

580 Sorb Stance™

Starke anti-Ermüdungsmatte mit einlege Flies



Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung - Industrielle Spezialgebiete 580 Sorb Stance™

Anti-Ermüdungsmatten konzipiert für den Gebrauch in Kombination mit absorbierender Vlies-Auflage. Hergestellt aus qualitativ hochwertigem Nitril-Gummi, resistent gegen die meisten industriellen Öle und konzipiert für eine lange

- Die Kantenleisten an allen vier Seiten sind so geformt, dass sie eine Auffangwanne um die Matte herum
- Spitze Gummi "Finger" auf der Oberfläche sorgen dafür, dass das absorbierende Vlies nicht hin und her rutscht
- 16 mm dickes Material garantiert den ergonomischen
- Erhöhten Rippen auf der Rückseite für gute Belüftung und exzellente Federung



- 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



Schwarz/Orange

Abmessungen:

- 91cm x 163cm
- 91cm x 316cm
- 91cm x 468cm
- 91cm per 30cm

Zubehör:

580H Heavy Duty Sorbent for Sorb Stance™

VERSCHLEIßFESTIGKEIT

ANTI-RUTSCH

ANTI-ERMÜDUNG



















Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung - Industrielle Spezialgebiete $Sorb\ Stance^{\mathsf{TM}}$

Allgemeines

Marke	Notrax	
Kategorie	Industrielle Spezialgebiete	
Produktnummer	580	
Produktfamilie	Industrielle & kommerzielle Matten	
Produktgruppe	Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung	
Produktname	Sorb Stance™	
Vorgeschriebene Anwendung	Für die Platzierung in Fertigungsstätten, an Produktionslinien, an Fließbändern, an CNC Maschinen, Metallarbeiten für individuelle Arbeitsplätze und maßgeschneiderte Arbeitsplattformen	
Versand Standort	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands	
Тур	Nasse / Ölige Umgebungen - Sorbierende Duckboards	
Update trigger	20210310-1301	
Nutzungsstärke	Hohe Beanspruchung	

Sustainability

REACH	Reach Compliant (Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Substanzen)	
	True	
Nachhaltigkeit	Recycelbares Material	
Gewährleistung	1	

Tests

Abriebfestigkeit 1000	1.4% weight loss
Druckfederung 1.4	11.9 lb/in² (25%)
Druckfederung 2.8	64.3lb/in² (50%)
Ausdehnung	496.7 %
Druckfederung	35.7 lb/in²
Härtegrad	65 Shore A
Reibungskoeffizient	0.71
Oberflächen Brennbarkeit	Bestanden

Technical Specifications

Anwendung	Industrielle Umgebungen	
Bruchbelastung	117.2 lb	
Kanten	Integrierte orangene Kantenleisten entsprechen OSHA Code 1910-144	
Material	100% Nitril Gummi	
Material Group	Nitril Gummi	
Prozess	Formpressen	

Sorb Stance™ Orange/Schwarz

Art. Nr.	Abmessungen (cm)	Gewicht (kg)	Stärke (mm)
580S0315OB	91cm x 468cm	56.7	21
580S0310OB	91cm x 316cm	37.8	21
580S0000OB	91cm per 30cm	3.4	21
580S0035OB	91cm x 163cm	18.9	21

Zubehör

580H Heavy Duty Sorbent for Sorb Stance™