

terrtrak-NF[®] (Sans pieds) est la solution idéale pour la protection de pelouse synthétique.

Les solutions Terraplas sont tout particulièrement conçues pour être utilisées dans les Stades et Arénas, afin de protéger leurs pelouses sensibles et augmenter ainsi leur capacité à accueillir des événements non sportifs, indispensables à leur équilibre financier. De l'expertise inégalée de Terraplas plc sont nés des systèmes de protection qui permettent l'installations sécurisées et rapide de concerts et une succession d'autres événements dans votre enceinte sportive, sans mettre en péril sa surface de jeu.

Terraplas fut le premier créateur de 'protection de pelouse', et reste depuis 23 ans, le leader sur son marché partout dans le monde.



Et si certains pensent qu'un gazon artificiel n'a pas besoin de protection, comme un gazon naturel, c'est une erreur. Le gazon artificiel a besoin de PLUS de protection; comme vous savez, il n'est pas facile de remplacer les zones endommagées.

La surface supérieure intègre un dessin antidérapant très efficace. Son design légèrement creusé possède des petits canaux pouvant retenir les liquides renversés, sans pour autant être un danger pour les piétons.

Chaque panneau de 4 plaques est connecté aux panneaux adjacents grâce à des **systèmes de blocage verticaux** , fabriqués dans un nylon spécial, aussi résistant que l'acier.

Chaque plaque possède un chevauchement de 100mm, ce qui est une barrière très efficace empêchant les liquides indésirables de pénétrer sur le gazon. Ce chevauchement inclut aussi les systèmes d'alignement des plaques, pour un montage plus facile. De plus ils agissent comme des stabilisateurs, en augmentant la cohésion des plaques sous la contrainte de poids.



La géométrie circulaire et innovante de **terrtrak-NF[®]** fournit une structure interne d'une grande résistance pour peu de poids, et reste malgré tout très facilement nettoyable par un simple brossage.

Cet intrados spécialement dessiné, laisse **33mm de hauteur disponible pour laisser les fibres synthétiques debout** et sans stress excessif.

Toutes ces innovations techniques permettent à **terrtrak-NF[®]** d'accueillir le passage des **transpalette, chariots élévateurs et camions de grande taille, à vitesse réduite**, sans endommager le substrat synthétique.

Deux personnes posent aisément un panneau de 4 plaques de terrtrak-NF[®] en une seule fois, couvrant ainsi 4.84m² par mouvement, vous procurant le système le plus rapide à monter qui soit, vous économisant des heures de main d'œuvre substantielles.

terrtrak-NF[®] (Sans pieds) - *spécifications:*

Dimensions	Taille réelle: 1.21m x 1.21m x 38 mm. Avant livraison les plaques terrtrak-NF[®] sont pré-assemblées par panneaux de 4. Ces assemblages sont livrés sur palettes. Chaque dalle a une surface d'utilisation de 1.21m ² , un panneau de 4 dalles mesure 4.84m ² .
Poids	12kgs par plaque, soit 48kgs par panneau de 4.
Matériau	Polyéthylène vierge haute densité avec stabilisateur UV (garanti 30 ans).
Fabrication	Moulage par injection structurelle incorporant un agent soufflant, afin de produire une structure alvéolée augmentant la résistance interne du produit.
Température d'utilisation	De -20°C à 45°C.
Résistance statique	Au poinçonnement, sur 20mm de diamètre = 560kgs A la compression, 88kN sur un carré de 150 mm de côté, 3910 kN/m ² , soit env. 398 tonnes/m ²
Résistance au feu	Répondant à la norme UL94HB.
Couleur	Naturellement translucide.
Nettoyage	Lavage par nettoyeur haute pression.
Garantie et Durée de vie	Garantie de 5 ans avec une réelle espérance de vie de 20 ans.
Surface antidérapante	Surface antidérapante intégrée.

***Les Systèmes les Plus Résistants et les Plus Rentables
actuellement sur le marché, répondant aux
multiples besoins du secteur.
Pour TOUT type d'événement !***



N°1 Mondial de la Protection des Pelouses

Tel: +44(0)1332 812813 Fax: +44(0)1332 853410

Email: terraplas@checkers-safety.com

En France tel: +33 (0)672 43 40 67 email: freville@fsae.fr

Checkers Safety Group UK Ltd t/a Terraplas

The Barn, Hall Farm House, High Street, Castle Donington, Derby. DE74 2PP UK

