



PERMÉABLE À L'EAU

## PolyPlay FS GT

LA SOLUTION PROPRE ET SÛRE POUR NOS ENFANTS

Le PolyPlay FS GT est un revêtement antichute classique et propose une solution propre et sûre pour différents lieux d'utilisation, allant des aires de jeux aux locaux de rééducation fonctionnelle en passant par les parcs d'attraction. La surface du revêtement antichute est disponible en différents coloris.

AVANTAGES

- Coûts d'entretien minimes sur une longue durée de vie
- Protection sûre grâce à un effet amortissant les chocs
- Facile d'entretien et hygiénique
- Technologie cardyon® – Permet de réduire jusqu'à 20 % les émissions de CO<sub>2</sub>



**GREEN**  
technology



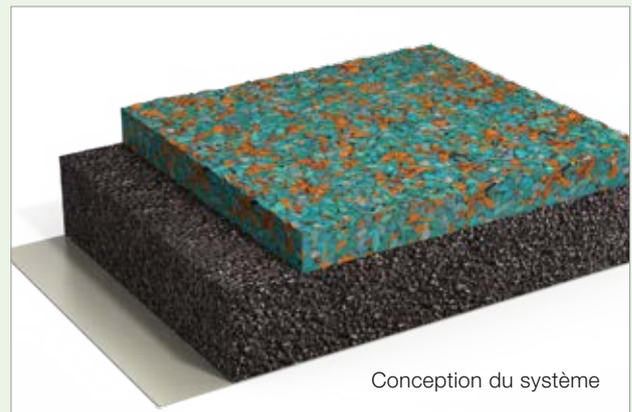
PERMÉABLE À L'EAU

## PolyPlay FS GT



ANTICHUTE

Le PolyPlay FS GT (revêtement de protection antichute) est fabriqué en différentes épaisseurs comme sol amortissant les chocs, essentiellement dans les aires de jeux et jardins d'enfants. Le revêtement perméable est coulé en place et est particulièrement facile à entretenir. Il protège les enfants des blessures grâce à son effet d'absorption des chocs – par exemple en cas de chutes. La résistance optimale aux intempéries et au pourrissement garantit une longue durée de vie et des frais de maintenance réduits. Par rapport aux fosses remplies de sable ou d'écorce d'arbre, les revêtements de protection antichute représentent une solution beaucoup plus hygiénique et surtout plus sûre. Le cardyon® est utilisé dans le PolyBase GT de Polytan pour assurer une liaison élastique durable des granulats de caoutchouc ; il permet en plus de réaliser des économies de CO<sub>2</sub>.



Conception du système



Structure de la couche de base

### DOMAINES D'APPLICATION

- Aire de jeux
- Jardins d'enfants
- Parcs de loisirs
- Parcs pour séniors
- Locaux de rééducation fonctionnelle

### CARACTÉRISTIQUES

- Revêtement avec couche de surface structurée
- Granulats de couleur enrobés, talochés
- Perméable à l'eau
- Divers coloris possibles
- Testé HIC selon DIN EN 1177

