

Arbor incarne l'essence même de la nature, capturant la beauté des paysages sauvages et la sérénité des espaces naturels. Chaque pièce de cette collection est façonnée pour refléter l'authenticité des environnements naturels, avec des textures riches et des nuances qui évoquent la diversité de la flore.

Caractéristiques du produit

- Une solution simple et efficace pour rehausser vos projets de rénovation ou de construction neuve, tant à l'extérieur que l'intérieur
- Espace d'air intégré pour assurer l'aération du mur grâce au système de clé EziKi
- Panneaux réversibles avec coins intégrés procurant une perte minimale
- Respectueux de la nature avec plus de 70% de matière recyclée
- Garantie limitée transférable 50 ans

Résultats des tests physiques

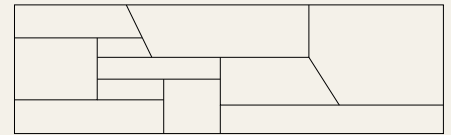
Propriétés	Norme	Résultat WILLKI
Résistance à la compression	ASTM C 140 (>15 MPa ou >2175 psi)	>16 Mpa (2320 psi)
Gel / Dégel	ASTM C 666 (<3%)	0,06%
Perte de résistance à la flexion	ASTM C 666 (<15%)	6,74%
Absorption	ASTM C 140 (<15%)	8,20%
Résistance au vent	ASTM E 330-B	Aucune perte d'intégrité structural
Résistance à la pénétration de l'eau	ASTM E 331	Aucune pénétration
Poids approximatif	5.4 kg/pi.ca 12 lbs/pi.ca	

Panneau de pierre

Hauteur	9 po	229 mm
Longueur	32 po	813 mm
Épaisseur nominale	2,5 po	64 mm
Poids par unité	26 lbs	11,8 kg
Surface par unité	2 pi ²	0,186 m ²

Palette

Hauteur	25 po	635 mm
Longueur	48 po	1219 mm
Épaisseur nominale	36 po	914 mm
Poids par unité	1200 lbs	544 kg
Surface par unité	88 pi ²	8,2 m ²
Panneaux par palette	44 un.	44 un.



Accessoires complémentaires



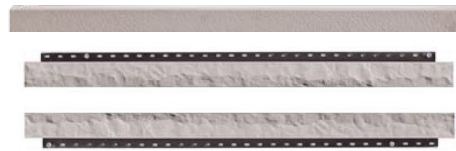
Prise électrique



Plaque 4" et 6"



Prise lampadaire



Moulure de finition et allèges de transition/fenêtre



Clé d'encrage EziKi et bande de départ