

Curlex® II FIBERNET™

(Matelas fibre de bois, filet double de jute biodégradable FIBERNET)

Matelas composé de fibre de bois dont la longueur de fibre est à 80% de 6 pouces et plus. Le dessus et le dessous du matelas sont recouverts d'un filet de jute 100% biodégradable.

CARACTÉRISTIQUES

Format	2,44m x 30,9m
Superficie	75,3 m ²
Poids ¹	29,8 kg
Masse par unité de surface ±10%	0,4 kg/m ²
Ouverture du filet	0,5 po x 1 po (12,7 mm x 25,4 mm)

¹ basé sur le poids des fibres sèches au moment de la fabrication. La teneur en humidité de référence pour ce produit est de 22%.

PROPRIÉTÉS

Épaisseur	7,95 mm	ASTM D 6525
Pénétration de la lumière	27,6 %	ASTM D 6567
Résistance max. à la traction	3,84 kN/m (MD ¹) et 2,14 kN/m (TD ²)	ASTM D 6818
Élongation	9% (MD ¹) et 11,8% (TD ²)	ASTM D 6818
Absorption de l'eau	267 %	ASTM D 1117/ECTC
Amélioration de la germination	715 %	ASTM D 7322

¹ Direction de la machine

² Direction transversale

EXIGENCES DE PERFORMANCE

- Pentés : ≤ 1,5 H : 1 V
- Taux de perte de sol (Facteur C) : 0,022
- Vitesse max. : 2,7 m/sec
- Contrainte de cisaillement : 2,25 lb/pi² (108 Pa)
- Longévité fonctionnelle : ≤ 24 mois (varie en fonction des conditions climatiques)

Curlex est une marque déposée de American Excelsior Company

- 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.

