

Tapis Anti-fatigue à Bulles Ergonomiques

Tapis industriel anti-fatigue qui assure un confort exceptionnel

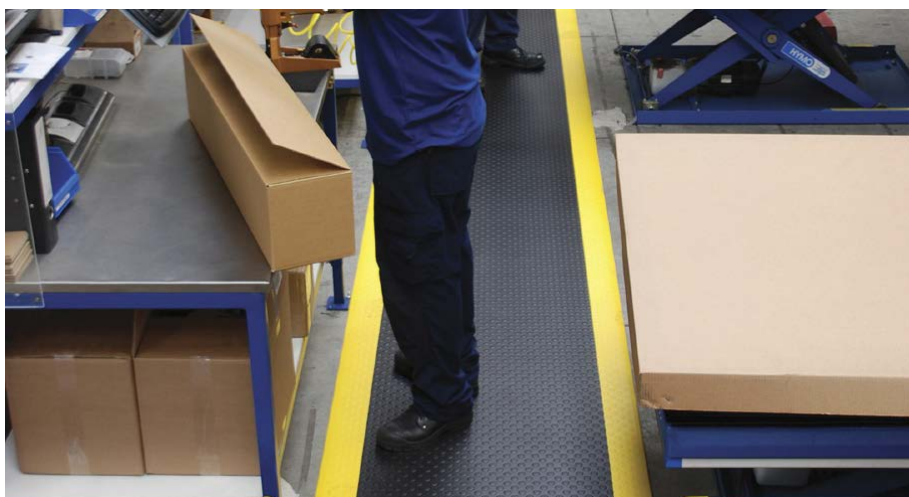
Confort exceptionnel des employés grâce à une épaisseur de 12,7 mm d'un nouveau mélange de vinyle. Couche protectrice exclusive Dyna-Shield™ augmentant la durée de vie du tapis de 50% par rapport à des tapis en vinyle micro cellulaire standard.

Dimensions :

60 cm de large

91 cm de large

122 cm de large



Domaines d'utilisation :

- Milieux secs
- Pour installation dans usines de fabrication, lignes d'assemblage, emballage, entrepôts logistiques et postes individuels
- Usage modéré

Caractéristiques :

- Disponible avec des bordures jaunes le long des côtés conforme au code OSHA 1910-144
- Tous les 4 côtés sont biseautés et scellés pour minimiser les risques de chutes
- Design unique de bulles ergonomiques apportant un confort exceptionnel

Couleurs



Jaune Noir



Gris

Besoin de conseils ?

Notre équipe d'experts techniques est là pour vous aider à obtenir les meilleurs résultats pour votre projet. Elle vous guidera dans les étapes de préparation et d'application des **Tapis Anti-fatigue à Bulles Ergonomiques**.

Appelez notre équipe d'experts au 03 20 52 77 77 (en semaine de 8h00 à 18h00)

Tapis Anti-fatigue à Bulles Ergonomiques

Spécification

Composition	Mousse de vinyle micro-cellulaire.
Application	Milieus Industriels.
Propriétés	Idéal pour les zones de production manufacturières où les employés sont en position statique.
Intensité d'usage	Usage modéré.
Développement durable	Matériaux recyclables.
Résistance usure 1000	1.7%.
Résistance usure 500	0.6%.
Compression Déflexion 1.4	0.70 cm.
Compression Déflexion 2.8	0.81 cm.
Elongation	140.8%.
Classement feu US	Pass.
Batterie à base de mousse	40 lb/in ² .
Dureté	20 Shore A.
Taux antidérapant	E10.
Coefficient de frottement	1.10.
Résistance au déchirement	13 lb.
Poids pour 1 mètre	60 cm -> 2,3 kg ; 91 cm -> 3,5 kg ; 122 cm -> 4,7 kg.