



Milieux Humides / Secs et Gras - Usage modéré

562RD Sanitop™ Red

Fournit un confort basique et une sécurité dans les milieux humides et gras. Caillebotis surélevé à large ouverture pour permettre un drainage efficace des liquides et débris, laissant ainsi une surface propre et sèche. Adhérence parfaite grâce à sa surface en relief.

Ces tapis ont été conçus pour répondre aux demandes propres à l'Industrie de l'Agroalimentaire. Confort ergonomique pour les employés pour ses tapis en caoutchouc nitrile résiliant résistant aux huiles et aux graisses. Surface antidérapante fournissant un appui sûr même dans un environnement glissant.

Tapis avec bordures biseautées pour éviter tout risque de trébuchage. Entretien recommandé avec un détergent ou avec un jet à haute pression afin d'assurer une durée de vie optimale au tapis.

Usage recommandé :

- Usage modéré
- Environnements humide ou huileux/graisseux
- Agroalimentaire, préparation de nourriture, cuisines professionelles, restauration, zones de nettoyage/

Spécifications:

- Caoutchouc 75% nitrile
- Bordures intégrées sur les quatre côtés
- Épaisseur: 12,7 mm
- Poids: 8 kg/m²
- Sans DOP, sans DMF, sans substances appauvrissant l'ozone, sans silicone et sans métaux lourds

Dimensions standards:

- 91cm x 152cm
- 91cm x 297cm
- 91cm x 594cm

Couleurs:

• Rouge

Note d'entretien :

• Rincer au jet d'eau

TEST DE PRODUIT





















562RD Sanitop™ Red (rouge)

Nr. Art.	Dimensions	Poids kg
562S0035RD	91cm x 152cm	11
562S0310RD	91cm x 297cm	22
562S0320RD	91cm x 594cm	44



562RD Sanitop™ Red

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Туре	Milieux Secs/Humides et Gras - Tapis Agro-alimentaire	
Description	Caillebotis surélevé à large ouverture pour permettre un drainage efficace des liquides et débris,.	
	Fournit un confort basique et une sécurité dans les milieux humides et gras.	
Usage recommandé	Milieux Humides / Secs et Gras	
Surface	Les grands ajours	
Catégorie	Tapis agroalimentaire Usage modéré	
Couleurs	Rouge	
Bordures	Bordures intégrées sur les quatre côtés	

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matériel	Caoutchouc 75% nitrile
Procédé	Moulage par compression
Poids total	8 kg/m²
Épaisseur	12,7 mm

TESTS

Résistance usure	ASTM D3884-01 1.2% weight loss
Coefficient de frottement	ASTM C1028-96 0.82
Résistance chimique	Cat. II Caoutchouc Nitrile

DIMENSION

Dimensions standards	Rouleaux	Longueurs sur mesure
91cm x 152cm		
91cm x 297cm		
91cm x 594cm		