




SERIES 3000®

ENDURACOLOR™ PLUS

EXPOSÉ DE GRANIT / EXPOSED GRANITE

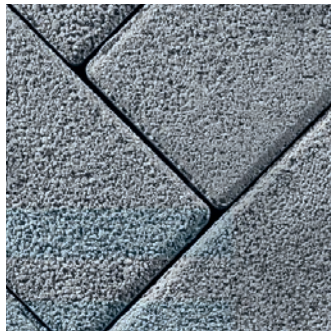


	 4 x 8" 100 x 200 mm	 8 x 8" 200 x 200 mm	 8 x 16" 200 x 400 mm
Épaisseur / Thickness	2¾" (70 mm)	2¾" (70 mm)	2¾" (70 mm)
Rangs par palette / Layers per bundle	8	8	8
Surface par palette / Area per bundle	94.40 pi²/ft² (8.77 m²)	82.67 pi²/ft² (7.68 m²)	82.67 pi²/ft² (7.68 m²)
Surface par rang / Area per layer	11.80 pi²/ft² (1.10 m²)	10.33 pi²/ft² (0.96 m²)	10.33 pi²/ft² (0.96 m²)
Poids par palette / Weight per bundle	3050 lb (1383 kg)	2682 lb (1217 kg)	2782 lb (1262 kg)
Unités par palette / Units per bundle	432	192	96



MESURE DE RÉFÉRENCE EN MÉTRIQUE
USE METRIC MEASUREMENT FOR REFERENCE

COULEURS / COLORS	CODES		
Brume de Montagne / Mountain Mist	-	S3K8X870-BDM	S3K8X1670-BDM
Glacier	-	S3K8X870-GLA	S3K8X1670-GLA
Granit Noir / Black Granite	S3K4X870-GRN	S3K8X870-GRN	S3K8X1670-GRN



Brume de Montagne / Mountain Mist

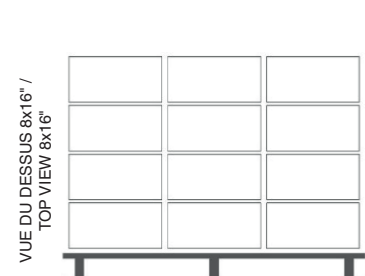
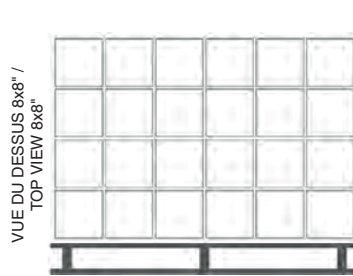
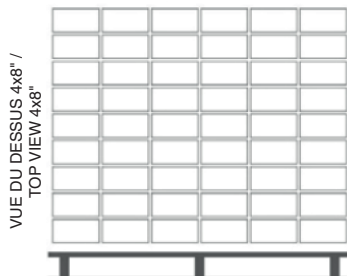


Glacier



Granit Noir / Black Granite



INDICE DE RÉFLECTANCE SOLAIRE (IRS) / SOLAR REFLECTANCE INDEX (SRI)	
Brume de Montagne / Mountain Mist	29
Glacier	46



SERIES 3000®

ENDURACOLOR™PLUS

EXPOSÉ DE GRANIT / EXPOSED GRANITE

INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL INFORMATION		
Tolérance / Tolerance	Surpasse la norme canadienne CSA A231.2 : <ul style="list-style-type: none"> Tolérance hauteur : +/- 3 mm Tolérance longueur : -1 mm à 2 mm Tolérance largeur : -1 mm à 2 mm 	Exceeds Canadian standard CSA A231.2: <ul style="list-style-type: none"> Height tolerance: +/- 3 mm Length tolerance: -1 mm to 2 mm Width tolerance: -1 mm to 2 mm
Absorption et la résistance à la compression / Absorption and compressive strength	<ul style="list-style-type: none"> Résistance à la compression : plus de 50 MPa Moyenne d'absorption : 5 % 	<ul style="list-style-type: none"> Compressive strength: more than 50 MPa Average absorption: 5 %
Durabilité au gel-dégel dans une solution saline / Freeze-thaw durability in saline solution	Résistant à 28 cycles de gel-dégel avec moins de 1 % de perte de matériaux.	Resistant to 28 freeze-thaw cycles with less than 1 % material loss.
Largeur des joints / Joint width	3 mm	3 mm
Type de chanfrein / Chamfer type	Rayon 6 mm 	6 mm radius 

Résultats de tests de laboratoire disponibles sur demande. / Laboratory test results available on request.

INFORMATIONS LEED / LEED INFORMATION		
Approvisionnement et exploitation / Supply and operation	<ul style="list-style-type: none"> Approvisionnement en matières premières et exploitation +1 point Pratiques d'exploitation exemplaires +1 point 	<ul style="list-style-type: none"> Supply of raw materials and exploitation +1 point Best operating practices +1 point
Information des composantes des produits / Information on product components	<ul style="list-style-type: none"> Rapport sur les composantes des produits +1 point Optimisation des composantes des produits +1 point 	<ul style="list-style-type: none"> Report on product components +1 point Optimization of product components +1 point
Information environnementale des produits / Environmental product information	<ul style="list-style-type: none"> Rapport environnementale des produits +1 point 	<ul style="list-style-type: none"> Environmental report of products +1 point

