Présentation d'un système révolutionnaire de tapis d'entrée modulaire multizone. Le nouveau design Master Flex™ allie les fonctionnalités de tapis d'entrées multizones avec un système modulaire facile à installer sur site, vous offrant une solution efficace et ingénieuse. Ce système de tapis complet permet une transition harmonieuse de vos tapis d'entrées de l'extérieur vers l'intérieur, pour un grattage et séchage efficace.

Conçu à partir du design unique Oct-O-Flex<sup>TM</sup>, les tapis en caoutchouc extérieurs grattent les chaussures et stoppent la saleté, les poussières et les gravillons à l'entrée des bâtiments grâce à ses petites alvéoles de drainage en accord avec les normes européennes pour les entrées publiques. Sa surface lisse facilite l'accès aux petites roues (chariots, chaises roulantes, valises, etc...). Des tapis d'insertion de qualité sont disponibles dans un grand choix de couleur pour les coordonner au design intérieur de vos entrées tout en fournissant un excellent système d'absorption de l'humidité pour sécher les chaussures et prévenir de glissades ou de chutes.

Le système de tapis d'entrées Master Flex™ offre tous les avantages d'un tapis en dalles pouvant être facilement installé, réarrangé ou déplacé. Son système modulaire robuste unique vous permet de connecter les dalles manuellement sans effort et sans soudure. Les dalles de 50 x 50 cm peuvent facilement couvrir des zones relativement importantes et peuvent être assemblées sur site dans des fosses de larges entrées. Fabriquées à partir de caoutchouc naturel robuste, ces dalles sont résistantes, antidérapantes et peuvent être utilisées dans des zones à trafic très intense. Ce tapis a une excellente adhérence et s'adapte à toutes les surfaces tandis que le drainage de l'eau est facilité par les petits picots sous la semelle qui le surélèvent, laissant une surface propre et sèche. Les bordures Bevelled ramp sont disponibles pour des installations en pose libre et préviennent les chutes et facilitent l'accès aux chaises roulantes et chariots.

## 592 Master Flex™ D12

Les dalles modulaires en caoutchouc 592 Master Flex™ D12 est un caillebottis à petites alvéoles d'une épaisseur de 12 mm.

### Applications recommandées :

- Intérieur ou extérieur zones de trafic très intenses.
- A placer à l'intérieur ou à l'extérieur dans des fosses.

### Spécifications:

- Composé de caoutchouc naturel.
- · Caillebottis avec design en alvéoles octogonal.
- · Convient aux conditions météorologiques extrêmes.
- Petites alvéoles de 14 mm de diamètre, conforme à la norme EU pour les entrées publiques.
- Epaisseur: 12 mm.
- Poids: 2.4 kg/dalle.

592 Master Flex™ D12 est également disponible sur demande en version nitrile pour une résistance aux huiles et antifeu Bfl-S1.

### Accessoires recommandés :

• Bordures de sécurité connectables pour installations en pose libre

### Dimensions standards :

• Dalles modulaires de 50 cm x 50 cm

### Dimensions sur mesure :

• Toutes dimensions, sur demande, calculées au m2.

### Conseils d'entretien :

• let d'eau.

# 592 Master Flex™ D12

### **Test Produit**







# E. HENROTTE Distribution B.4537 VERLAINE

Tél: 0032 (0) 4.250.32.32 Fax: 0032 (0) 4.250.48.36 info@henrottedistribution.be