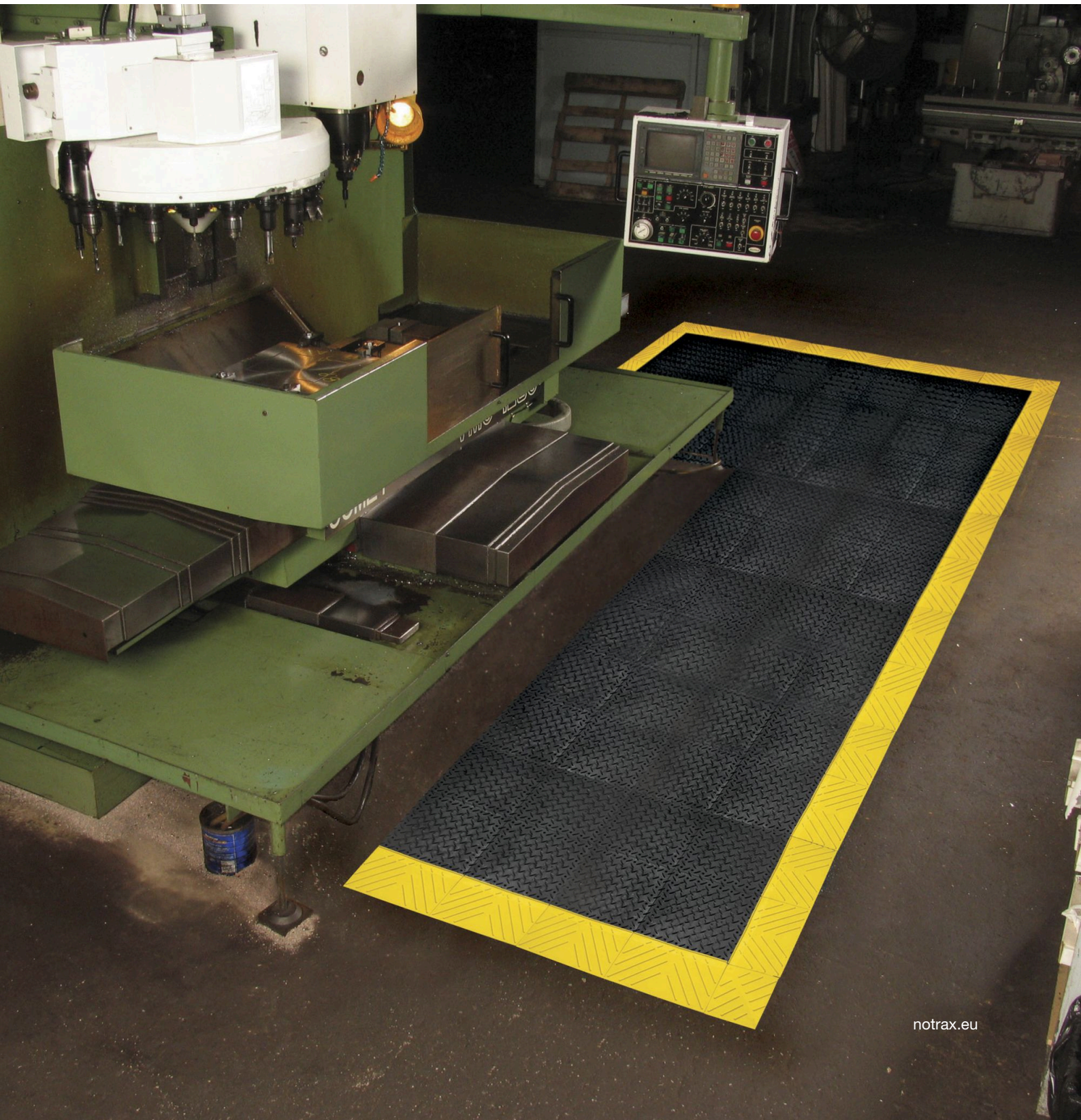


621 Diamond Flex Lok™ Solid

Diamond Flex Lok™ Solid modulare PVC Platform



Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung - Trockene Bereiche

Stecksysteme

621 Diamond Flex Lok™ Solid

Hervorragende Anti-Ermüdungseigenschaften dank des besonderen flexiblen Designs an der Unterseite. Eine permanente Installierung versichert, dass die Matten sich nicht trennen.

- Größe und Form gefertigt nach Ihren Wünschen
- Anti-Rutsch Rautenprofil-Design
- Passende Kantenleisten, die Stolpergefahr reduzieren und ein einfaches Betreten der Matte ermöglichen, sind verfügbar

Empfohlener Gebrauch

- Trockene Umgebung
- Für die Platzierung in Fertigungsstätten, an Fließbändern, an Verpackungsstationen und Logistiklagern, als auch an individuellen Arbeitsplätzen.
- Hohe Beanspruchung

Farben:

- Schwarz/Gelb

Abmessungen:

- 107cm x 152cm
- 107cm x 183cm
- 76cm x 152cm

Zubehör:

- 621-Tile Diamond Flex Lok™ Solid Fliese
- 621-Ramp Diamond Flex Lok™ Solid Kante
- 621-Corner Diamond Flex-Lok™ Solid Ecke

VERSCHLEIßFESTIGKEIT

ANTI-RUTSCH

ANTI-ERMÜDUNG

Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung - Trockene Bereiche Stecksysteme

Diamond Flex Lok™ Solid

Allgemeines

Marke	Notrax
Kategorie	Trockene Bereiche Stecksysteme
Produktnummer	621
Produktfamilie	Industrielle & kommerzielle Matten
Produktgruppe	Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung
Produktname	Diamond Flex Lok™ Solid
Vorgeschriebene Anwendung	Für die Platzierung in Fertigungsstätten, an Fließbändern, an Verpackungsstationen und Logistiklagern, als auch an individuellen Arbeitsplätzen.
Versand Standort	Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Typ	Trockene Bereiche- PVC Böden für hohe Beanspruchung
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

Brandschutzklasse EU	En 13501-1 Cf1-S2
Druckfederung	40 lb/in ²
Härtegrad	85 Shore A
Rutsch Bewertung	R10
Reibungskoeffizient	0.69

Technical Specifications

Anwendung	Industrielle Umgebungen
Kanten	Flexible Kantenleistenlösungen sind erhältlich
Material	PVC (DOP frei)
Material Group	PVC
Prozess	Spritzgießen

Diamond Flex Lok™ Solid Schwarz/Gelb

Art. Nr.	Abmessungen (cm)	Gewicht (kg)	Höhe (cm)
621S4260BY	107cm x 152cm	16	2.5
621S3060BY	76cm x 152cm	10.8	2.5
621S4272BY	107cm x 183cm	20	2.5

Zubehör

621-Tile Diamond Flex Lok™ Solid Fliese 621-Ramp Diamond Flex Lok™ Solid Kante 621-Corner Diamond Flex-Lok™ Solid Ecke