

SWING GROUND FICHE PRODUIT

Huit types de moquette différents pour une bonne cohésion.
Sol élastique et non profond.



Données techniques

Matière	8 types de copeaux de moquette issus de l'industrie automobile (bonne cohésion)
Utilisation	Toute l'année (extérieur et intérieur) indépendamment de la météo. Ne gèle pas, ne s'arrose pas.
Certifications	Certificat environnemental Certifié pour les aires de jeux d'enfants

Caractéristiques

Bonne élasticité. Produits stable dans le temps. Ne se dégrade pas

Très peu de poussière.

Ne gèle pas. Ne glisse pas.

Sans flaques d'eau, pas de boue.

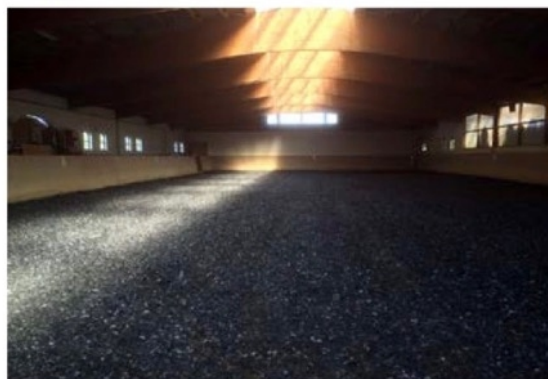
Amortit les chutes des cavaliers.

Peu d'entretien* et a une longévité de plusieurs dizaines d'années. (en Allemagne les carrières Swing Ground ont plus de 20 ans).

*arrosage en cas de longue période de forte chaleur

Sol souple et élastique. Préserve la santé des tendons et articulations des chevaux. Contribue à la musculation des chevaux.

Exemples de mise en œuvre



HORSE FACILITIES 

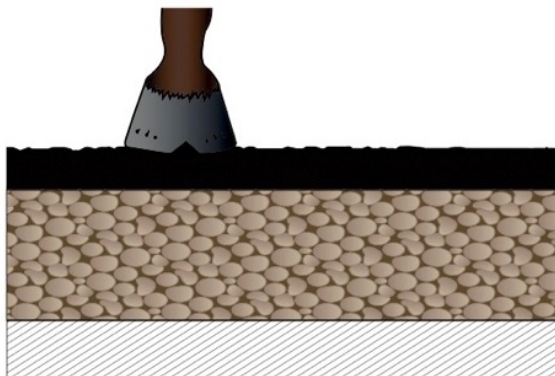
Laurent LOR
0476 79 23 96
info@horsefacilities.be

SWING GROUND FICHE PRODUIT

Huit types de moquette différents pour une bonne cohésion.
Sol élastique et non profond.



Sans dalles ECORASTER

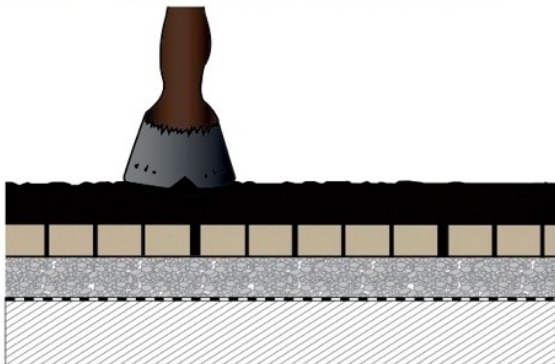


9-11 cm de Swing ground (tassé)

30-50 cm de grave 0/50* (ou équivalent)

*A titre indicatif. L'épaisseur réelle est à définir après une étude du sol.

Avec dalles ECORASTER Avec ce système, nous garantissons votre carrière pendant 20 ans.



9-11 cm de Swing ground (tassé)

Dalles ECORASTER 3 à 5 cm

5-10 cm de gravier drainant 4/6 ou 6/10
(non calcaire)

Passer un rouleau pour compacter légèrement les cailloux - afin que la couche de cailloux reste bien drainante.

Installer une lisse de 25/30 cm d'hauteur pour retenir les bords de votre carrière.



Laurent LOR
0476 79 23 96
info@horsefacilities.be