



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 CO₂



GREEN
technology



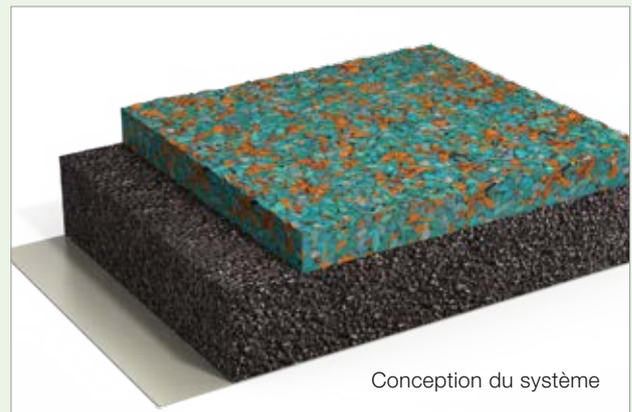
PERMÉABLE À L'EAU

PolyPlay FS GT



ANTICHUTE

Le PolyPlay FS GT (revêtement à protection antichute) est utilisé dans diverses épaisseurs comme sol amortissant les chocs, essentiellement dans les aires de jeux et jardins d'enfants. Le revêtement perméable, à couche de remblai est particulièrement facile à entretenir et 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 à sable ou à l'écorce, les revêtements à 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 CO₂.



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 structurée
- Granulats de couleur enrobés, disposés à plat
- Perméable à l'eau
- Divers coloris possibles
- Testé HIC selon DIN EN 1177

