

# 737 Diamond Plate Runner™ 4,7 mm

Les rouleaux en PVC avec un design en tôle de diamant



# Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - Feuilles Caoutchouc 737 Diamond Plate Runner™ 4,7 mm

Revêtement de sol en vinyle avec un design antidérapant en tôle de diamant pour une adhérence non directionnelle. Peuvent être utilisés comme revêtement de sol, surface de rayons et près de machine pour toutes sortes d'applications industrielles.

- Revêtement de sol en vinyle avec un design antidérapant en tôle de diamant pour une adhérence non directionnelle
- Composé de PVC, résistant à la plupart des huiles industrielles
- Surface : Tôle de diamant

#### Usage recommandé

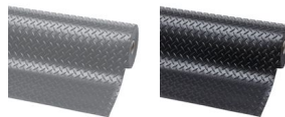
- Milieux Secs
- Pour installation dans usines de fabrication, lignes d'assemblage, emballage, entrepôts logistiques et postes individuels
- Usage modéré

#### Coloris :

- Noir
- Noir/Jaune
- Gris

#### Dimensions :

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



# Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - Feuilles Caoutchouc Diamond Plate Runner™ 4,7 mm

## Général

Marque	Notrax
Catégorie	Feuilles Caoutchouc
Numéro produit	737
Famille de produits	Tapis industriels et commerciaux
Groupe produit	Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité
Nom produit	Diamond Plate Runner™ 4,7 mm
Usage recommandé	Pour installation dans usines de fabrication, lignes d'assemblage, emballage, entrepôts logistiques et postes individuels
Lieu d'expédition	Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Type	Feuilles - Non Directionnel
Update trigger	20210310-1301
Intensité d'Usage	Usage modéré

## Sustainability

REACH	Reach Conforme (enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des produits chimiques)
Reach US	
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Développement durable	Matériaux recyclables
Garantie	1

## Tests

Résistance usure 1000	0.08% weight loss @ 5000 cycles
Elongation	150%
Classement feu EU	EN 13501-1 Bfl-S1
Classement feu US	Pass
Dureté	88 Shore A
Taux antidérapant	R9
Coefficient de frottement	0.65
Surface inflammable	Il a passé
Résistance au déchirement	35 N/mm <sup>2</sup>

# Technical Specifications

Application	Milieux Industriels
Bordures	Pas de bordure
Matériel	PVC
Material Group	PVC
Procédé	Calandrage

## Diamond Plate Runner™ 4,7 mm Noir/Jaune

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Hauteur (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 Gris

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Hauteur (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 Noir

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Hauteur (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