





ChiaraTM
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.

Avantages



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 ½" x 63 ¾")**

FINITION DE SURFACE : **Mate (VeinTouch) et Polie**





Oracia™
818003



Oracia™
818003



FluvenaTM

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



TerenaTM

818006

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

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 ½" x 63 ¾")

FINITION DE SURFACE : Mate (VeinTouch)



Terena™
818006



TerenaTM
818006

IluskaTM

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

ChiaraTM

816001

EFFET « LIVRE OUVERT »
(BOOKMATCH) DISPONIBLE

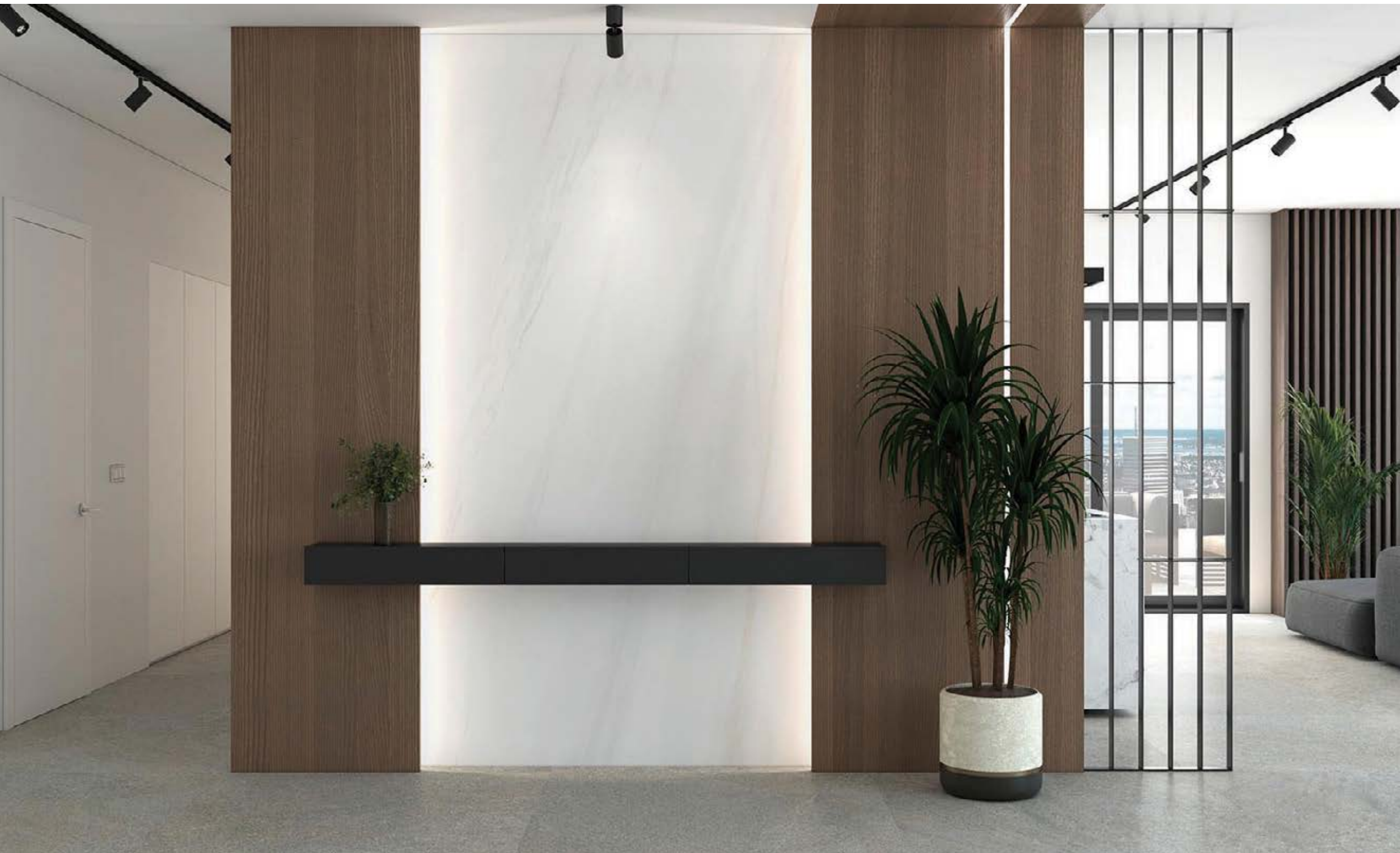


ÉPAISSEURS : 12 mm et 20 mm
DIMENSIONS : 3240mm x 1620mm (127 1/2" x 63 3/4")
FINITION DE SURFACE : **Mate**

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



LukeTM

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.





Luke™
819301



Luke™
819301

NerumoTM

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

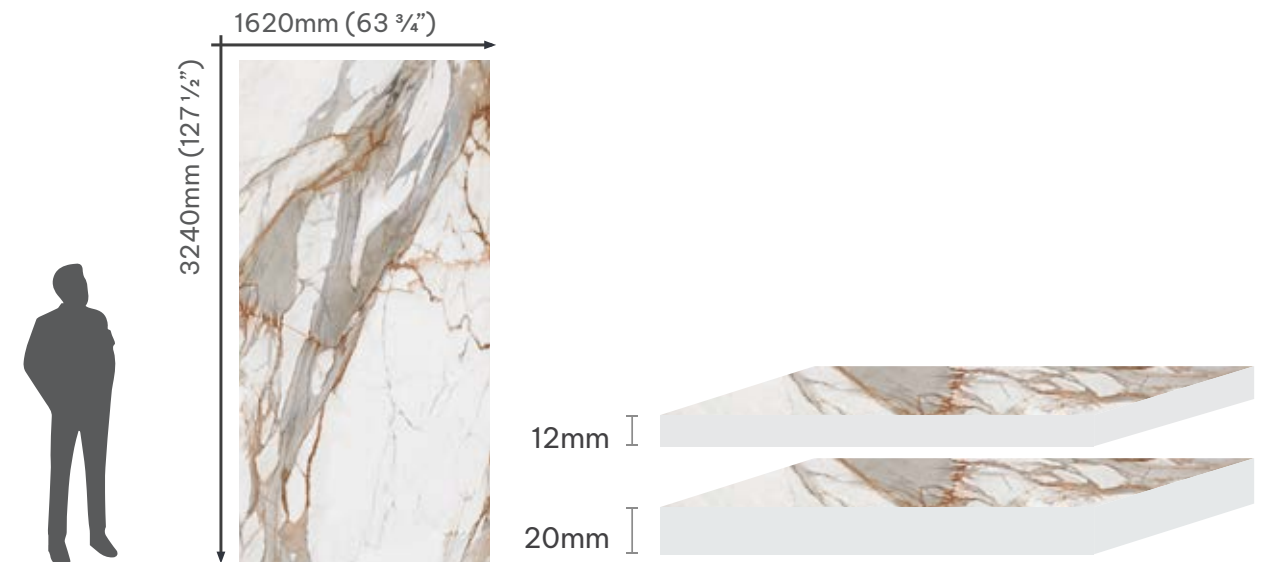
PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES	NORME	VALEUR EXIGÉE	VALEUR MOYENNE
Épaisseur	ISO 10545-3	Conforme	Conforme
Absorption d'eau	ISO 10545-3	≤ 0,5 %	≤ 0,1 %
Résistance à la rupture	ISO 10545-4	≥ 700 N e<7,5 mm	≥ 1000 N e=6 mm
		≥ 1300 N e≥7,5 mm	≥ 3000 N e=8 mm
Module de rupture	ISO 10545-4	R ≥ 35 N/mm²	≥ 50 N/mm²
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 × 10 ⁻⁶ · °C
Résistance au choc thermique	ISO 10545-9	Résistant	Résistant
Expansion due à l'humidité	ISO 10545-10	Valeur déclarée	< 0,1 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 mg/l
			Plomb < 0,1 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**
USAGE COMMERCIAL **ANS**
VICOSTONE®

GARANTIE
limitée de **15**
USAGE RÉSIDENTIEL **ANS**
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)



ILUSKA™ - 816302

Épaisseurs	12 mm et 20 mm
Dimensions	3240mm x 1620mm (127 1/2" x 63 3/4")
Finitions de surface	Mate et polie



CHIARA™ - 816001

Épaisseurs	12 mm et 20 mm
Dimensions	3240mm x 1620mm (127 1/2" x 63 3/4")
Finitions de surface	Mate



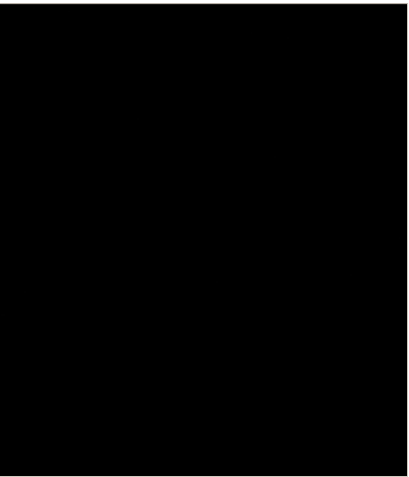
LUKE™ - 819301

Épaisseurs	12 mm et 20 mm
Dimensions	3240mm x 1620mm (127 1/2" x 63 3/4")
Finitions de surface	Mate et polie



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

MONTREAL

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