

**455 Skystep<sup>TM</sup>**Tapis en caoutchouc ergonomique avec bordures intégrées



## Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - Milieux Secs Tapis Individuels 455 Skystep™

De développement ergonomique, le Skystep™ utilise le pouvoir de l'air. Le tapis a été conçu pour adhérer au sol afin d'éviter tout glissement tout en capturant de l'air dans ses alvéoles. Ces poches d'air, en combinaison avec la résistance du caoutchouc, procurent un effet coussin tout en lui conférant un poids léger.

- Tapis individuel ne nécessitant pas d'installation particulière
- Les bordures intégrées sur les quatre côtés pour prévenir d'éventuelles chutes
- Classification antidérapante R9 conformément à la norme DIN51130

#### Usage recommandé

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

#### Coloris:

Noir

#### Dimensions:

- 60cm x 90cm
- 90cm x 120cm
- 90cm x 150cm



RÉSISTANCE À LUSURE

PROPRIÉTÉ ANTIDÉRAPANTE

ANTIFATIGUE















# Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - Milieux Secs Tapis Individuels $Skystep^{\mathsf{TM}}$

### Général

Marque	Notrax		
Catégorie	Milieux Secs Tapis Individuels		
Numéro produit	455		
Famille de produits	Tapis industriels et commerciaux		
Groupe produit	Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité		
Nom produit	Skystep™		
Usage recommandé	Pour installation dans usines de fabrication, lignes d'assemblage, emballage, entrepôts logistiques et postes individuels		
Lieu dexpédition	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Chicago, IL 60638, United States		
Туре	Milieux Secs - Tapis Individuels en Caoutchouc		
Update trigger	20210310-1301		
Intensité dUsage	Usage modéré		

## Sustainability

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

## Tests

Résistance usure 1000	0.824
Elongation	210%
Classement feu US	Pass
Dureté	67 Shore A
Taux antidérapant	R9
Surface inflammable	II a passé
Résistance au déchirement	10.5 N/mm

## **Technical Specifications**

Application	Milieux Industriels	
Charge de freinage	4.80 Mpa	
Bordures	Bordures intégrées sur les quatre côtés	
Matériel	Caoutchouc naturel	
Material Group	Caoutchouc naturel	
Procédé	Moulage par compression	
Plage de température	- 40 ° C à + 120 ° C	

# Skystep™ Noir

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Epaisseur (mm)
455S0034BL	90cm x 120cm	11.8	13
455S0023BL	60cm x 90cm	5.5	13
455S0035BL	90cm x 150cm	16	13