

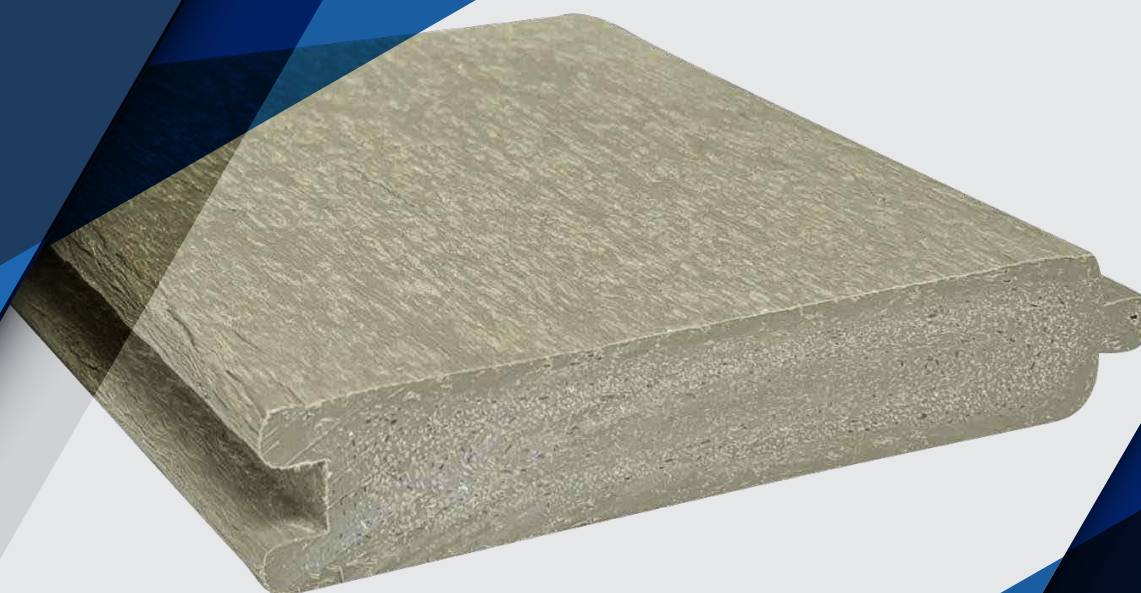


**EXTRUSIONS
DE PLASTIQUE
MICRO**

50 ans d'expertise

Planche

EXPERT DANS LE DÉVELOPPEMENT
DE NOUVELLES PIÈCES



**Un patio solide aujourd'hui,
un avenir durable demain.**

Fabricant de planches de plastique
résistantes et durables

microplastique.com



Planche

Fabriquées en polyéthylène vierge et recyclé, nos planches sont durables et d'une qualité supérieure. Elles résistent très bien aux nombreux changements climatiques du Québec. Facile d'installation, les planches se travaillent avec les mêmes outils que le bois. Disponibles dans un vaste choix de couleurs, elles s'agencent à tous les décors.

Applications

Patio-terrasse
Galerie
Escaliers
Rampe
Gazebo
Banc
Bac à fleur

Couleurs

Plastique texturé



Autre sur demande

Résines

Polyéthylène vierge
Polyéthylène recyclée

Dimensions

Planches
3/4" x 6" x 12' ou 16'

Marches
1 1/2" x 10 1/2" x 4', 6', 8' ou 12'

Fascia
1/2" x 8" x 12'

Bouchons

Autre sur demande
2'x2', 2'x3', 2'x4', 2'x6' ou 2'x8'

Détails techniques

Densité
(ASTM d792-00)
32,2 lb/pi³

Coefficient de dilatation thermique
(ATSM d696-98)
1,23x10⁻⁴ 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)
0,00114"
(1 minute après le retrait de la charge)
0"

Coefficient de friction
(ASTM d790-00)
144 000 psi

Résistance en compression
(ASTM d695-96)
43 300 psi