

Series 3000<sup>®</sup> est un pavé raffiné à surface haute résistance qui contient des agrégats de granit et de quartz. Son apparence exceptionnelle se prête merveilleusement bien à tous les projets résidentiels, commerciaux et institutionnels.



2 3/4" x 4" x 8" \*  
70 x 100 x 200mm



2 3/4" x 6" x 6"  
70 x 150 x 150mm



2 3/4" x 6" x 12"  
70 x 150 x 300mm



2 3/4" x 12" x 12"  
70 x 300 x 300mm

## Couleurs disponibles



Brume de montagne



Cristaux de rose



Gris glacé



Granit noir

MODÈLES	DIMENSIONS		ÉPAISSEURS DISPONIBLES																
	Pavé(s)	Métrique	Impérial	60mm (2 $\frac{3}{8}$ " )			70mm (2 $\frac{3}{4}$ " )			80mm (3 $\frac{1}{8}$ " )			100mm (4" )			150mm (6" )			
SÉRIE 3000 <sup>®</sup>	100 x 200mm (2)	4" x 8" (2)					P	■	C		P	■	C						
	150 x 150mm	6" x 6"					P	■	C										
	150 x 300mm	6" x 12"					P	■	C										
	300 x 300mm	12" x 12"					P	■	C										

MODÈLES	DIMENSIONS		ÉPAISSEURS SUR MESURE																
	Pavé(s)	Métrique	Impérial	60mm (2 $\frac{3}{8}$ " )			70mm (2 $\frac{3}{4}$ " )			80mm (3 $\frac{1}{8}$ " )			100mm (4" )			150mm (6" )			
SÉRIE 3000 <sup>®</sup>	100 x 200mm	4" x 8"		P	■	D					P	■	D						
	100 x 300mm	4" x 12"					P	■	C		P	■	C	P	■	C			
	100 x 400mm	4" x 16"												P	■	C			
	150 x 150mm	6" x 6"									P	■	C						
	150 x 200mm	6" x 8"					P	■	C										
	150 x 300mm	6" x 12"									P	■	C	P	■	C			
	200 x 200mm	8" x 8"					P	■	C		P	■	D						
	200 x 400mm	8" x 16"												P	■	C			
	200 x 600mm	8" x 24"												P	■	C			
	300 x 300mm	12" x 12"									P	■	C	P	■	C			
	300 x 600mm	12" x 24"												P	■	C			
	300 x 900mm	12" x 36"												P	■	C			
	400 x 400mm	16" x 16"									P	■	C	P	■	C			
	400 x 600mm	16" x 24"												P	■	C			
	450 x 900mm	18" x 36"												P	■	C			
600 x 600mm	24" x 24"												P	■	C				
900 x 900mm	36" x 36"												P	■	C				

LÉGENDE : P = Palette une dimension

M = Palette mixte

2 = Granit noir seulement

A-B-C-D = Chanfrein type (voir les images au bas de la page)

TYPE DE CHANFREIN



A Aucun chanfrein



B Léger chanfrein



C Chanfrein arrondi



D Chanfrein



### Informations techniques

**Surpasse la norme canadienne CSA A231.2 :**

- Tolérance hauteur : +/- 3 mm
- Tolérance longueur : -1 mm à 2 mm
- Tolérance largeur : -1 mm à 2 mm

**Pour l'absorption et la résistance à la compression :**

- Résistance à la compression : plus de 50 MPa
- Moyenne d'absorption : moins de 5 %

**Pour la durabilité au gel-dégel dans une solution saline :**

- Résistance au gel-dégel : résistant à 28 cycles de gel-dégel avec moins de 1 % de perte de matériaux.

**Pour la durabilité à l'abrasion**

**Largeur des joints :** 2 mm

**Type de chanfrein :** Chanfrein arrondi (voir p.2 selon le type de chanfrein applicable).

*Résultats de tests de laboratoire disponibles sur demande.*

**ENDURACOLOR™ PLUS :** Les finis architecturaux EnduraColor™ Plus assurent beauté et durabilité grâce à un alliage unique d'ingrédients de qualité supérieure. Un savant mélange de minéraux, tels que le granit et le quartz, est incorporé à la surface de chaque pavé et combiné à des pigments de couleur qui résistent aux rayons UV et aux conditions atmosphériques extrêmes. On obtient ainsi des textures de surface ultra-réalistes et un choix de styles uniques d'une durabilité exceptionnelle.

### Information LEED

**Crédits potentiels pour l'utilisation :**

- |  |           |
|--|-----------|
| • Crédit AÉS 6.1 Gestion des eaux pluviales : contrôle de la quantité  | + 1 point |
| • Crédit AÉS 6.2 Gestion des eaux pluviales : contrôle de la qualité   | + 1 point |
| • Crédit AÉS 7.1 Aménagement du site visant à réduire les îlots de chaleur :<br>Éléments autres que les toitures | + 1 point |
| • Crédit MR 4.1 Contenu recyclé : 10 %   | + 1 point |
| • Crédit MR 4.2 Contenu recyclé : 20 %   | + 1 point |
| • Crédit MR 5.1 Matériaux régionaux : 10 %   | + 1 point |
| • Crédit MR 5.2 Matériaux régionaux : 20 %   | + 1 point |

Les matériaux de pavage des pavés Séries 3000<sup>®</sup> peuvent être éligibles au programme de crédits CBDCa LEED<sup>®</sup> Canada-NC 1.0 contenu recyclé et matériaux régionaux :

**Contenu recyclé (MR 4.1) :**

- Contenu recyclé après consommation : 10 %
- Contenu recyclé post-industriel : 56.04 %

### IRS (Indice de réflectance solaire)

Les résultats d'essai ont été mesurés conformément à la norme ASTM C1549-04, *Méthode d'essai standard pour la détermination de réflectance solaire près de la température ambiante à l'aide d'un réflectomètre portable solaire.*

	Cristaux de rose	Brume de montagne	Gris glacé
• Indice de réflectance	25	29	38