cushion Ease Solid™ Nitrile FR

Algemeen

Merk	Notrax
Categorie	Droge Omgevingen Modulaire Systemen
Produktnummer	656SFR
Productfamilie	Industriële en commerciële matten
Productgroep	Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten
Productnaam	Cushion Ease Solid™ Nitrile FR
Aanbevolen toepassing	Geschikt voor fabrieken, productielijnen, assemblagelijnen, CNC machines, metaalbewerking op individuele werkplekken en werkplatforms op maat
Series	Cushion-Ease®
Verzendlocatie	Chicago, IL 60638, United States, Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands
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	1.50% weight loss @ 5000 cycles
Compressie deflectie 1.4	37.0 lb/in ²
Compressie deflectie 2.8	98.9 lb/in ²
Uitrekking	451.8%
Brandklasse EU	EN 13501-1 Bfl-S1
Brandklasse VS	Pass
Hardheid	50 Shore A
Coefficiënte wrijving Droog	0.88
Brandbestendigheid oppervlak	Gehaald

Technical Specifications

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

Niru® Cushion-Ease® Solid Zwart

Art. nr.	Afmetingen (cm)	Gewicht (kg)	Dikte (mm)
656SFR00BL	per m2	13.6	19

Art. nr.	Afmetingen (cm)	Gewicht (kg)	Dikte (mm)
656SFR33BL	91cm x 91cm	12.7	19
656SFR00BL	per m2	13.6	19

Accessoires

552 MD-X Ramp
System™ Nitrile

INS

651 M.D. Fire Retardent
Ramp System

551 MD Ramp System™
Nitrile