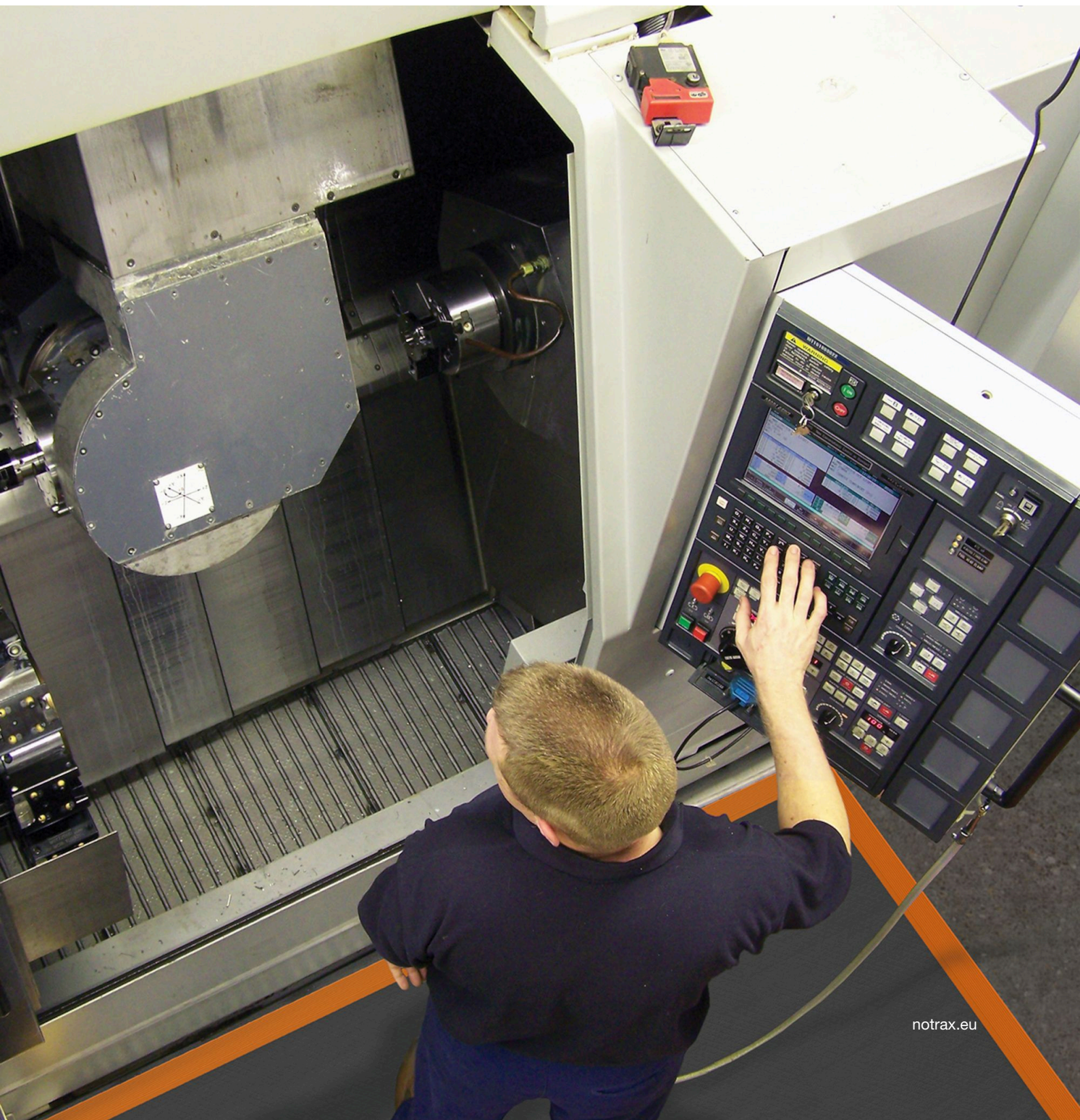


580 Sorb Stance™

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 Lebensdauer.

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



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/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™

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	Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Typ	Nasse / Ölige Umgebungen - Sorbierende Duckboards
Update trigger	20210310-1301
Nutzungsstärke	Hohe Beanspruchung

Sustainability

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

Tests

Abriebfestigkeit 1000	1.4% weight loss
Druckfederung 1.4	11.9 lb/in ² (25%)
Druckfederung 2.8	64.3lb/in ² (50%)
Ausdehnung	496.7 %
Druckfederung	35.7 lb/in ²
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)	Höhe (cm)
580S0315OB	91cm x 468cm	56.7	2.1
580S0310OB	91cm x 316cm	37.8	2.1
580S0000OB	91cm per 30cm	3.4	2.1
580S0035OB	91cm x 163cm	18.9	2.1

Zubehör

580H Heavy Duty Sorbent
for Sorb Stance™