



**A. LACROIX GRANIT**  
GÉNÉRATIONS DE SAVOIR-FAIRE

450, RUE PRINCIPALE  
SAINT-SÉBASTIEN (QUÉBEC) G0Y 1M0  
TÉL. : 819 652-2828 - TÉLÉC. : 819 652-2098  
WWW.LACROIXGRANITE.COM

## ATLANTIC BLACK

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0,06%
ASTM C97	Densité	184,8 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	26 472 psi
ASTM C99	Module de rupture	2 255 psi
ASTM C880	Résistance à la flexion	1 741 psi

## ORION

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0,045 %
ASTM C97	Densité	170.1 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	26 592.5 psi
ASTM C99	Module de rupture	2174.25 psi

## CRYSTAL BLACK

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0.04 %
ASTM C97	Densité	172.9 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	20 957.5 psi
ASTM C99	Module de rupture	1903.5 psi
ASTM C880	Résistance à la flexion	1563.5 psi

## SPRING GREEN

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0,12 %
ASTM C97	Densité	173,5 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	27 472 psi
ASTM C99	Module de rupture	1 646 psi
ASTM C880	Résistance à la flexion	1 399 psi

## ATLANTIC GREEN

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0,12 %
ASTM C97	Densité	168,7 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	24 081 psi
ASTM C99	Module de rupture	1 515 psi
ASTM C880	Résistance à la flexion	1 341 psi

## ATLANTIC BLUE

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0,06 %
ASTM C97	Densité	171,8 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	25 221 psi
ASTM C99	Module de rupture	1 668 psi
ASTM C880	Résistance à la flexion	1 542 psi

## AUTUMN HARMONY

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0,13 %
ASTM C97	Densité	168,4 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	23 168 psi
ASTM C99	Module de rupture	1 615 psi
ASTM C880	Résistance à la flexion	1 442 psi



**A. LACROIX GRANIT**  
GÉNÉRATIONS DE SAVOIR-FAIRE

450, RUE PRINCIPALE  
SAINT-SÉBASTIEN (QUÉBEC) G0Y 1M0  
TÉL. : 819 652-2828 - TÉLÉC. : 819 652-2098  
WWW.LACROIXGRANITE.COM

## AUTUMN BROWN

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0,10 %
ASTM C97	Densité	170 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	23 690 psi
ASTM C99	Module de rupture	1 741 psi
ASTM C880	Résistance à la flexion	1 504 psi

## DEER BROWN

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0,137 %
ASTM C97	Densité	169,2 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	26 419 psi
ASTM C99	Module de rupture	1 515 psi
ASTM C880	Résistance à la flexion	1 413 psi

## CHAMBORD

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0,06 %
ASTM C97	Densité	168.8 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	23 046.8 psi
ASTM C99	Module de rupture	1 662.3 psi

Autres granits disponibles

## NORDIC RED

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0,28 %
ASTM C97	Densité	165,2 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	29 336 psi
ASTM C99	Module de rupture	1 706 psi
ASTM C880	Résistance à la flexion	1 719 psi

## ATLANTIC PINK

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0,189 %
ASTM C97	Densité	167,3 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	26 487,5 psi
ASTM C99	Module de rupture	1 575 psi

## NEW RAINBOW

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0,094 %
ASTM C97	Densité	165,7 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	38 147 psi
ASTM C99	Module de rupture	2 300 psi
ASTM C880	Résistance à la flexion	1 957,5 psi

## GRIS ST-SEBASTIEN

Pays d'origine Canada

ASTM C97	Absorption par le poids	0,28 %
ASTM C97	Densité	165.2 lb /pi <sup>3</sup>
ASTM C170	Résistance à la compression	29 336.25 psi
ASTM C99	Module de rupture	1 705.75 psi