



ErgoMates

Pieds fatigués? Genoux douloureux? Douleur au dos? VOICI...une solution
Sécuritaire, facile à utiliser et économique...

Les ErgoMates réduisent considérablement la douleur et la fatigue ressenties lorsque l'on se tient debout ou que l'on marche sur des surfaces dures pour des périodes prolongées.

Conçues pour réduire les chocs, la douleur et l'inconfort.

Le seul concept de tapis anti-fatigue et antidérapant au monde que vous portez sur vos chaussures actuelles.

Les ErgoMates sont idéales pour :

- Les personnes qui se tiennent debout ou qui marchent pendant une période prolongée sur des surfaces dures et lisses.
- Les endroits où les tapis anti-fatigue ne sont pas convenables en raison de la longueur requise et des équipements mobiles.
- Les personnes qui désirent compléter un programme anti-fatigue bien conçu.
- Les entrepôts, les industries, les chaînes de montage, les ateliers d'usinage, les points de vente au détail, les caissiers et les préposés, les blanchisseries, les établissements de soins de santé, les employés des services postaux, les industries de transformation des aliments, toutes les situations qui exigent de se tenir debout pour une période prolongée.

Les ErgoMates vous offrent davantage :

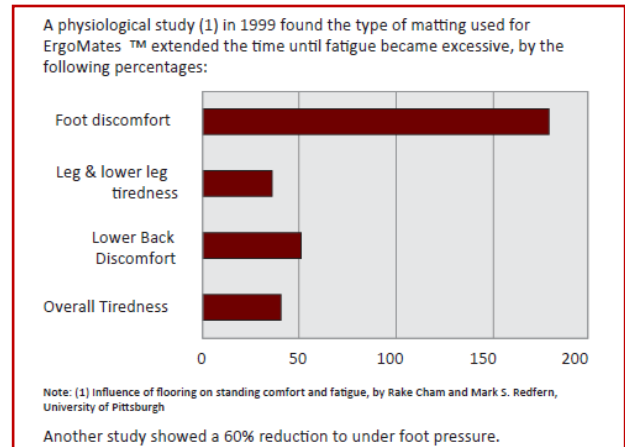
- Mobilité accrue. Vos mouvements ne sont pas limités à la taille du tapis.
- Sécurité accrue. Éliminent les bordures de tapis qui peuvent causer des chutes et les semelles ErgoMates offrent un atout antidérapant supplémentaire.
- Confort accru. Les ErgoMates sont portées par-dessus vos chaussures et elles ne compromettent pas la chaussure ou la dynamique de votre pied comme une semelle d'intérieur pourrait le faire.

Avantages supplémentaires et caractéristiques :

- Les ErgoMates aident à prolonger la durée de vie de vos chaussures en protégeant votre talon et votre semelle de l'usure normale.
- Les ErgoMates aident à réduire les blessures et les réclamations effectuées en raison de trébuchements ou de chutes.
- Les ErgoMates sont lavables et peuvent se nettoyer à la machine à laver.
- Les ErgoMates possèdent un système d'attache qui s'ajuste de façon sécuritaire sur pratiquement tous les types de chaussures. Celles-ci ne se déplaceront pas.
- Les ErgoMates offrent un isolement contre les planchers froids.

Les ErgoMates réduit la douleur et la fatigue :

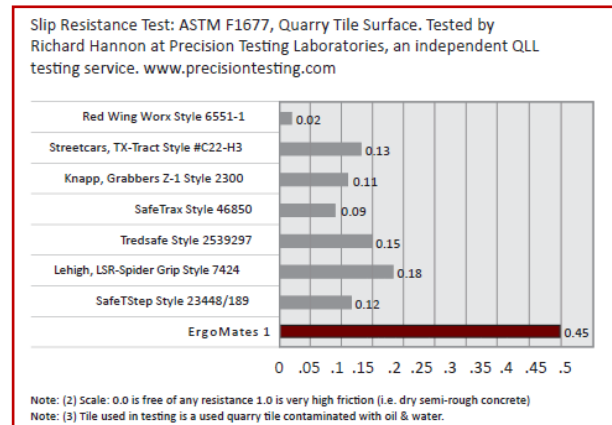
La fatigue causée par le fait de se tenir debout pendant une période prolongée est un problème qui est facilement ignoré. Le fait de se tenir debout requiert environ 20% plus d'énergie que de rester assis. Une personne qui passe la majeure partie de sa journée de travail debout ou à se déplacer est sujette à éprouver des malaises importants et une fatigue physique excessive. La fatigue est le résultat de l'effort musculaire considérable requis pour maintenir le corps en position debout, même lorsqu'immobile. L'apport en sang aux muscles tendus est réduit ce qui accélère les signes de la fatigue et cause de la douleur dans les muscles et les articulations des pieds, des jambes, du dos et du cou. La fatigue causée par le fait de se tenir debout pendant une période prolongée est un problème qui est facilement ignoré. Des recherches démontrent un lien direct entre le confort des travailleurs et la sécurité et la productivité dans les milieux de travail. Les ErgoMates sont conçues pour réduire les facteurs de fatigue comme démontré dans le tableau ci-dessous. Une étude physiologique (1) en 1999 a démontré que le type de tapis utilisé pour ErgoMates prolonge le délai avant que la fatigue devienne excessive selon les pourcentages suivants: Douleur aux pieds. Fatigue aux jambes. Douleur lombaire. Fatigue générale. Une autre étude a démontré une réduction de 60 % de la pression sous les pieds.



Les Ergo Mates offrent une excellente résistance au glissement :

Les sols glissants causent souvent des dérapages, des trébuchements et des chutes. Les chaussures antidérapantes ne remédient pas aux problèmes de fatigue ou peuvent être inconfortables. Les ErgoMates atteignent un taux de résistance au glissement, testé de manière indépendante, de .45 (voir le tableau ci-dessous). Les ErgoMates font tout cela en plus de remédier aux problèmes de fatigue. Test de résistance au glissement : ASTM F1677, surface avec carreaux de carrière. Testées par Richard Hannon aux Precision Testing Laboratories, un service de test QLL.

Remarque : (2) échelle : 0.0 représente aucune résistance 1.0 représente un très haut coefficient de friction (c.-à-d. béton semi-brut sec). Remarque : (3) Les tuiles utilisées lors des tests sont des carreaux de carrière souillés avec de l'huile et de l'eau.



Modèle ErgoMates

ErgoMates originales idéales pour toutes les industries: les entrepôts, les industries, les chaînes de montage, les ateliers d'usinage, les points de vente au détail, les caissiers et les préposés, les blanchisseries, les établissements de soins de santé, les employés des services postaux, l'industrie aéronautique, les industries de transformation des aliments, toutes les situations qui exigent de se tenir debout pour une période prolongée.



Modèle ErgoMate H2O

Un scellant sur le dessus et le dessous des semelles protège contre la contamination croisée dans les applications dans l'industrie alimentaire. Résistance supérieure au dérapage lorsque mouillés ou sèches mise à l'épreuve par Precision Testing Laboratories. Conception unique de semelle auto-nettoyante. Surfaces inférieures et supérieures scellées et hygiéniques faciles à nettoyer. Résistantes dans les environnements humides. Résistantes à la plupart des huiles, des solvants et des agents nettoyants. Idéales pour les travailleurs dans la production des aliments et la restauration, les employés de cuisine, les personnes qui travaillent dans un abattoir, les ouvriers de conserveries, les concierges, les travailleurs de la santé.



Modèle ErgoMate LITE

L'ErgoMate Lite a été le premier modèle de la gamme de produits ErgoMate. ErgoMate Lite offre un ajustement exceptionnel pour les utilisateurs occasionnels comme les participants à des salons, les directeurs d'usine et les directeurs de bureau. Elles sont aussi idéales pour les personnes de poids léger (<150 lbs) et pour celles qui se rétablissent de blessures à la partie inférieure du corps, aux jambes, aux pieds ou de TMS.

ErgoMates offrent un soulagement aux corvées quotidiennes. Le concept de tapis anti-fatigue mobile a été conçu précisément pour les travailleurs debout et mobiles. Celui-ci adopte une approche préventive pour remédier aux problèmes reliés à la fatigue dans les milieux de travail.

La conception brevetée ErgoMates permet aux muscles de se tendre et de se contracter de façon naturelle alors qu'ils s'ajustent à la flexibilité et au transfert du matériau de rembourrage. Cette conception améliore la circulation, réduit la fatigue causée par la position debout et les microtraumatismes causés par le travail et la marche sur le béton, en protégeant le travailleur des microtraumatismes et de ses effets négatifs.



ErgoMates ICE & ICER

Traction inégalée sur la glace et la neige. ErgoMates pour l'extérieur conçues pour les personnes qui marchent, travaillent ou se tiennent debout sur la glace ou la neige. Avec 32 crampons anti-étincelles en titane fixés sur une couche de PVC, puis incorporés dans un noyau en rembourrage anti-fatigue en copolymère d'acétate de vinyle-éthylène d'Ergos qui offrent un maintien stable aux crampons lorsqu'ils sont en contact avec le sol. Idéales pour les employés des services postaux, les autorités aéroportuaires, les militaires, les équipes d'intervention en cas d'urgence, les travailleurs des services publics, les travailleurs dans la gestion immobilière, les employés de chemin de fer, les ouvriers à l'entretien des routes, les adeptes d'activités extérieures et du conditionnement physique. Les ICER possèdent des crampons rétractables.



Trac Mates

Résistance supérieure au dérapage, lorsque mouillés ou sèches. Conception légère, résistantes dans les environnements humides. Résistants à la plupart des huiles, des solvants et des agents nettoyants. Conception unique et réutilisable, facilement nettoyable, rincez tout simplement, puis séchez. Idéales pour les personnes qui décapent, lavent ou récurent les planchers, travaillent dans l'industrie de transformation des aliments, travaillent sur des surfaces glissantes. Aussi idéales pour les concierges, les employés de cuisine, les travailleurs de la santé et les employés du domaine de l'éducation. Taille M, L et XL. Vendu par douzaine seulement.



Qu'est ce que les gens disent d'ErgoMates

« Les ErgoMates soulagent mes talons, mes genoux, mes chevilles et réduisent les chocs causés par le béton. Merci. »

« Je reste debout et je marche sans tapis et je n'arrive pas à croire la différence que les ErgoMates ont faite. C'est merveilleux. »

« Porter les ErgoMates réduit énormément la douleur dans le bas de mon dos. Elles me donnent aussi une traction sur le plancher glissant sur lequel je travaille. » « Je souffre de douleur dorsale chronique et le type de chaussures de sécurité requis pour mon travail endolorissait mes pieds. Les ErgoMates ont été immédiatement confortables. Elles sont vraiment stables même sur une échelle. »

