

DALLES NID D'ABEILLE



Jusqu'à 3 mètres de hauteur de chute. sans terrassement

Tapis en caoutchouc écologique, anti-dérapant, qui absorbe les chocs. Il est idéal pour les aires de jeux pour enfants, la plupart des cadres de jeux multi-fonction, balançoires, structures de remise en forme, et des sentiers.

Les tapis sont fabriqués à partir de caoutchouc recyclé et sont faciles à installer sur l'herbe existante. Ils sont indexés sur le sol, ce qui permet à l'herbe de croître à travers les ouvertures de maille. Des chevilles de fixation en plastique et attaches en plastique sont disponibles pour l'installation.

GrasSécurité est un nid d'abeilles natté qui est installé sur l'herbe, ou de la terre pour fournir une protection des jeux pour enfants.

Facile d'installation, il disparaît pratiquement avec le gazon qui pousse à travers ses cellules, tout en continuant à fournir une protection assurée.

Les fauteuils roulants et poussettes peuvent circuler sans risque d'usure mécanique.

Matériel fabriqué à partir de caoutchouc recyclé, résistant à tous les temps et toutes les températures. Il a une garantie de 10 ans.

La mesure du tapis est de 1,5 m x 1m, pour une épaisseur de 22mm.

Chaque tapis pèse 19 kg et est livré avec chevilles de fixation et attaches solides. Le treillis stabilise le sol et s'adapte à tous les sites.

Une hauteur de chute critique de 3,0 m est atteinte lorsque testé dans des conditions idéales, c'est à dire quand le produit est installé sur l'herbe bien entretenue, avec une embase terre arable.

En général nous recommandons que ce produit soit utilisé pour des applications ayant une hauteur maximum de chute libre de 2,5 m, là où l'herbe peut être maintenue à un bon niveau, avec la croissance naturelle continue.

Entretien
GrasSécurité est sans entretien et permet à l'herbe d'être coupée avec une tondeuse classique.



PRINCIPE DE POSE

1. Mesurer et marquer sur le site où Tapis en caoutchouc de sécurité sera installé, couper l'herbe courte.
2. Au niveau des zones irrégulières utiliser une bonne qualité de sable terre arable pour stabiliser la surface.
3. Sur les sites où la surface du gazon est enclise à être humide, la couche de maille supplémentaire doit être installée l'aide de chevilles en plastique, mais nous conseillons de le faire synthétiquement.
4. Disposer le tapis de caoutchouc de sécurité sur la zone et couper les nautes pour s'adapter autour de tout équipement de jeu ou des obstacles au besoin.
5. Joindre les tapis fermement l'un contre l'autre à l'aide des attaches de câbles noirs (fourni). Un minimum de 4 attaches de câble par joint périphérique sera nécessaire (c'est à dire 12 Cravates par tapis). Tailler les extrémités des colliers de serrage.
6. Meure les tiges de fixation en plastique (fourni). Un minimum de 3 chevilles par périmètre bord de chaque tapis est recommandée (c'est à dire 8 cannes par tapis).
7. Pour les parties extérieures, enterrer les bords dans le sol sur une profondeur d'environ 75 mm afin de le protéger. Rouler le bord du tapis en caoutchouc de sécurité vers le bas et remettre de la terre , fixer les avec les tiges de fixation comme sur la rubrique 6.
8. L'herbe se développe et couvre les ouvertures.
Le passage de la tondeuse sera possible.

