

737 Diamond Plate Runner™ 4,7 mm

Passatoie in PVC con struttura superiore grezza



Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Passatoie e pavimentazione 737 Diamond Plate Runner™ 4,7 mm

Coperture viniliche durevoli per pavimenti industriali, con struttura superiore grezza non direzionale e antiscivolo. Possono essere utilizzate come pavimenti, scaffali e vicino a macchine in tutti i tipi di applicazioni industriali nelle officine.

- Coperture viniliche durevoli per pavimenti industriali, con struttura superiore grezza non direzionale e antiscivolo
- Mescola di PVC, resistente agli oli industriali
- Superficie: profilo di diamanti in rilievo

Utilizzo consigliato

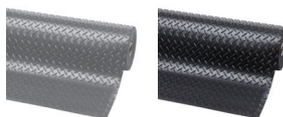
- Aree Asciutte
- Utilizzo in impianti di produzione, linee di assemblaggio, magazzini di logistica e imballaggio, postazioni di lavoro individuale.
- Uso moderato

Colori:

- Nero
- Nero/giallo
- Grigio

Dimensioni

- 122cm x linm
- 91cm x linm
- 122cm x 22.8m
- 91cm x 22.8m



Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Passatoie e pavimentazione Diamond Plate Runner™ 4,7 mm

Generale

Brand	Notrax
Categoria	Passatoie e pavimentazione
Numero del prodotto	737
Famiglia di prodotti	Tappeti industriali & commerciali
Gruppo di prodotti	Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza
Nome del prodotto	Diamond Plate Runner™ 4,7 mm
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	Passatoie non direzionali e pavimentazioni
Update trigger	20210310-1301
Tipo di utilizzo	Uso moderato

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

Resistenza all'abrasione 1000	0.08% weight loss @ 5000 cycles
Allungamento	150%
Classificazione di resistenza al fuoco EU	EN 13501-1 Bfl-S1
	Pass
Durezza	88 Shore A
Capacità antiscivolo	R9
Attrito coefficiente	0.65
Infiammabilità superficiale	Passare
Resistenza allo strappo	35 N/mm ²

Technical Specifications

Utilizzo	Ambienti industriali
Bordi	Senza bordi
Materiale	PVC
Material Group	PVC
Processi	Calandratura

Diamond Plate Runner™ 4,7 mm Nero/giallo

Art. no.	Dimensioni (cm)	Peso (kg)	Altezza (cm)
737R0036YB	91cm x 22.8m	90.7	0.47
737R0048YB	122cm x 22.8m	121.1	0.47
737C0048YB	122cm x linm	5.3	0.47
737C0036YB	91cm x linm	3.98	0.47

Diamond Plate Runner™ 4,7 mm Grigio

Art. no.	Dimensioni (cm)	Peso (kg)	Altezza (cm)
737R0048GY	122cm x 22.8m	121.1	0.47
737R0036GY	91cm x 22.8m	90.7	0.47
737C0048GY	122cm x linm	5.3	0.47
737C0036GY	91cm x linm	4	0.47

Diamond Plate Runner™ 4,7 mm Nero

Art. no.	Dimensioni (cm)	Peso (kg)	Altezza (cm)
737R0048BL	122cm x 22.8m	121.1	0.47
737C0036BL	91cm x linm	4	0.47
737C0048BL	122cm x linm	5.3	0.47
737R0036BL	91cm x 22.8m	90.7	0.47