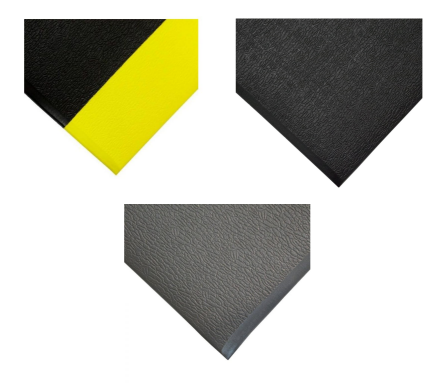
TAPIS ANTI-FATIGUE STANDARD INT. - RS66



1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Le tapis anti-fatigue polyvalent en mousse monocouche se distingue par sa conception innovante et ses matériaux de haute qualité. Sa structure en mousse monocouche offre une excellente capacité d'absorption des chocs, ce qui permet de réduire la fatigue des employés qui passent de longues heures debout. En offrant une surface texturée, le tapis ne se limite pas uniquement à ses fonctionnalités pratiques, mais contribue également à une esthétique visuelle agréable dans divers environnements de travail. De plus, sa résistance au feu, testée selon la norme BS EN 13501-1, assure une sécurité accrue, rendant le tapis adapté même aux zones sensibles où la sécurité est primordiale.



2. DOMAINE D'APPLICATION

Ce tapis est particulièrement adapté pour des environnements industriels légers, tels que les ateliers, les zones de production et les espaces de vente au détail, où le personnel est souvent en mouvement mais ne tourne pas régulièrement dans une position statique. Sa capacité à isoler les collaborateurs des sols froids en béton est essentielle, surtout dans des installations où les températures peuvent être basses, contribuant ainsi à un confort accru. En outre, sa disponibilité en version haute visibilité avec des bords jaune vif le rend idéal pour les zones où la sécurité visuelle est cruciale, telles que les entrepôts ou les zones de chargement.





3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

Le tapis anti-fatigue est facile à utiliser et ne nécessite pas d'installation complexe. Il suffit de le dérouler ou de le poser sur le sol, en s'assurant qu'il est bien à plat pour éviter tout risque de trébuchement. Grâce à sa légèreté, il peut être facilement transporté et repositionné selon les besoins spécifiques de l'espace de travail. Les utilisateurs sont encouragés à le placer dans des zones où le personnel est souvent debout, comme près des postes de travail ou des caisses, afin d'optimiser le confort tout en minimisant la fatigue. Pour un entretien optimal, un nettoyage régulier avec des produits doux est recommandé pour préserver l'intégrité et l'apparence du tapis.





4. CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Matériau : mousse PVC à cellules ouvertes (mousse)

Epaisseur: 9,5 mm

Finition de surface : granuleux Hauteur du produit : 15 mm Température : 0° / + 60°

Taille de la frontière de sécurité : 100 mm Environnement indiqué : intérieurs secs

Applications : lignes de production, zones d'assemblage, postes d'emballage, établis

Pose: libre

Nettoyage : brosse / serpillère

Résistance au feu : BS EN 13501-1 Classe Dfl - s1.

Norme DIN 13501-01

Coloris: Existe en noir - gris - noir/jaune

Garantie: 1 ans usage normale dans un environnement sec



5. ATOUTS PRINCIPAUX

- Confort, sécurité et praticité du tapis anti-fatigue en mousse monocouche.
- Isolation des sols froids, amélioration du bien-être et de la productivité des employés.
- Légèreté et transport facile, idéal pour environnements dynamiques.
- Finition texturée pour esthétique et surface antidérapante, réduisant les risques de chutes.
- Disponibilité en rouleaux et en tapis pour personnalisation selon les dimensions.



6. FORMATS

Format 0,6 m x 0,9 m Format 0,9 m x 1,5 m Format 0,9 m x 18,30 m Format 0,9 m x mètre linéaire Format 1,20 m x 18,30 m Format 1,20 m x mètre linéaire = poids 1,31 kg = poids 3,27 kg = poids 40 kg

= poids 58,33 kg



