

**VICOSTONE**   
SINTÉRISÉE



Comptoirs | Murs de douche | Vanités | Revêtements muraux | Façades | Foyers



**Chiara™**  
816001

# VICOSTONE® SURFACES SINTÉRISÉES

Chez **VICOSTONE®**, nous visons l'excellence et nous nous engageons à repousser les limites de l'innovation en matière de surfaces, en offrant une combinaison parfaite de beauté, de fonctionnalité et de durabilité. C'est avec fierté que nous présentons la prochaine étape de notre parcours d'excellence : les **Surfaces Sintérisées VICOSTONE®**.

Conçues grâce aux technologies européennes les plus avancées et perfectionnées par notre technologie révolutionnaire, les Surfaces Sintérisées VICOSTONE® établissent une nouvelle norme audacieuse en matière de design et de performance.

Conçues pour répondre aux exigences les plus élevées de la vie moderne, ces surfaces sont la solution idéale pour les applications intérieures et extérieures.

Notre engagement envers l'excellence garantit que cette matière remarquable offre une durabilité et une esthétique inégalées, sans compromis sur la soutenabilité environnementale.

Découvrez l'avenir du design de surfaces avec les Surfaces Sintérisées VICOSTONE®, là où l'innovation rencontre la perfection.

# Advantages



## LÉGÈRETÉ

Épaisseur de 12 mm pour les revêtements muraux et de 20 mm pour les comptoirs.



## FABRIQUÉ EN EUROPE

Nous fabriquons dans l'Union européenne en respectant toutes les normes de qualité.



## IMPERMÉABLE

Moins de 0,08 % d'absorption d'eau et aucune absorption des odeurs.



## RÉSISTANCE AUX RAYURES

Haute résistance aux égratignures pour un usage sur les comptoirs.



## GRAND FORMAT

Formats de 3240 mm x 1620 mm (127 1/2" x 63 3/4") pour les meubles, les comptoirs, les façades, etc.



## 100 % NATUREL

Tous les matériaux utilisés dans la production sont 100 % minéraux.



## RÉSISTANCE AUX UV

Résistance aux rayons ultraviolets et stabilité des couleurs dans le temps.



## HAUTE RÉSISTANCE

Résistance aux chocs thermiques, aux rayons UV et à la flexion.



## HYGIÉNIQUE

Très facile à nettoyer et résistant aux produits chimiques, aux bactéries et à la prolifération fongique.



## RÉSISTANCE AU FROID

Résiste aux basses températures et au gel. Convient à un usage extérieur.



## RÉSISTANCE À LA CHALEUR

Matériau ignifuge et incombustible qui permet le contact avec des ustensiles à haute température.



## RÉSISTANCE AUX TACHES

Grâce à la technologie appliquée et aux matériaux utilisés, les taches s'éliminent facilement.



Oracia™  
818003

# COLLECTION DE SURFACES SINTÉRISÉES

**Nerumo™**  
818101



**Chiara™**  
816001



**Altum Black™**  
810101



**Iluska™**  
816302



**Terena™**  
818006



**Fluvena™**  
818005



**Oracia™**  
818003



**Luke™**  
819301





# Oracia™ 818003

Inspirée par la beauté intemporelle de l'or, Oracia évoque un luxe raffiné et une opulence subtile grâce à ses veines dorées. Sa lueur chaleureuse instaure une atmosphère d'élégance et de sophistication, ajoutant une touche d'éclat à vos espaces.

## TECHNOLOGIE VEINTOUCH

Découvrez la profondeur et la texture du veinage sur une finition mate, au toucher délicat.

EFFET « LIVRE OUVERT »  
(BOOKMATCH) DISPONIBLE



ÉPAISSEURS : 12 mm et 20 mm

DIMENSIONS : 3240mm x 1620mm (127 1/2" x 63 3/4")

FINITION DE SURFACE : Mate (VeinTouch) et Polie





**Oracia™**  
818003



Oracia™  
818003



# Fluvena™ 818005

Inspirée du marbre de la région de Carrara, en Italie, Fluvena présente un fond ivoire ponctué de veines grises intenses, rehaussées de subtiles touches d'ombre. Avec sa personnalité affirmée et son contraste saisissant, elle constitue un choix idéal pour créer des points focaux spectaculaires, insufflant à vos espaces une sophistication inégalée.

## TECHNOLOGIE VEINTOUCH

*Découvrez la profondeur et la texture du veinage sur une finition mate, au toucher délicat.*



## EFFET « LIVRE OUVERT » (BOOKMATCH) DISPONIBLE



ÉPAISSEURS : 12 mm et 20 mm  
DIMENSIONS : 3240mm x 1620mm (127 1/2" x 63 3/4")  
FINITION DE SURFACE : Mate (VeinTouch)





Fluvena™  
818005



# Terena<sup>TM</sup>

818006

## TECHNOLOGIE VEINTOUCH

Découvrez la profondeur et la texture du veinage sur une finition mate, au toucher délicat.

Terena présente une toile immaculée sublimée par de délicates veines dorées qui se déplient en douceur sur la surface, apportant élégance, raffinement et une beauté intemporelle à tout espace.

EFFET « LIVRE OUVERT »  
(BOOKMATCH) DISPONIBLE



ÉPAISSEURS : 12 mm et 20 mm

DIMENSIONS : 3240mm x 1620mm (127 1/2" x 63 3/4")

FINITION DE SURFACE : Mate (VeinTouch)



Terena™  
818006





Terena™  
818006

# Iluska™

816302

EFFET « LIVRE OUVERT »  
(BOOKMATCH) DISPONIBLE



ÉPAISSEURS : 12 mm et 20 mm

DIMENSIONS : 3240mm x 1620mm (127 1/2" x 63 3/4")

FINITION DE SURFACE : Mate et Polie



Iluska capture l'essence de l'illumination, alliant de subtiles nuances dorées à un veinage délicat évoquant la chaleur vacillante d'une flamme. Iluska suscite la sensation d'une lumière éternelle et insuffle à chaque espace une chaleur enveloppante et une sophistication naturelle.

Iluska™  
816302





Iluska™  
816302

# Chiara™ 816001

EFFET « LIVRE OUVERT »  
(BOOKMATCH) DISPONIBLE



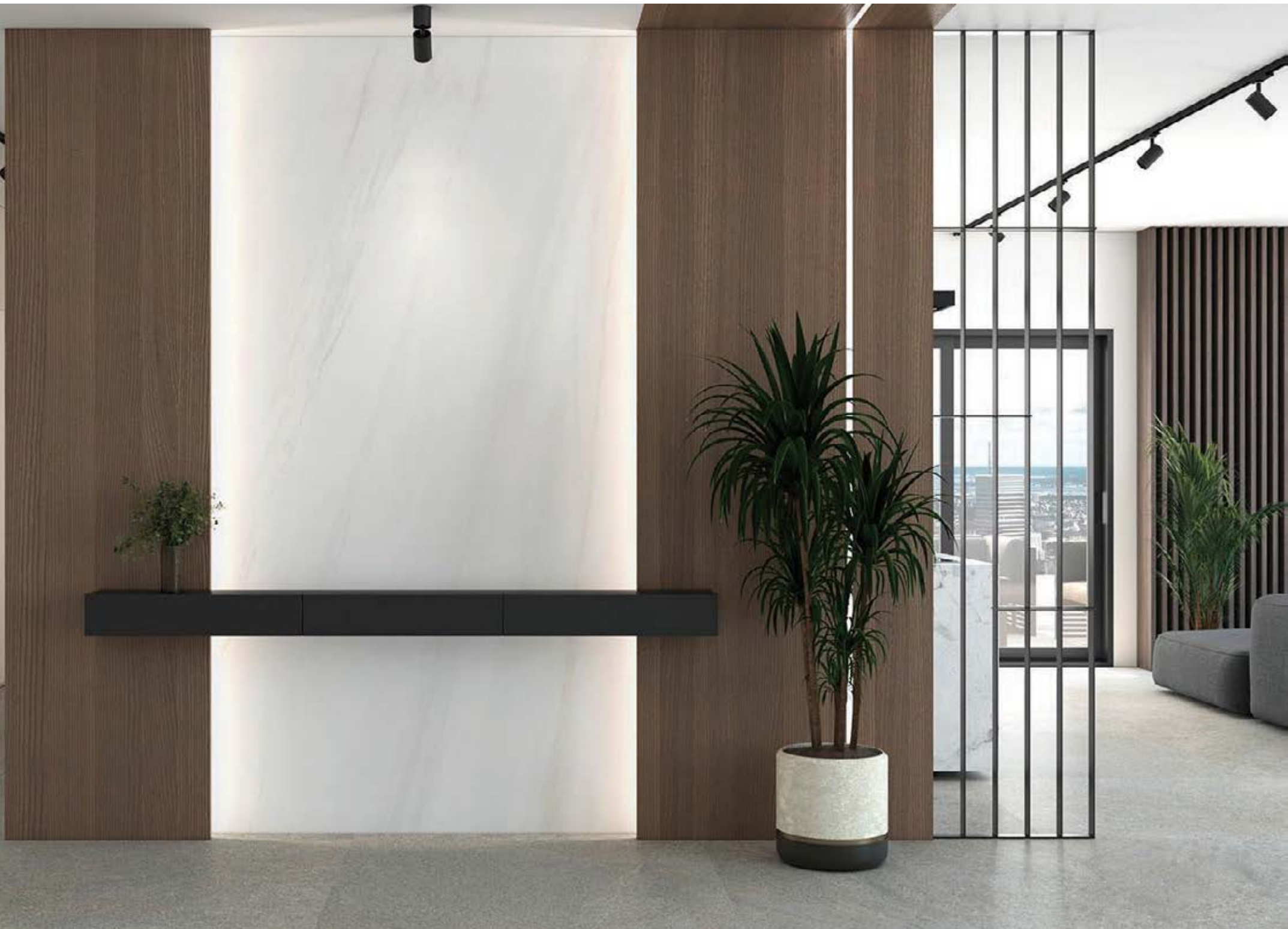
ÉPAISSEURS : **12 mm et 20 mm**  
DIMENSIONS : **3240mm x 1620mm (127 1/2" x 63 3/4")**  
FINITION DE SURFACE : **Maté**

Inspirée par l'essence d'une lumière claire et sereine ainsi que par la beauté intemporelle du marbre, Chiara incarne une teinte blanche éclatante qui illumine chaque espace de sa fraîcheur et de sa brillance aérienne.

Cette nuance polyvalente invite à la tranquillité et à la sophistication, apportant une sensation d'ouverture et une élégance raffinée à tout environnement.



Chiara™  
816001





Chiara™  
816001



# Luke™ 819301

EFFET « LIVRE OUVERT »  
(BOOKMATCH) DISPONIBLE



ÉPAISSEURS : 12 mm et 20 mm

DIMENSIONS : 3240mm x 1620mm (127 1/2" x 63 3/4")

FINITION DE SURFACE : Mate et Polie

Inspiré par la beauté sereine d'une lumière douce et diffuse, Luke évoque la grâce tranquille de la lumière naturelle filtrant à travers la brume, grâce à son fond clair et ses délicates veines dorées.

Ce design sublime l'atmosphère avec sa sophistication intemporelle et son charme discret.





38



Luke™  
819301

39



Luke™

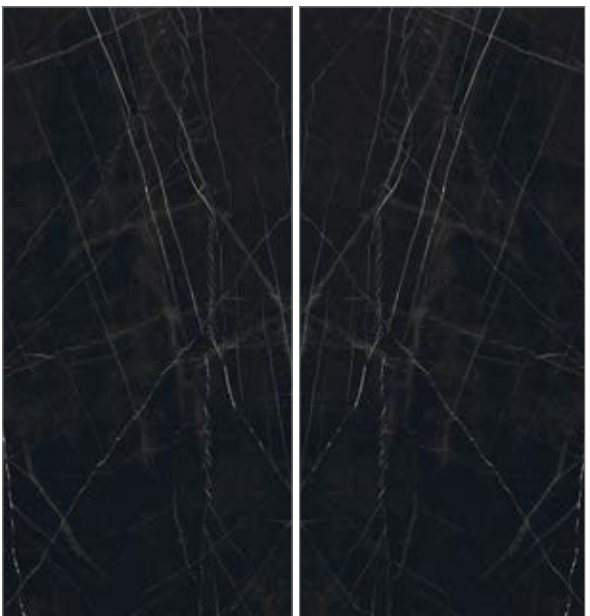
819301



# Nerumo™

818101

EFFET « LIVRE OUVERT »  
(BOOKMATCH) DISPONIBLE



THICKNESSES : 12 mm et 20 mm

DIMENSIONS : 3240mm x 1620mm (127 1/2" x 63 3/4")

FINITION DE SURFACE : Mate



Nerumo incarne le contraste saisissant entre lumière et ombre, où des tons noirs profonds et énigmatiques rencontrent des veines dynamiques et audacieuses d'un blanc immaculé.

Ce design transforme tout intérieur en une déclaration de luxe moderne, où l'audace rencontre le raffinement artistique.

**Nerumo™**  
818101



# Altum Black™

810101

Altum Black évoque la profondeur infinie du ciel nocturne et son calme mystérieux, offrant une présence à la fois audacieuse et raffinée.

Cette teinte dramatique apporte une touche de luxe, un mystère captivant et une sophistication, tout en complétant parfaitement les designs contemporains épurés.

ÉPAISSEURS : 12 mm et 20 mm

DIMENSIONS : 3240mm x 1620mm (127 1/2" x 63 3/4")

FINITION DE SURFACE : **Mate**



Altum Black™  
810101



# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

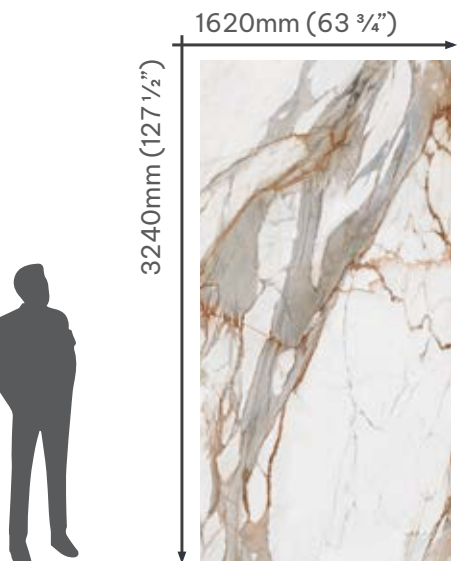
PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES	NORME	VALEUR EXIGÉE	VALEUR MOYENNE
Épaisseur	ISO 10545-3	Conforme	Conforme
Absorption d'eau	ISO 10545-3	$\leq 0,5\%$	$\leq 0,1\%$
Résistance à la rupture	ISO 10545-4	$\geq 700\text{ N e} < 7,5\text{ mm}$ $\geq 1300\text{ N e} \geq 7,5\text{ mm}$	$\geq 1000\text{ N e} = 6\text{ mm}$ $\geq 3000\text{ N e} = 8\text{ mm}$
Module de rupture	ISO 10545-4	$R \geq 35\text{ N/mm}^2$	$\geq 50\text{ N/mm}^2$
Résistance aux chocs	ISO 10545-5	Valeur déclarée	$> 0,8$ sans défauts visibles
Résistance à l'abrasion de surface	ISO 10545-7	Valeur déclarée	Valeur déclarée
Coefficient de dilatation thermique	ISO 10545-8	Valeur déclarée	$5,7 \times 10^{-6} \cdot ^\circ\text{C}$
Résistance au choc thermique	ISO 10545-9	Résistant	Résistant
Expansion due à l'humidité	ISO 10545-10	Valeur déclarée	$< 0,1\text{ mm/m}$
Résistance à la fissuration	ISO 10545-11	Résistant	Résistant
Résistance au gel	ISO 10545-12	Résistant	Résistant
Résistance chimique : Produits nettoyants	ISO 10545-13	Classe B	Classe A
Résistance chimique : Sels de piscine	ISO 10545-13	Classe B	Classe A
Résistance chimique : Acides dilués	ISO 10545-13	Valeur déclarée	LA finition mate LB finition polie
Résistance chimique : Bases diluées	ISO 10545-13	Valeur déclarée	LA finition mate LB finition polie
Résistance aux taches	ISO 10545-14	Min.3	Min. 5 finition mate Min. 4 finition polie
Dosage de plomb et cadmium	ISO 10545-15	Valeur déclarée	Cadmium $< 0,01\text{ mg/l}$ Plomb $< 0,1\text{ mg/l}$
Résistance à la chaleur sèche	EN 13310	Valeur déclarée	Résistant
Résistance aux UV	DIN 51094	Valeur déclarée	Sans changement

# GARANTIE

**GARANTIE limitée de 10 ANS**  
USAGE COMMERCIAL  
**VICOSTONE®**

**GARANTIE limitée de 15 ANS**  
USAGE RÉSIDENTIEL  
**VICOSTONE®**

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT



**FINIS DE SURFACE :** Mat et Poli

# PRÉSENTATION DE LA COLLECTION



ORACIA™ - 818003



Épaisseurs 12 mm et 20 mm

Dimensions 3240mm x 1620mm  
(127 1/2" x 63 3/4")

Finitions de surface Mate (VeinTouch) et Polie



FLUVENA™ - 818005



Épaisseurs 12 mm et 20 mm

Dimensions 3240mm x 1620mm  
(127 1/2" x 63 3/4")

Finitions de surface Mate (VeinTouch)



TERENA™ - 818006



Épaisseurs 12 mm et 20 mm

Dimensions 3240mm x 1620mm  
(127 1/2" x 63 3/4")

Finitions de surface Mate (VeinTouch)



NERUMO™ - 818101

Épaisseurs 12 mm et 20 mm

Dimensions 3240mm x 1620mm  
(127 1/2" x 63 3/4")

Finitions de surface Mate



ALTUM BLACK™ - 810101

Épaisseurs 12 mm et 20 mm

Dimensions 3240mm x 1620mm  
(127 1/2" x 63 3/4")

Finitions de surface Mate



Nerumo™  
818101



Iluska™  
816302



**TORONTO**

**Centre de distribution**

341 Edgeley Boulevard, Vaughan, ON L4K 3Y2

Bureau : 905 760 7888

Télécopieur : 905 760 0388

**VANCOUVER**

**Centre de distribution**

1551 Broadway St., Unité 106, Port Coquitlam,

BC V3C 6N9

Bureau : 604 949 3046

Télécopieur : 604 469 5745

**VICTORIA**

**Centre de design**

1010 Yates Street, Unité 3, Victoria, BC V8V 3M6

Bureau : 250 419 7272

**MONTRÉAL**

**Centre de distribution**

1909 Onésime Gagnon St., Lachine, QC H8T 3M5

Bureau : 514 633 8886

Télécopieur : 514 633 8828

**CALGARY**

**Centre de distribution**

8610 36 ST NE, Unité 185, Calgary, AB T3J 2E1

Bureau : 587 467 1177

Télécopieur : 587 467 1212

**EDMONTON**

**Centre de design**

10610 170 St NW, Edmonton, AB T5S 1P3

Bureau : 587 498 1934

**OTTAWA**

**Centre de design**

2191 Thurston Drive, Unité 3F, Ottawa, ON K1G 6C9

Bureau : 613 739 8888

**WINNIPEG**

**Centre de distribution**

1680 Notre Dame Ave, Unité 9, Winnipeg,

MB R3H 1H6

Bureau : 204 783 5555

Télécopieur : 204 783 5568

**SASKATCHEWAN**

**Bureau des ventes**

Courriel: sales.SK@vicostone.ca

Télécopieur : 306 717 2317

Cellulaire : 204 390 7382