



K-Mat

Réduit la fatigue et les chutes dans les zones exposées aux produits huileux



- Tapis en caoutchouc nitrile pour zones exposées aux copeaux.
- Contient du caoutchouc nitrile offrant une excellente résistance aux produits chimiques et huileux.
- Idéal pour les zones de production et de transformation alimentaire grâce à son excellente résistance aux lubrifiants, graisses et détergents.
- Se lave facilement dans un lave-linge industriel.
- Surface à motif en relief offrant des propriétés antidérapantes exceptionnelles (testée selon la norme DIN 51130).
- Perforations assurant un écoulement efficace des liquides et retenant les débris.
- Adapté aux zones de transformation alimentaire grâce à ses propriétés hygiéniques antimicrobiennes.

les pièces

Numéro d'article	Taille	Couleur	Poids (kg)
KM010001	0,92 m x 1,53 m	Noir	7.5
KM010002	0,85 m x 2,9 m	Noir	10

Spécifications techniques

Matériau	NBR
Finition de surface	Motif en croix
Hauteur du produit	9 mm
Poids du produit	7.75 kg
Taille du trou	12.5 mm
Min. Température de fonctionnement	0°C
Max. Température de fonctionnement	+100°C

Résistance aux produits chimiques	Résistant aux produits huileux
Environnement indiqué	Adapté aux cuisines et aux environnements intérieurs exposés aux produits huileux.
Résistance aux UV	Oui
Applications typiques	Production alimentaire, cuisines, secteur industriel général, zones aux abords de machines-outils où les copeaux sont fréquents
Pose	Pose libre
Nettoyage	Nettoyeur haute pression
Pays d'origine	LK
Résistance à la traction	5 MPa
Élongation	400%
Température d'application	-30 °C à 90 °C
Tests antichute selon	DIN 51130 - R11
Processus de fabrication	Moulage par compression

Téléchargements