

HP Wood

(Paillis hydraulique fibre de bois)

Paillis entièrement biodégradable, composé à 100% de fibres de bois provenant du recyclage de copeaux de bois entier et traité thermiquement par le procédé Thermally Refined™.



COMPOSITION

Fibres de bois traitées thermiquement (Thermally Refined™) 100 %

CARACTÉRISTIQUES

Format	22,7 kg
Couleur	vert
Masse/surface* ASTM D6566	≥ 336 g/m ²
Capacité rétention d'eau* ASTM D7367	≥ 1 200 %

MESURES D'EFFICACITÉ*

Facteur C ASTM D8298-Type 1	≤ 0,3
Pourcentage d'efficacité ASTM D8298-Type 1	≥ 70 %
Établissement de la végétation ASTM D7322	≥ 200 %
Longévité fonctionnelle ASTM D5338	≤ 3 mois

* Lorsque appliqué uniformément à un taux de 3400 kg/ha sous des conditions de laboratoire.

AVANTAGES

- Contrôle d'érosion et revégétalisation pour pentes modérées (≤ 2H : 1V)
- Convient aux pentes accidentées
- Liaison étroite avec la surface du sol pour créer une couverture poreuse, absorbante, et flexible

TAUX D'APPLICATION*

Gradient de pente/condition

≤ 4H : 1V	2000 lb/ac (2240 kg/ha)
> 4H : 1V et ≤ 3H : 1V	2500 lb/ac (2800 kg/ha)
Longueur de pente maximale (bois)	20 pi (6,1 m)
Longueur de pente maximale (bois + tackifiant)	30 pi (9,1 m)

* Les taux d'application peuvent varier selon les conditions propres au site.

- E²HS ne fait aucune garantie au-delà de celle exprimée ci-haut. Si un produit n'est pas conforme à la représentation décrite, la seule alternative à l'acheteur est d'émettre un avis par écrit à E²HS à ce sujet, dans un délai maximal de 14 jours suivants la réception. Tout produit jugé non conforme sera remplacé ou remboursé à sa valeur nominale. En aucun cas, E²HS ne peut être tenu responsable de dommages spéciaux, direct ou conséquents, ni de dommages d'aucune sorte dus à la présence ou à l'utilisation des produits livrés, qu'ils soient utilisés seuls ou avec d'autres substances. E²HS rejette toute responsabilité provenant de l'utilisation de ses produits. Aucune réclamation ne pourra excéder le coût d'achat net.

