

Copeaux de bois certifiés pour places de jeux

NOUVEAU

Description

Les revêtements de protection contre les chutes en copeaux de bois naturels assurent la sécurité sur de nombreux terrains de jeux. En tant que produits complètement naturels, ils sont très populaires mais doivent être entretenus en conséquence. Afin de garantir une protection contre les chutes à tout moment, les copeaux de bois doivent être d'une qualité irréprochable, de la bonne épaisseur et en bon état. Correctement entretenus, les copeaux de bois ont une durée de vie de 5 ans environ. Après cette période d'utilisation, ils peuvent être compostés sans problème.

➔ Les copeaux de bois doivent être testés conformément à la norme DIN EN 1177:2018.

Calcul de l'épaisseur de la couche

Hauteur de chute	Epaisseur minimale	Réserve	Epaisseur totale
Jusqu'à 2.0 m	20 cm	10 cm	30 cm
Jusqu'à 3.0 m	30 cm	10 cm	40 cm

Important!

En raison des déplacements de copeaux induits par les utilisateurs de la place de jeux, une **réserve d'au moins 10 cm doit être incluse**.

Les copeaux sont compactés à l'aide d'une plaque vibrante jusqu'à l'épaisseur de la couche finale. Le **facteur de compression** se situe entre **1.3 et 1.35**.

Entretien

- Eliminer régulièrement les saletés
- Ameubler la surface
- Egaliser les différences de niveau
- Comblé avec du nouveau matériel

Description technique

Protection contre les chutes	matériau en vrac fabriqué à partir de copeaux de bois
Matière première	Epicéa, 100 % bois frais
Traitement	produit naturel sans adjonction et broyé
Taille de copeau min.	5 mm
Taille de copeau max.	70 mm
Poids volumique	env. 430 kg/m ³
Taux d'humidité à la livraison	45 – 55 %
Epaisseur de couche	30 cm
Hauteur de chute critique	3.0 m

Certification **DIN EN 1177:2018**

Le certificat de conformité est fourni lors de la livraison.



Conditionnement

Big Bag à 2 m³ / vrac sur demande

Distribution:

fenaco, Semences UFA Espaces Verts, Route de Siviriez 3, 1510 Moudon
Tél 058 433 67 99, Fax 058 433 67 85, espacesverts@fenaco.com, www.semencesufa.ch