

REVÊTEMENT DE SOL - PELOUSE -

TERRASPORT

surfaces d'excellence. naturelles. synthétiques.



PROTECTION PORTABLE DES SURFACES NATURELLES

PRO-FLOOR® GP



- **Vente**
- **Location**
- **Installation**



**TerraSport revendeur exclusif
de Pro-Floor en Suisse**



- **Terrain de sport**
- **Stade**
- **Espace vert**
- **Course de voiture**
- **Exposition**
- **Carnaval**
- **Zone de gazon sensible**

REVÊTEMENT DE SOL - PELOUSE -

TERRASPORT
surfaces d'excellence. naturelles. synthétiques.



UTILISATIONS

- Passerelles
- Contrôle de la foule
- Zones pour handicapés
- Zones d'exposition
- Définition de zones piétonnes
- Zone de places assises
- Piste de danses

CARACTÉRISTIQUES

- Portable, léger, facile à assembler et approprié pour toutes sortes d'événements
- Surface propre et sèche
- Protège les surfaces sous-jacentes
- Accès pour les fauteuils roulants
- Options de couleurs pour l'image de marque

PRO-FLOOR® GP



FICHE TECHNIQUE

MATÉRIAU	Copolymère de polypropylène recyclable. Matière spécialement développée pour sa flexibilité, sa résilience et sa robustesse
UV STABILISÉ	Protégé contre la décoloration excessive et la détérioration
CLASSEMENT AU FEU	NFP92-501 Test Epiradiateur M4 . AS / NZS 150,3 = 1999 : Allumabilité = 15, propagation de la flamme = 2, chaleur dégagée = 2, fumigène = 4
TAILLE DES MODULES	Non assemblés, chaque module mesure 310 mm sur 88 mm et 17 mm d'épaisseur. Ceux-ci se connectent avec un système cliquant simple pour former un plancher de toute taille. 39,6 modules au mètre carré
POIDS	Environ 110 g par tuile. 4.3 kg par mètre carré.
FACTEUR DE CHARGE	Statique-29'000 kg / m ² sur une surface dur
TEMPERATURE DE TRAVAIL	-10 à 50 C°
STOCKAGE	Peut être stocké à plat emballé sur des palettes ou en rouleaux de différentes longueurs et stockés dans des chevalets
NETTOYAGE	Peut être balayé, nettoyé, frotté ou lavage à haute pression. Résistant aux détergents les plus courantes et liquides de nettoyage
PROTECTION	Pro-Floor® GP peut être utilisée pour entre 5 à 10 jours sur des surfaces en gazon naturel, afin de réduire les dommages causés par l'usure du piétinement et du passage .
DRAINAGE	Pro-Floor EF est munit d'une voûte pour la retenue de l'humidité empêchant les brûlures due à la lumière du soleil. Les cannelures et fentes permettent le drainage de l'eau loin des surfaces réduisant le risque de glisser

Lumière, eau et circulation de l'air

