

ECO-PROMENADE™

ULTRA-LISSE / ULTRA-SMOOTH



3 x 12"
75 x 300 mm

Épaisseur / Thickness	4" (100 mm)
Rangs par palette / Layers per bundle	5
Surface par palette / Area per bundle	53.28 pi ² /ft ² (4.95 m ²)
Surface par rang / Area per layer	10.66 pi ² /ft ² (0.99 m ²)
Poids par palette / Weight per bundle	2474 lb (1122 kg)
Unités par palette / Units per bundle	220

MESURE DE RÉFÉRENCE EN MÉTRIQUE
USE METRIC MEASUREMENT FOR REFERENCE



COULEURS / COLORS	CODES
Opale (nuancé) / Opal Blend	ECP3X12100-OPA

Couleurs et finis sur mesure. Contactez Rocvale pour plus de détails. / Custom colors and finishes. Contact Rocvale for more details.



Opale (nuancé) et Fini et couleur sur mesure /
Opal Blend and Custom color and finish

INDICE DE RÉFLECTANCE SOLAIRE (IRS) / SOLAR REFLECTANCE INDEX (SRI)	
Opale (nuancé) / Opal Blend	34

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	7 mm	7 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.

SURFACE PERMÉABLE / PERMEABLE SURFACE : Nécessite une préparation particulière du site et des techniques d'installation spécialisées. / Requires special site preparation and specialized installation techniques.

REPLISSAGE / JOINTING : Lire les recommandations de la page 151 à 153. / Read the recommendations from page 151 to 153.

ECO-PROMENADE™

FINI SUR MESURE / CUSTOM MADE FINISH

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

TAUX D'INFILTRATION POUR CONCEPTION PERMÉABLE / INFILTRATION RATE FOR PERMEABLE DESIGN				INTENSITÉ DE PLUIE À L'HEURE** / RAINFALL INTENSITY PER HOUR**			
Matériel / Material	Largeur des joints / Joint width	Espace vide* / Empty space*	Taux d'infiltration / Infiltration rate	50 mm (2")	115 mm (4,5")	165 mm (6,5")	280 mm (11")
ASTM9	7 mm	10,12 %	23 723 mm (934")	508 mm (20")	1 117 mm (44")	1 625 mm (64")	2 768 mm (109")

