



RMP

Depuis sa création il y a vingt ans, Roll-Tech est devenu aujourd'hui un acteur incontournable de l'utilisation de caoutchouc recyclé. Initialement spécialiste de la fabrication de petites roues, Roll-Tech a choisi d'étoffer sa gamme de produit en concevant des pavés.



Roll-Tech Molding Products, LLC

243 Performance Drive S.E.
Hickory, NC 28602 U.S.A.
Phone: 866.431.4515
Fax: 828.431.4450
sales@rolltech.net
www.rolltech.net

I-Tile

Roll-tech Molding Products, LLC



Nos valeurs

Désireux d'être toujours plus proches de nos clients, nous sommes en recherche constante d'innovation pour vous proposer le produit qui répond le mieux à vos attentes.

Nous accordons également beaucoup d'importance à l'environnement depuis le début, c'est pourquoi nous étions les premiers à travailler le caoutchouc recyclé.

Fonctionnalités

Les I-Tiles sont des pavés en caoutchouc qui offrent un revêtement sécurisé et agréable pour multiple marches et activités à l'intérieur comme à l'extérieur.

Faciles à installer, les I-Tiles peuvent être assemblés pour couvrir de grandes ou de petites surfaces en un minimum de temps.

Applications:

A des fins industrielles ou décoratives:

- Patios / Terraces
- Parcs / Aires de jeux
- Contours de piscine
- Chemin / Contre-allée
- Résidence
- Zone piétonnière
- Box pour chevaux
- Toutes autres zones de passages et d'activités



Avantages



- Facile à installer
- Écologique
- Léger
- Durable
- Silencieux
- Absorbe les impacts
- Résistant
- Evite les glissades par temps humide



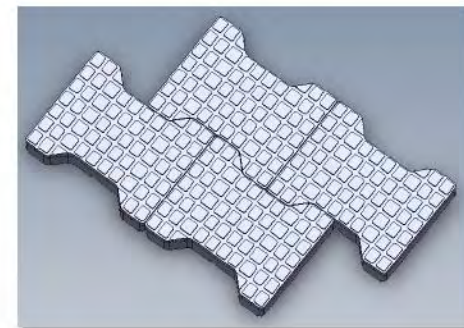
L'I-Tile Noir
Materiel: Caoutchouc recyclé
Dimensions: 20 x 6.2 x 4.3 cm
Poids: 1.25 Kg
Pièces par m₂: 28



L'I-Tile Vert
Materiel: Caoutchouc recyclé
Dimensions: 20 x 6.2 x 4.3 cm
Poids: 1.25 Kg
Pièces par m₂: 28



Produit Durable



Écologique



Les I-Tiles sont fabriqués à 100% avec des matières recyclables et le processus est constamment contrôlé par notre service Qualité. Ainsi, nous utilisons de la poudre de caoutchouc récupérée à partir de pneus de voitures et de camions usagés.



"Pavons ensemble le monde de demain"