



Orthomat® Comfort Plus

Un tapis antifatigue plus épais, à double couche de mousse, pour un niveau de confort maximal - désormais avec des bordures jaunes supplémentaires pour une visibilité et une sécurité accrues.



- Un tapis antifatigue plus épais, à double couche de mousse, pour un maximum de confort.
- La nouvelle surface supérieure résistante à l'usure offre une résilience supplémentaire.
- Isolation contre les sols froids en béton.
- Convient mieux aux environnements secs.
- Idéal pour les environnements exigeants où l'on tourne régulièrement.
- La surface en damier offre un aspect attrayant. Disponible en tapis et en rouleaux.

Styles disponibles



Noir



Noir/Jaune

les pièces

Numéro d'article	Taille	Couleur	Poids (kg)
OCP010703C	0,9 m x mètre linéaire	Noir/Jaune	3.75
OCP010703	0,9 m x 18,3 m	Noir/Jaune	68.6
OCP010702	0,9 m x 1,5 m	Noir/Jaune	5.65
OCP010701	0,6 m x 0,9 m	Noir/Jaune	2.25
OCP010006C	1,2 m x mètre linéaire	Noir	5
OCP010006	1,2 m x 18,3 m	Noir	91.5
OCP010003C	0,9 m x mètre linéaire	Noir	3.75
OCP010003	0,9 m x 18,3 m	Noir	68.6
OCP010002	0,9 m x 1,5 m	Noir	5.65
OCP010001	0,6 m x 0,9 m	Noir	2.25

Spécifications techniques

Matériau	Mousse PVC à cellules ouvertes
Finition de surface	Surface de la plaque Tough Checker
Hauteur du produit	15 mm
Min. Température de fonctionnement	0°C
Max. Température de fonctionnement	+60°C
Résistance aux produits chimiques	Résistant à la plupart des produits chimiques
Environnement indiqué	Convient aux environnements intérieurs secs
Applications typiques	Lignes de production, zones d'assemblage, postes d'emballage, établissements
Pose	Pose libre
Nettoyage	Nettoyer la surface à la brosse/serpillière
Résistance au feu testée selon	BS EN 13501-1 Classe Cfl - s1
Garantie FR	2 ans en cas d'utilisation dans un environnement sec
Processus de fabrication	Moulage par injection

Téléchargements



Orthomat Comfort Plus Fire Test BS EN 13501



Orthomat Comfort Plus Fire Test EN ISO 9239



Orthomat Comfort Plus Fire Test EN ISO 11925