

850SFR Cushion Ease™ GSII® Nitrile FR

Modulare Nitril-Gummi Anti-Ermüdungsmat mit Grip Step®



Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung - Nasse Bereiche Stecksysteme 850SFR Cushion Ease™ GSII® Nitrile FR

Modulare Gummi Anti-Ermüdungsmatten mit Löchern für exzellente Drainage und Belüftung hinterlassen einen trockenen und sauberen Arbeitsbereich. Hervorragende Antiermüdungseigenschaften aufgrund seines einzigartigen Designs und der hochwertigen elastischen Gummimischungen.

- Mit grober Grip Step® Beschichtung für extrem Haftfestigkeit in extrem rutschigen Bereichen
- Quadratische Steck-Gummifliesen mit der Abmessung von 91 cm x 91 cm können mühelos verlegt werden, entweder von Wand zu Wand oder als Insellösung in allen Richtungen und vielfältigsten Formen
- Kombinierbar mit dem patentierten MD Rand System™ für flexible Kantenleistenlösungen
- Beständig gegen die meisten industriellen Öle und geeignet für Schweißarbeitsplätze

Empfohlener Gebrauch

- Nasse / Trockene und ölige Umgebungen
- Für die Platzierung in Fertigungsstätten, an Produktionslinien, an Fließbändern, an CNC Maschinen, Metallarbeiten für individuelle Arbeitsplätze und maßgeschneiderte Arbeitsplattformen
- Hohe Beanspruchung

Farben:

- Schwarz

Abmessungen:

- 91cm x 91cm
- per m²

Zubehör:

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

VERSCHLEIßFESTIGKEIT

ANTI-RUTSCH

ANTI-ERMÜDUNG

Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung - Nasse Bereiche Stecksysteme Cushion Ease™ GSII® Nitrile FR

Allgemeines

Marke	Notrax
Kategorie	Nasse Bereiche Stecksysteme
Produktnummer	850SFR
Produktfamilie	Industrielle & kommerzielle Matten
Produktgruppe	Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung
Produktname	Cushion Ease™ GSII® Nitrile FR
Vorgeschriebene Anwendung	Für die Platzierung in Fertigungsstätten, an Produktionslinien, an Fließbändern, an CNC Maschinen, Metallarbeiten für individuelle Arbeitsplätze und maßgeschneiderte Arbeitsplattformen
Series	Cushion-Ease®
Versand Standort	Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Chicago, IL 60638, United States
Typ	Feuchte/Trockene Bereiche - Modulare Gummimatten
Update trigger	20210310-1301
Nutzungsstärke	Hohe Beanspruchung

Sustainability

REACH	Reach Compliant (Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Substanzen)
Reach US	
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Nachhaltigkeit	Recyclbares Material
Gewährleistung	1

Tests

Abriebfestigkeit 1000	2.3% weight loss (5000 cycles)
Brandschutzklasse EU	EN 13501-1 Bfl-S1
Brandschutzklasse US	Pass
Rutsch Bewertung	R13
Reibungskoeffizient	0.86
Oberflächen Brennbarkeit	Bestanden

Technical Specifications

Anwendung	Industrielle Umgebungen
Kanten	Flexible Kantenleistenlösungen sind erhältlich
Material	Feuerbeständige 100% Nitril Gummi Mischung
Material Group	Nitril Gummi
Prozess	Formpressen

Art. Nr.	Abmessungen (cm)	Gewicht (kg)	Höhe (cm)
850SFR33BL	91cm x 91cm	11.2	1.9
850SFR00BL	per m2	11.9	1.9

Zubehör

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