



1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

La plaque de roulage est conçue pour offrir une solution pratique et économique pour la création de surfaces temporaires. Fabriquée en PVC recyclé, elle allie respect de l'environnement et robustesse. Ses dimensions de 1200 mm de long, 800 mm de large et 45 mm de haut en font un choix adapté pour une variété d'applications. La couleur gris anthracite lui confère une esthétique moderne qui s'intègre bien dans divers cadres, qu'ils soient urbains ou naturels.



2. DOMAINE D 'APPLICATION

Cette plaque est particulièrement adaptée à des contextes où la mise en place d'un sol temporaire est nécessaire, tout en garantissant une surface stable et sécurisée. Elle peut être utilisée dans les domaines suivants :

- Chantiers de Construction : Elle permet de créer des zones de circulation pour les véhicules lourds et les piétons, limitant ainsi l'impact sur le sol naturel et la végétation environnante.
- Événements en Plein Air : Idéale pour les foires, concerts, ou festivals, elle permet de créer des chemins d'accès et des zones de restauration sans abîmer le terrain.
- Voiries Temporaires : Utilisée pour la réhabilitation de routes ou de chemins endommagés, elle offre un passage sécurisé jusqu'à ce que des réparations permanentes soient effectuées.
- Protection de Terrains de Sport : Elle permet de maintenir des zones de jeu praticables, en particulier lors de travaux d'aménagement à proximité.



3. UTILISATION – MODE D'EMPLOI

1. Préparation de la Surface : Avant d'installer les plaques, il est essentiel de s'assurer que le terrain est propre, exempt de débris et relativement plat. Cela garantit une installation stable et sécurisée.
2. Installation des Plaques : Les plaques de roulage sont munies de rainures sur chaque côté. Positionnez les plaques côte à côte en veillant à emboîter les rainures. Cette conception permet un assemblage facile sans nécessiter d'outils supplémentaires, rendant la mise en place rapide et efficace.
3. Ajustements et Vérifications : Une fois les plaques installées, vérifiez qu'elles sont bien alignées et qu'aucune cavité n'est laissée entre elles. Cela assurera une surface uniforme et sécurisée pour les utilisateurs.
4. Maintenance : Les plaques peuvent être nettoyées facilement avec un jet d'eau ou un balai, ce qui permet de maintenir une surface propre et prête à l'emploi.



4. AVANTAGES

Finition Antidérapante : La surface texturée des plaques offre une excellente traction, réduisant les risques de glissade, même en cas de pluie. Cela en fait un choix sûr pour des zones de trafic intense.

Excellent Classement au Feu : Les plaques répondent à des normes de sécurité rigoureuses, ce qui les rend adaptées à une utilisation dans des environnements où la résistance au feu est cruciale.

Installation Rapide : Grâce à son système de chevauchement des plaques, l'installation peut être réalisée rapidement par une ou deux personnes, réduisant ainsi les temps de chantier et les coûts de main-d'œuvre.

Prix Dégressifs : suivant quantité

Cette plaque de roulage est une solution polyvalente et efficace pour créer des surfaces temporaires, apportant une réponse adaptée aux besoins de mobilité et de sécurité dans une variété de contextes.



5. CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Forme: Rectangulaire

Capacité de charge: 40T

Dimensions: 1200 x 800 mm

Matériaux: PVC

Épaisseur: 45 mm

Poids: 32 kg

Couleur: Gris

6. FORMAT

1200 x 800 x 45



7. ACCESSOIRES :

Connecteur : simple



Connecteur : double

