

UAB

Cité Pro®

PAILLAGE VÉGÉTAL

PLAQUETTES D'AULNE



PLAQUETTES D'AULNE

DESCRIPTIF

Le paillage végétal Plaquettes d'aulne est une alternative naturelle et durable au désherbage chimique et paillages plastiques. C'est un produit 100% naturel, écologique, renouvelable qui est réputé pour sa couleur rouge-orangé et sa durée de vie très longue. Il est issu de la valorisation de l'exploitation raisonnée des massifs forestiers ou des sous-produits de l'industrie. L'aulne est une essence forestière qui pousse dans des zones humides et marécageuses. Son bois ne peut pratiquement pas pourrir, et sa décomposition est lente. Il apporte au fil du temps, en se décomposant, des éléments nutritifs bénéfiques au sol et aux plantes. Ce type de paillage permet :

- De limiter l'évaporation de l'eau qui permet de réduire les arrosages tout en conservant l'humidité des sols en été.
- De protéger des effets du gel et du vent en hiver.
- De limiter le développement des adventices réduisant l'utilisation de produits phytosanitaires.
- D'éviter l'érosion et le compactage des sols en maintenant un sol meuble humide et aéré.
- De favoriser la vie microbienne du sol.
- De décorer les massifs et les plantations.

NOS CONSEILS D'EXPERTS

- Mettre en oeuvre après plantation sur sol correctement aplani, non enherbé ou après désherbage sélectif.
- Déposez une épaisse couche de plaquettes d'aulne (5 à 10 cm soit 50 à 100 L/m²) sur le sol et entre les plantations.
- Arrosez abondamment après la pose afin de favoriser l'agencement de votre paillage.
- Ce paillage a une durée de vie d'environ 24 mois. Afin de préserver son efficacité et son effet décoratif, pensez à regarnir d'environ 3-5 cm tous les ans.

COMPOSITION & STRUCTURE

- 100 % plaquettes d'aulne ventilées
- Granulométrie : 10-40 mm

CONDITIONNEMENT

- Sac : 100L
- Big-bag : sur demande
- Vrac : sur demande

TRAÇABILITÉ

À réception sur nos sites de production, nos matières premières font l'objet de contrôle de qualité et subissent également des tests de granulométrie, pH et conductivité avant expédition.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Norme : Support de culture NFU 44-551

Matière organique (sur produit sec)	92 %
Matière sèche (sur produit brut)	65 %
pH (H ₂ O)	6,4
Conductivité 1/5	4 mS/m
CRE (sur produit brut)	250 mL/L

Valeurs mesurées sur un produit d'origine naturelle, ces valeurs sont une moyenne et sont susceptibles de variations liées à la nature du produit.



vertcité®
inspiré par la nature

NATURA LIS
Cimelak

4 Boulevard de Beauregard - 21600 LONGVIC
7 Allée Romaine - 69210 LENTILLY
contact@naturalis.fr - www.naturalis.fr

vertcité®
inspiré par la nature

Cité Pro® PAILLAGE VÉGÉTAL