



Tough Lock Anti-Fatigue Tile

Construisez un sol qui combat la fatigue



- Dalles anti-fatigue en PVC de 15 mm d'épaisseur, conçues pour réduire la fatigue liée à une station debout prolongée
- Doublure en mousse rembourrée fabriquée à partir de déchets industriels recyclés pour un confort accru des opérateurs
- Fabriquées avec 75% de matériaux recyclés, conformément aux objectifs RSE
- Système d'emboîtement permettant une installation rapide et sans outil sur de grandes surfaces
- Format modulaire permettant le remplacement individuel des dalles sans avoir à soulever l'ensemble du revêtement de sol
- Surface antidérapante résistante pour une meilleure adhérence en milieu industriel
- Joints invisibles pour une finition impeccable et professionnelle
- Bords de rampe haute visibilité (en option) réduisant les risques de trébuchement et délimitant les zones de travail
- Idéal pour les postes d'assemblage, les tables d'emballage, les postes avec machines et les zones d'inspection où les employés restent debout pendant de longues périodes
- Fréquemment installées dans les usines, les entrepôts et les ateliers pour créer des zones de confort délimitées sans travaux de rénovation importants

les pièces

Numéro d'article	Taille	Couleur	Poids (kg)
TAT010001	50 cm x 50 cm	Noir	1.86

Spécifications techniques

Matériau	PVC solide
Dossier	Espuma
Finition de surface	Plaque a assembler
Min. Température de fonctionnement	-10°C
Max. Température de fonctionnement	+60°C
Environnement indiqué	Convient aux environnements intérieurs secs
Applications typiques	Milieus industriels où une position debout est prolongée
Pose	Dalle à emboîtement