

FICHE TECHNIQUE 100% RECYCLÉ/RECYCLABLE

Fabriqués de **polyéthylène 100% recyclé**, nos produits sont durables et d'une qualité supérieure. Ils résistent très bien aux nombreux changements climatiques que nous connaissons. Faciles à installer, les produits se travaillent avec les mêmes outils que le bois. Ils sont disponibles dans cinq choix de couleurs et s'agencent avec tous les styles.



Brun Forestier



Cèdre des Bois



Gris de Mer



Gris Urbain



Sable Riverain

DIMENSIONS

Planches : 7/8" d'épais x 6" large
Longueurs en inventaire : 10', 12', 14', 16' et 20'
Longueur sur mesure : quantité minimum requise

Marches : 1,5" d'épais x 11,5" large
Longueurs en inventaire : 4', 8', 12', 16', 20' et 24'
Longueur sur mesure : quantité minimum requise

Fascia/Contremarche : 3/4" d'épais x 8" large x 12' de long

Coins et joints :
Coins extérieurs ou intérieurs : 8" ou 48" de long
Joints en H : 8" ou 12' de long

Madriers (épaisseur x largeur x longueur) :

- 2" x 2" x 12'
- 2" x 4" x 12'
- 2" x 6" x 12'
- 2" x 8" x 12'
- 2" x 10" x 12'
- 4" x 4" x 12'



Planche



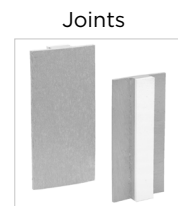
Marche



Fascia



Coins



Joints



DÉTAILS TECHNIQUES	
Densité ASTM d792-00	32,2 lb/pi ³
Coefficient de dilatation thermique ASTM d696-98	1,23 x 10 ⁻⁴ po/po °C
Absorption d'eau	<0 01%
Coefficient de friction ASTM c1028-96 Rencontre les normes de l'A.D.A.	0,56
Indentation statique : - Immédiatement après le retrait de la charge - 1 minute après le retrait de la charge	0,00114" 0"
Propriété en flexion ASTM d790-00	144 000 psi
Résistance en compression ASTM d695-96	43 300 psi
Indice de propagation de la flamme CAN/ULC-S102.2	65
Indice de développement de fumée CAN/ULC-S102.2	>450

APPLICATIONS

- Patio
- Escalier
- Fascia
- Contremarche
- Terrasse
- Balcon
- Table pique-nique
- Banc
- Bac pour fleurs
- Et bien plus