



Justrite Safety Group

266 Wayfarer® 14 mm

Tapis spaghetti de 14mm sans thibaude



Tapis professionnels Anti-Salissures - Spaghetti 266 Wayfarer® 14 mm

Les tapis CiTi™ en pose libre ont des bordures pressées sur les quatre côtés. Les boucles en vinyle grattent la saleté et enlèvent l'humidité sous les chaussures tout en les capturant entre ses boucles afin d'empêcher la saleté de pénétrer dans les locaux.



- Les tapis spaghetti n'absorbent pas l'eau
- Sans thibaude pour faciliter l'évacuation des liquides

Usage recommandé

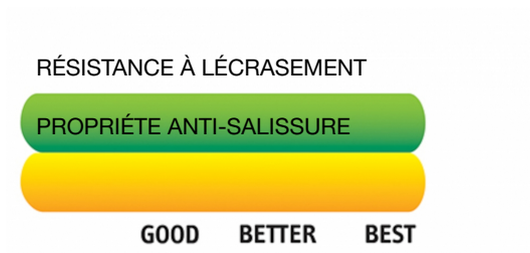
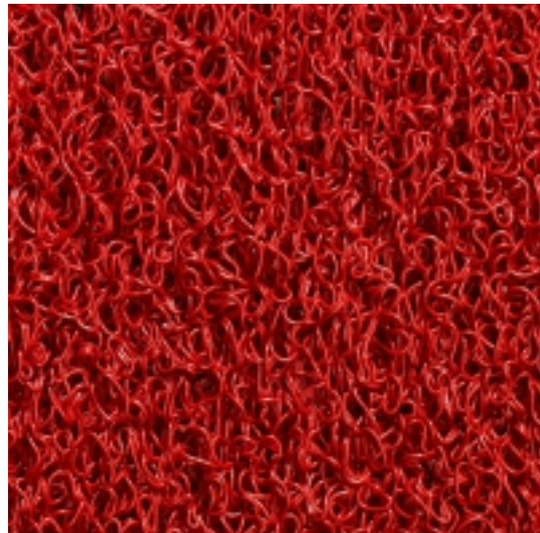
- Intérieur/Extérieur
- En pose libre en intérieur ou extérieur
- Trafic très intense

Coloris :

- Gris

Dimensions :

- 120cm x 180cm
- 90cm x 150cm



Tapis professionnels Anti-Salissures - Spaghetti Wayfarer® 14 mm

Général

Marque	Notrax
Catégorie	Spaghetti
Numéro produit	266
Famille de produits	Tapis industriels et commerciaux
Groupe produit	Tapis professionnels Anti-Salissures
Nom produit	Wayfarer® 14 mm
Usage recommandé	En pose libre en intérieur ou extérieur
Lieu d'expédition	Barendrecht 2992SB, NL, Chicago, IL 60638, US
Type	Extérieur Pose libre - Spaghetti
Update trigger	20210310-1301
Intensité d'Usage	Trafic très intense

Sustainability

Reach	Reach Conforme (enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des produits chimiques)
Développement durable	Matériaux recyclables, Contribue à un environnement plus propre en réduisant le besoin de produits d'entretien
Garantie	3

Tests

Classement feu EU	EN 13501-1 Bfl-S1
Classement feu US	Pass
Test sanitaire	Pass
Surface inflammable	Il a passé

Technical Specifications

Comportement en condition d'usure accélérée	4
Résistance des couleurs	5
Application	Tapis Absorbants à Pose Libre
Semelle	Vinyle (sans DOP)
Bordures	Bordures pressées sur les quatre côtés
Material Group	PVC
Procédé	Extrusion
Structure du fil	Boucles épaisses (diamètre de 1 mm)

Wayfarer® 14 mm Gris

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Hauteur (cm)
266S0035GY	90cm x 150cm	6.3	1.4
266S0046GY	120cm x 180cm	9.7	1.4