



Orthomat® Premium

Réduit la fatigue des travailleurs debout qui se déplacent dans le cadre de leur travail



- Propriétés antifatigue exceptionnelles - un véritable investissement pour le lieu de travail.
- Construction à deux couches pour un confort et une durabilité maximum.
- Surface durable et structurée pour une excellente résistance à l'usure et à l'abrasion.
- Effet Isolant du tapis sur les sols froid en hiver.
- La couche inférieure à faible densité assure un amortissement extrêmement efficace sous les pieds.
- Idéal pour les lieux d'utilisation exigeants, notamment ceux où l'on doit régulièrement circuler.
- Bords biseautés pour réduire les risques de trébuchement.
- Une gamme de couleurs est disponible.
- Testé au feu selon la norme BS EN 13501-1.

Styles disponibles



Vert

Bleu

Noir

Noir / jaune

les pièces

Numéro d'article	Taille	Couleur	Poids (kg)
FF010703C	0,9 m x mètre linéaire	Noir/jaune	1.35
FF010703	0,9 m x 18,3 m	Noir/jaune	24.71
FF010702	0,9 m x 1,5 m	Noir/jaune	2.03
FF010701	0,6 m x 0,9 m	Noir/jaune	0.81
FF010006C	1,2 m x mètre linéaire	Noir	5.1
FF010006	1,2 m x 18,3 m	Noir	93.5
FF010005C	0,6 m x mètre linéaire	Noir	2.49
FF010005	0,6 m x 18,3 m	Noir	45.6
FF010003C	0,9 m x mètre linéaire	Noir	3.8
FF010003	0,9 m x 18,3 m	Noir	61
FF010002	0,9 m x 1,5 m	Noir	4.99
FF010001	0,6 m x 0,9 m	Noir	2

Spécifications techniques

Matériaux	PVC à cellules ouvertes (mousse)
Finition de surface	Granuleux
Hauteur du produit	12,5 mm
Longueur du rouleau	18.3 m
Min. Température de fonctionnement	0°C
Max. Température de fonctionnement	+60°C
Environnement indiqué	Convient aux environnements intérieurs secs
Applications typiques	Chaînes de production, zones d'assemblage, postes d'emballage, établissements, comptoirs de magasins
Pose	Pose libre
Nettoyage	Nettoyer la surface à la brosse/serpillière
Résistance au feu testée selon	BS EN 13501-1 Classe Dfl - s1
Garantie FR	2 ans en cas d'utilisation en environnement sec

Téléchargements



Orthomat Premium Fire Test BS EN 13501



Orthomat Premium Fire Test EN ISO 9239



Orthomat Premium Fire Test EN ISO 11925

