

# 621 Diamond Flex Lok™ Solid

Diamond Flex Lok™ Solid in PVC Piattaforma modulare



## Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Tappeti modulati per aree asciutte

### 621 Diamond Flex Lok™ Solid

Eccezionale effetto antifatica grazie all'esclusiva struttura "flex" della parte inferiore. Un sistema permanente di aggancio assicura che le parti che formano la pedana non si staccano.

- Costruite su misura secondo il vostro modello ideale in forma e dimensioni
- La struttura superficiale antiscivolo
- Disponibilità di rampe smussate per eliminare il rischio d'inciampo e consentire un facile accesso e abbandono della superficie di calpestio

#### Utilizzo consigliato

- Aree Asciutte
- Utilizzo in impianti di produzione, linee di assemblaggio, magazzini di logistica e imballaggio, postazioni di lavoro individuale.
- Uso intenso

#### Colori:

- Nero/giallo

#### Dimensioni

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

#### Accessori:

- 621-Tile Diamond Flex Lok™ Solid Piastrelle
- 621-Ramp Diamond Flex-Lok™ Solid Bordo
- 621-Corner Diamond Flex-Lok™ Solid Angolo

# Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Tappeti modulati per aree asciutte

## Diamond Flex Lok™ Solid

### Generale

Brand	Notrax
Categoria	Tappeti modulati per aree asciutte
Numero del prodotto	621
Famiglia di prodotti	Tappeti industriali & commerciali
Gruppo di prodotti	Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza
Nome del prodotto	Diamond Flex Lok™ Solid
Utilizzo consigliato	Utilizzo in impianti di produzione, linee di assemblaggio, magazzini di logistica e imballaggio, postazioni di lavoro individuale.
	Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Designazione	Aree asciutte - Pavimentazione in pvc per uso intenso
Update trigger	20210310-1301
Tipo di utilizzo	Uso intenso

### Sustainability

REACH	REACH Conforme (registrazione, valutazione, autorizzazione e Restrizione delle sostanze chimiche)
Reach US	
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Sostenibilità	Materiale riciclato
	1

### Tests

Classificazione di resistenza al fuoco EU	En 13501-1 Cf1-S2
Batteria in schiuma	40 lb/in <sup>2</sup>
Durezza	85 Shore A
Capacità antiscivolo	R10
Attrito coefficiente	0.69

### Technical Specifications

Utilizzo	Ambienti industriali
Bordi	Sono disponibili bordi smussati attaccabili
Materiale	PVC (senza DOP)
Material Group	PVC
Processi	Modanatura ad iniezione

# Diamond Flex Lok™ Solid Nero/giallo

Art. no.	Dimensioni (cm)	Peso (kg)	Altezza (cm)
621S4260BY	107cm x 152cm	16	2.5
621S3060BY	76cm x 152cm	10.8	2.5
621S4272BY	107cm x 183cm	20	2.5

## Accessori

621-Tile Diamond Flex Lok™ Solid Piastrelle    621-Ramp Diamond Flex Lok™ Solid Bordo    621-Corner Diamond Flex-Lok™ Solid Angolo