

NEOLITH®  
*Kitchen  
Lounge*







EN  
JP

## INDEX 目次

---

- 04 Certifications & Awards  
認証および受賞
- 06 What is Neolith?  
Neolithとは?
- 08 Technical Features  
技術的特徴
- 10 Formats, Applications & Thicknesses  
フォーマット、用途、厚さ
- 14 Finishes  
仕上げ
- 18 Classtone
- 86 Fusion
- 134 Iron
- 152 Colorfeel
- 174 Timber
- 184 Steel
- 190 Sinks  
シンク
- 192 Edges  
エッジ
- 194 Neolith Infinity System  
Neolith Infinity システム
- 200 Green Facts Sheet  
エコファクター・シート
- 202 Neolith Gourmet
- 204 Neolith Gallery
- 204 Bookmatch & Endmatch
- 220 Design variants in 6mm  
6mmのデザインバリエーション
- 224 Models available for projects  
プロジェクト利用可能モデル
- 230 Custom-made Colors  
カスタムカラー
- 232 General Review  
概要

# CERTIFICATIONS

認証



World Wildlife Fund



Fundación Vicente Ferrer



Fundación RCR



Member of the US Green Building Council (USGBC)



OK Kosher Certification



NSF Certifies that Neolith is totally suitable for contact with food.



European Commission Certification

**Thesize**<sup>®</sup>  
SURFACES

Designed and produced by TheSize Surfaces in Spain



## AWARDS 受賞

### 2012



Best Of Kbis

### 2014



Architctural Record Award



Pia Awards



Alfa De Oro



Installation Awards

### 2015



Red Dot Award



Pia Awards



Kbb Readers Choice Awards



Muuuzz Awards



30 More Innovative Products

### 2016



KB Culture Awards



Pia Awards



Architctural Record Award



Materialica Gold Award



Best Of Houzz



IDC Innovation Awards



A'design Award



Kbb Readers Choice Award



A+Award Architizer



Muuuzz Awards



Plus X Award

### 2017



Red Dot Award



Kbb Readers Choice Awards



Infoprogetto Piu Innovativo



Muuuzz Awards



Plus X Award



Interior Design Best of the Year Award 2017: Enigma



D Award



Interzum Award



Premio Interiores



AP50 Readers Choice



Great Design AD 2017



La Razón: Producto del año en Innovación y Tecnología



Architctural Record

Neolith is synonymous with excellence and obsession for details. Its striking designs and superior technical characteristics make it an ideal material for a vast array of demanding applications. The increasing number of industry awards achieved in the past years reveal Neolith's restless spirit to continuously innovate...

Neolithは卓越性と 細部へのこだわりの象徴です。印象的なデザインのNeolithは、非常に高い技術的性能を有するマテリアルとしてあらゆる用途に理想的です。絶え間ない技術革新の精神の成果として数多くの国際的な賞を受賞しています。

# WHAT IS NEOLITH?

## NEOLITHとは?

### “Good design is where science and art meet in decorum” | Robin Mathew

Born in the last decade, Neolith - a Sintered Stone - is a revolutionary product category pioneered by TheSize to effectively respond to the most demanding architectural and interior design needs.

Neolith does not belong to what is traditionally known as “ceramic” or “porcelain”: it is rather an extreme evolution of these ones to the extent of creating a new kind of surface previously inexistent. Neolith is the pioneer and continous innovator of the Sintered Stones.

#### What is a Sintered Stone?

It is a 100% natural material based on 3 groups of natural elements:

1. Granite Minerals: Quartz and Feldspar which grants hardness and strength to the product.
2. Glass Minerals and Silica which grants chemical stability.
3. Natural oxides which grants chromatic properties.

#### Production Process Sintering and Technology - NDD or Full Body:

The Sintering Technology that TheSize has developed to create Neolith, replicates in matter of hours the process by which natural stones are created throughout thousand of years. It exposes the raw materials described above to extremely high pressure and temperature. During a first phase, the raw materials go through the pressing machinery where a pressure of 400 bars is applied. In a second phase, the slab goes through a kiln with temperatures reaching more than 1200°C (2200°F). This process of ultracompactation gives birth to a full-body surface with unique technical features.

**Decoration:** TheSize has developed a revolutionary digital printing decoration technology named NDD (Neolith Digital Design) that increases exponentially the possibilities in terms of designs (rich in details) and finishes offered by Neolith.

**Results:** A Sintered Stone of large format and minimum thickness with physical and mechanical characteristics never seen before in the architectural materials.

**Applications:** Thanks to the format and physical-mechanical characteristics, this type of product results ideal for limitless indoors and outdoors applications in the commercial and residential area: countertops, flooring, cladding, façades, furniture. Imagination is the only limitation.

「優れたデザインとは、科学と芸術のバランス良い組み合わせのことだ。」 | Robin Mathew

誕生から10年を迎える焼結石Neolithは、製品カテゴリにおける革新的な商品として、最も要求の厳しい建築やデザインのニーズにお応えしています。伝統的な既存の「セラミック」または「陶磁器」には属しません。革新を重ね今までに例のない新しいタイプの表面を作り上げました。Neolithは合成石業界における先駆的な存在です。

焼結石とは?

組成: 次の3要素グループをベースとする100%天然素材:

1. 花崗岩由来ミネラル: 製品に硬さと強さを与える石英と長石。
2. ガラス由来ミネラルと化学的安定性を与えるシリカ。
3. 色特性を与える自然酸化物。

製造プロセス - 焼結およびNDD (Neolithデジタルデザイン) 技術

Neolithを生み出すためにTheSizeが開発した焼結技術により、自然界では形成されるのに数千年かかる石のレプリカを数時間で作成できます。非常に高い圧力と温度で上記原料を処理します。第1段階では、すべての原材料は、最大圧力400バールのプレスを通過します。

第2段階では、板は温度1200°C以上のオープンで焼成されます。この超圧縮プロセスにより1枚板の装飾が生み出されます。

装飾: TheSizeは、NDD (Neolith Digital Design) と呼ばれる革新的な新しいデジタル印刷技術を開発しました。この技術により、指数関数的にデザインおよび仕上げの可能性が高められるため、Neolithは幅広い豊富なデザインをご提供しています。

結果: 建築業界において比類のない物理的・機械的特性を有する大判で最小厚さの焼結石。

用途: このタイプの製品は、そのフォーマットと物理的・機械的特性により、商業・住宅地の屋内および屋外の様々な用途に適しています。例: 床、壁、カウンタートップ、ファサード、舗装、ファニチャーなど。想像力が唯一のリミットです。



BETON RIVERWASHED

---

# TECHNICAL FEATURES

## 技術的特徴



**WATERPROOF**  
防水

Waterproof and resistant to liquids, with an absorption level of almost zero  
吸水率ほぼ0%で、液体が染み込みにくい。



**RESISTANT TO SCRATCHES\***  
耐引掻性\*

Its hard surface makes it resistant to scratches and abrasion.  
表面硬度が高いため耐衝撃性に優れ傷が付きにくい。



**RESISTANT TO HIGH TEMPERATURES**  
耐高温性

It does not burn in contact with fire nor does it emit smoke or toxic substances when subjected to high temperatures.  
火と接触しても燃焼せず、高温にさらされても煙や有毒物質を放出しません。



**EASY TO CLEAN\*\***  
お手入れが簡単\*\*

Resistant to any kind of chemical cleaning agent such as bleach or ammonia.  
洗剤や消毒薬に強い耐薬品性。



**HYGIENIC**  
衛生的

It does not give off any harmful substances and is totally suitable for contact with food. NSF Certified.  
有害物質を放出しません。食品を扱う表面材として完全に適しています。NSF認証。



**RESISTANT TO UV RAYS**  
耐UV性

Being 100% natural, its colors do not fade away when being exposed to sun light or other extreme weather conditions.  
100%自然色であるため、マテリアルは日光にさらされても、極端な気象条件下においても歪むことはありません。



**100% NATURAL**  
100%天然

It does not give off any substances that are harmful to the environment.  
環境に有害な物質を放出しません。



**RECYCLABLE**  
リサイクル可能

Up to 52% of recycled content in every slab. 100% recyclable.  
各板は最大52%リサイクルマテリアル。100%リサイクル可能。



**LIGHTWEIGHT**  
軽量

Only 7 kg/m<sup>2</sup> (1.4 lb/sqft) in the 3 mm slab, 15 kg/m<sup>2</sup> (3.07 lb/sqft) in the 6 mm slab, 30 kg/m<sup>2</sup> (6.15 lb/sqft) in the 12 mm slab and 48 kg/m<sup>2</sup> (9.83 lb/sqft) in the 20 mm slab.  
板厚3mmでわずか7kg/m<sup>2</sup>、板厚6mmで15kg/m<sup>2</sup>、板厚12mmで30kg/m<sup>2</sup>、板厚20mmで48kg/m<sup>2</sup>。



**RESISTANT TO BENDING**  
耐屈曲性

It has a high shear rate, making it resistant to heavy loads and pressure.  
高い破断係数。圧力と重量に高い耐性。

\* Please, go to [www.neolith.com](http://www.neolith.com) for more information about Polished Finish.  
\* Polished仕上げの詳細については、[www.neolith.com](http://www.neolith.com)を参照してください。

\*\* Please, read on [www.neolith.com](http://www.neolith.com) the Cleaning Recommendations.  
\*\* お手入れのアドバイスについては、[www.neolith.com](http://www.neolith.com)をお読みください。

## WHY NEOLITH? なぜNEOLITH?

Neolith is the outcome of a selection of the best raw materials and a revolutionary highly technological production process known as sinterization. Thanks to these elements and to several exhaustive quality controls along the chain, a Sintered Stone of large format and minimum thickness with extraordinary characteristics is obtained.

Neolithは最高の原材料と「シンタリング(焼結)」として知られている革新的なハイテク生産プロセスが選り抜かれた結果です。これらの要素および多数の全プロセスにおける徹底的な品質管理により、大判かつ最小厚さの特別な特徴を有する焼結石が生み出されます。

## WHY NEOLITH IS NOT CERAMICS? なぜNEOLITHはセラミックではないのですか?

The difference between Neolith and traditional ceramics is evident by just comparing the characteristics. Although traditional ceramics might have a similar, single characteristic, none of them have all the typical characteristics of Neolith, like stain, scratch, chemical and heat resistance all in one product. It already starts with the raw materials, although consisting of similar ingredients and obtained from comparable sources; the raw materials for Neolith are finer and more pure, to guarantee a more uniform product.

The machinery used to process these raw materials is one of a kind, designed specifically for Neolith. The production line is fitted with state of the art equipment with the latest technology, to ensure a high quality product.

The raw materials are pressed at a significantly higher pressure to obtain a denser material. Afterwards, the pressed material are fired for almost 2 hours, substantially longer than traditional ceramics, which have firing cycles of around 40 minutes. These longer firing cycles create a product with a stronger, nonabsorbent surface.

All these improvements in both raw materials and production techniques result in an enhanced product, with superior technical characteristics as is Neolith.

Neolithと伝統的なセラミックの相違は、単にそれらの特性を比較することで明確にされます。伝統的なセラミックは、Neolithと共通の特性をいくつか有していますが、単一製品において全て耐汚染性、耐薬品性、耐熱性であるなど、Neolithの特性をすべて有しているわけではありません。

すべての始まりは原材料にあります。同等の供給源に由来する同様の材料が使用されていますが、より均一な製品をご提供するために、Neolithの生産には、より上等で純粋な原材料が使用されています。

加えて、これらの原料を処理するために使用される機械は、Neolithの製造のために特別設計されている唯一の機械です。高品質の製品をご提供するために、生産ラインでは最も先進的な設備および最新技術を使用しています。

密度の高いマテリアルを得るために原材料は非常に高圧でプレスされます。次に、プレスされたマテリアルは約2時間焼成されます。約40分のサイクルを要する従来のセラミックよりも実質的に長い時間が必要とされます。この長いサイクルにより、強度の高い非吸収性の表面の製品が作成されます。

原材料および生産技術すべての改善により、Neolithのような優れた技術的特徴を有する改良製品が生み出されました。

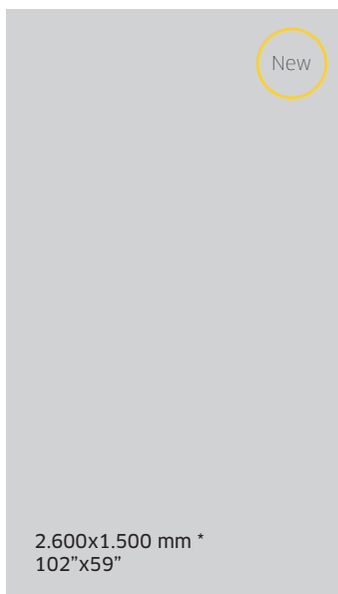
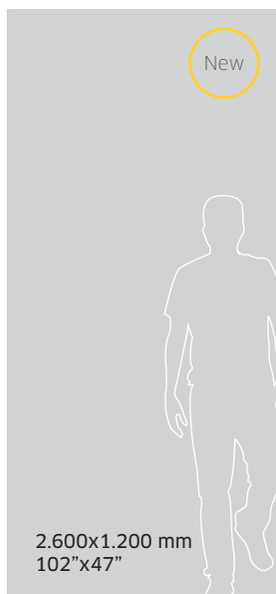
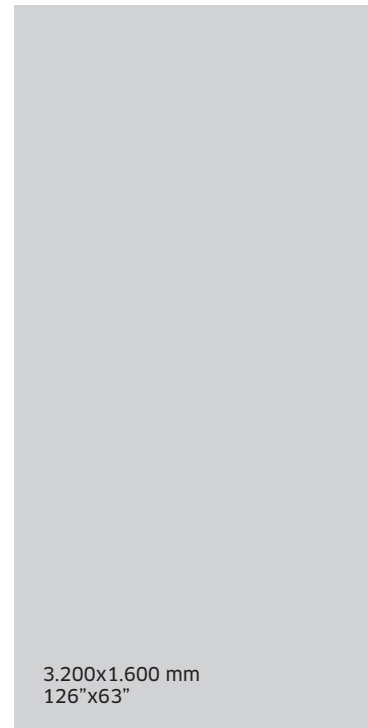
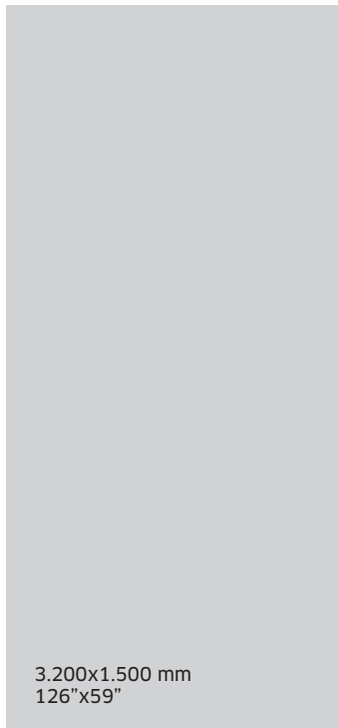
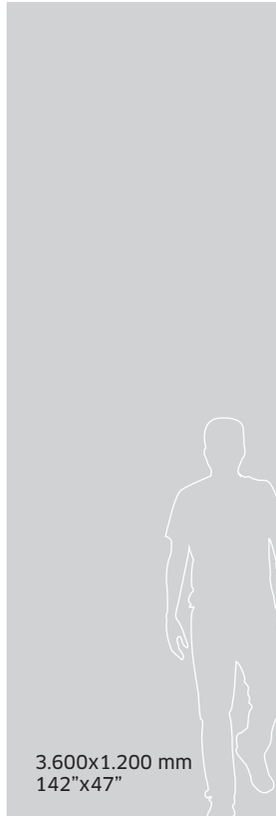
	NEOLITH	NEOLITH Polished	Quartz 石英	Laminates and Wood ラミネート加工・木材	Solid Surfaces 合成表面	Natural Stones 天然石	Steel スチール
Hygienic / 衛生的	●●●	●●●	●●●	●	●●●	●	●●●
Non porous / 非多孔質	●●●	●●●	●●●	●	●●●	●	●●●
Suitable for use outdoors / 屋外での使用可	●●●	●●●	●	●	●●	●●	●●
Resistant to high temperatures / 耐高温性	●●●	●●●	●●	●	●	●●	●●●
Resistant to staining / 耐汚染性	●●●	●●	●●	●●	●●	●	●●●
Resistant to detergents / 耐洗剤性	●●●	●●	●●	●●	●	●	●
Resistance to chemicals / 耐化学性	●●●	●●	●●	●	●●	●	●●
Resistance to thermal shock / 耐熱衝撃性	●●●	●●●	●●	●	●●	●●●	●●●
Resistance to freezing-defrosting 耐凍結融解性	●●●	●●●	●●●	●	●	●●	●●●
Resistant to humidity / 耐湿性	●●●	●●●	●●●	●	●●●	●	●●●
Resistance to UV rays / R耐UV性	●●●	●●●	●●	●	●	●●	●●●
Resistant to scratching and abrasion / 耐引掻性および耐摩耗性	●●●	●●	●●	●	●	●●	●
Easy to clean and maintain / メンテナンスが容易	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●	●

Table comparing the properties of the most common materials used for Kitchen Countertops.  
キッチンカウンタートップに一般的に使用されるマテリアルの比較表。

## FORMATS & THICKNESSES

フォーマット、厚さ

---



**Décor Polished** finish effective length of the slabs in the Classtone Collection is 3.000mm instead of 3.200mm.

Classtone CollectionのDécorPolished仕上げの板の効果的なサイズは3,200mmではなく3,000mmです。

Cut to size formats also available for projects.

プロジェクトに応じたカットサイズのフォーマットにも対応いたします。

\* This format is only available for projects, not in permanent stock.  
\* このサイズはプロジェクトでのみ利用可能となっております。永久在庫品ではありません。

## SLAB FORMATS, APPLICATIONS & THICKNESSES

板フォーマット、用途、厚さ

Thicknesses  
厚さ

3 mm - 1/8" · 3+ mm - 1/8"  
6 mm - 1/4" · 6+ mm - 1/4"  
12 mm - 1/2"  
20 mm - 3/4"

+ Slab reinforced with fiber glass.  
+ ガラス繊維強化ボード。

Applications 用途	3.600x1.200 mm 142"x48"	3.200x1.500 mm 126"x60"	3.200x1.600 mm 126"x64"	2.600x1.200 mm 102"x48" <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">New</span>	2.600x1.500 mm 102"x60" <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">New</span>
Interior walls 屋内壁	3+ · 6 · 6+	6 · 6+	12 · 20	3+ · 6 · 6+	3+ · 6 · 6+
Interior floors 屋内フローリング	6 · 6+	6 · 6+	12 · 20	6 · 6+	6 · 6+
Exterior walls 屋外ファサード	3+ · 6 · 6+	6 · 6+	12 · 20	3+ · 6 · 6+	3+ · 6 · 6+
Exterior floors 屋外舗装	6 · 6+	6 · 6+	12 · 20	6 · 6+	6 · 6+
Ventilated façade with exposed fixing system ベンチレーテッドファサード可視固定	6+	6+	12	6+	6+
Ventilated façade with hidden fixing system ベンチレーテッドファサード不可視 固定	6+	6+	12	6+	6+
Worktops カウンタートップ			12 · 20		
Heavy transit floors 人通りの多い舗装	6+	6+	12 · 20	6+	6+
Interior cladding over existing walls 既存の屋内壁上	3+ · 6 · 6+	6 · 6+		3+ · 6 · 6+	3+ · 6 · 6+
Interior flooring over existing floors 既存の屋内フローリング上	6 · 6+	6 · 6+		6 · 6+	6 · 6+
Furniture ファニチャー	3 · 3+ · 6 · 6+	6 · 6+	12 · 20	3+ · 6 · 6+	3+ · 6 · 6+

● Recommended thicknesses  
推奨厚さ

## FORMATS & THICKNESSES

### フォーマット、厚さ

---

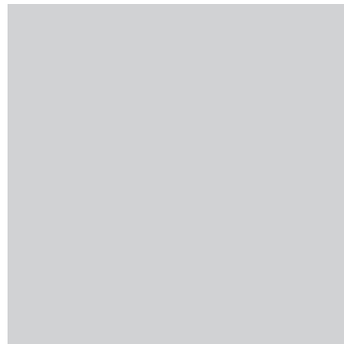
The **thicknesses** are one of the most important elements characterizing Neolith. It is unique providing 4 different thicknesses to its public. They range from 3 to 20 mm, and they determine the possible applications given to Neolith slabs. 3 mm can be used for interior cladding or furniture; 6 mm for both indoor and outdoor flooring or exterior cladding (ventilated façades); 12 and 20 mm is set aside for the most demanding product applications such as kitchen countertops.

厚さはNeolithを特徴付ける最も重要な要素の一つです。4つの異なる厚さを提供する唯一のメーカーです。厚さの範囲は3mmから20mmで、基本的な用途の違いに応じて厚さが決定されます。3mmは屋内壁またはファニチャー用、6mmは屋内フローリングおよび屋外舗装、屋外壁（ベンチレーテッドファサード）、12mmおよび20mmはキッチンカウンターなど最も要求の厳しい製品用。

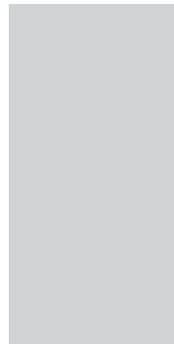


TILE FORMATS, APPLICATIONS & THICKNESSES  
タイルフォーマット、用途、厚さ

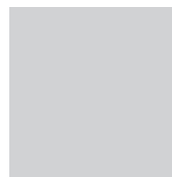
Thicknesses  
厚さ



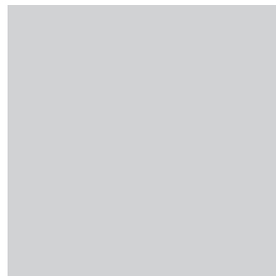
1.500x1.500 mm  
59"x59"



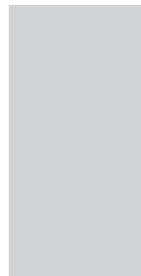
1.500x750 mm  
59"x29.5"



750x750 mm  
29.5"x29.5"



1.200x1.200 mm  
47"x47"



1.200x600 mm  
47"x23.5"



600x600 mm  
23.5"x23.5"



600x300 mm  
23.5"x12"

Cut to size formats also available for projects.  
プロジェクトに応じたカットサイズのフォーマットにも対応いたします。

# FINISHES

## 仕上げ

---

Neolith is available in different **finishes** that are giving richness and value to the designs created with those surfaces: from rough textures with relief up to shiny polished with linear reflections. All a repertoire to stimulate the sight and touch.

Neolithは、荒いテクスチャから線形反射を生み出す磨かれた光沢のある表面までデザインに豊かさや価値を与える各種仕上げをご提供しています。視覚と触感を刺激するすべてのレパートリー。



### SATIN

Completely matte finish. Highly resistant and ideal for commercial applications.

---

完全マット仕上げ。高度耐性で商業用途に理想的。



### SILK

Matte finish with a thin layer of glaze that provides a subtle shine and a nice soft touch. Surface finish that results extremely easy to clean.

---

微妙な光沢と心地よい柔らかなタッチのエナメル質の薄い層を持つマット仕上げ。お手入れが簡単な表面仕上げ。



### RIVERWASHED

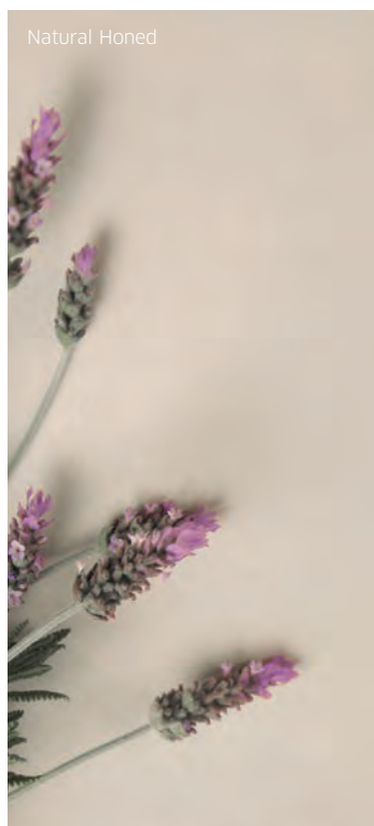
Finish with a rough texture and relief that evokes sensations to the touch.

---

荒い手触りの感覚を呼び起こすテクスチャとレリーフ表面仕上げ。

	Countertops カウンタートップ	Interior or exterior cladding 屋内、屋外塗装	Interior flooring with low traffic, not linked with the exterior 屋外に接続しない、人通りが少 ない屋内フローリング	Exterior flooring (in contact with dust) 屋外舗装(埃にさらされ る場所)	Interior flooring with med/high traffic 人通りがややまたは多 い屋内フローリング	Sinks (high impact or scratches) シンク (衝撃または傷)
Satin	●	●	●	●	●	●
Silk	●	●	●	●	●	●
Riverwashed	●	●	●	●	●	
Nanotech Polished	●	●	●			
Décor Polished	●	●	●			
Natural Honed	●	●	●			

\* For use in wet areas apply the anti-slip treatments provided by TheSize.  
\* 湿気のある場所に施工するには、TheSize提供の滑り止め剤をご使用ください。



## NATURAL HONED

Honed texture typical of natural stones: flat, soft, without any glossiness and completely matte.

天然石に典型的な磨かれたテクスチャ。平滑、ソフト、光沢なし、完全マット。



## DÉCOR POLISHED

The Décor Polished confers a perfect linear reflection to the colours of the Classtone Collection which gains in depth and elegance.\*

Décor Polishedは、Classtone Collectionのカラーと完全に線形反射して奥行きを出しエレガントな表面を生み出します\*。

\* Check usage recommendations.  
\* 使用に関する推奨事項をご参照ください。



## NANOTECH POLISHED

With a high level of gloss, the Nanotech Polished confers a more sophisticated look to the Colorfeel Collection.

輝度レベルの高いNanotech PolishedはColorfeel Collectionに、より洗練されたイメージを生み出します

\* Check usage recommendations.  
\* 使用に関する推奨事項をご参照ください。



**COLLECTIONS**  
コレクション

---

# CLASSTONE<sup>NEOLITH</sup>

Merging of two great times in a single expression.

**Classtone**, Neolith collection inspired by the most exclusive marbles, enhances the beauty and functionality of any given space where it is applied thanks to its unmatched design richness and its advanced technical characteristics.

1つの表現に素晴らしい2つの時代を融合。

大理石にインスピレーションを受けるNeolithの Classtone Collectionは、その印象的なデザインと独自の技術特性により、施工場所の美しさを増すだけでなく機能性も強化します。



PRIVATE RESIDENCE,  
ATLANTA (USA)



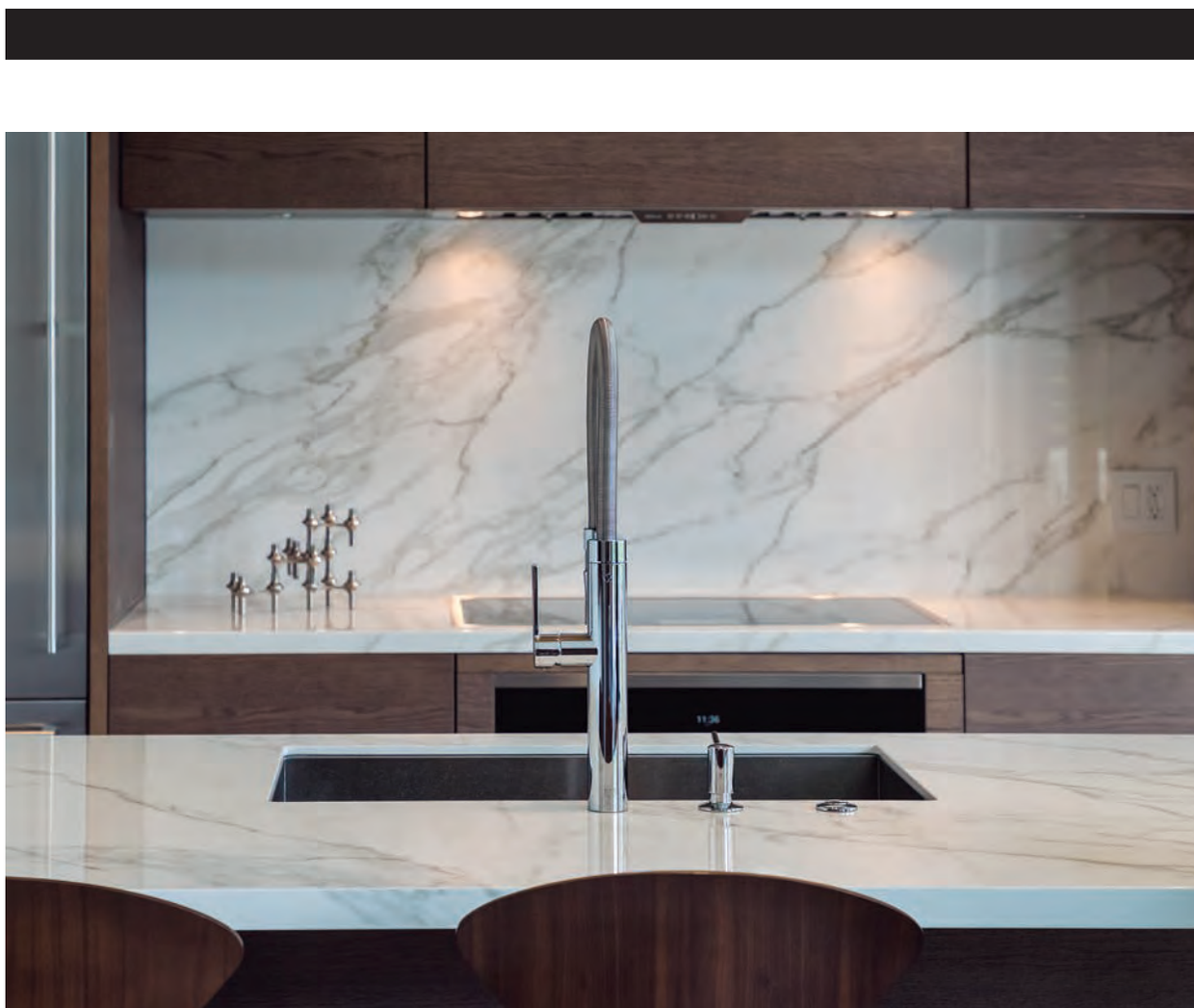
Island, Countertop & Backsplash: **Calacatta Polished, 6 & 12 mm**

Designed by: **CARA CUMMINS - TAC STUDIO**  
Fabricated by: **ART ROCK CREATIONS**



PRIVATE RESIDENCE,  
ATLANTA (USA)

---



Island, Countertop & Backsplash: **Calacatta Polished, 6 & 12 mm**

Designed by: **CARA CUMMINS - TAC STUDIO**  
Fabricated by: **ART ROCK CREATIONS**



PRIVATE RESIDENCE,  
IBIZA (SPAIN)

---



Island: **Calacatta Silk**

Designed by: **NATALIA ZUBIZARRETA**  
Fabricated by: **MÁRMOLES BOIX**



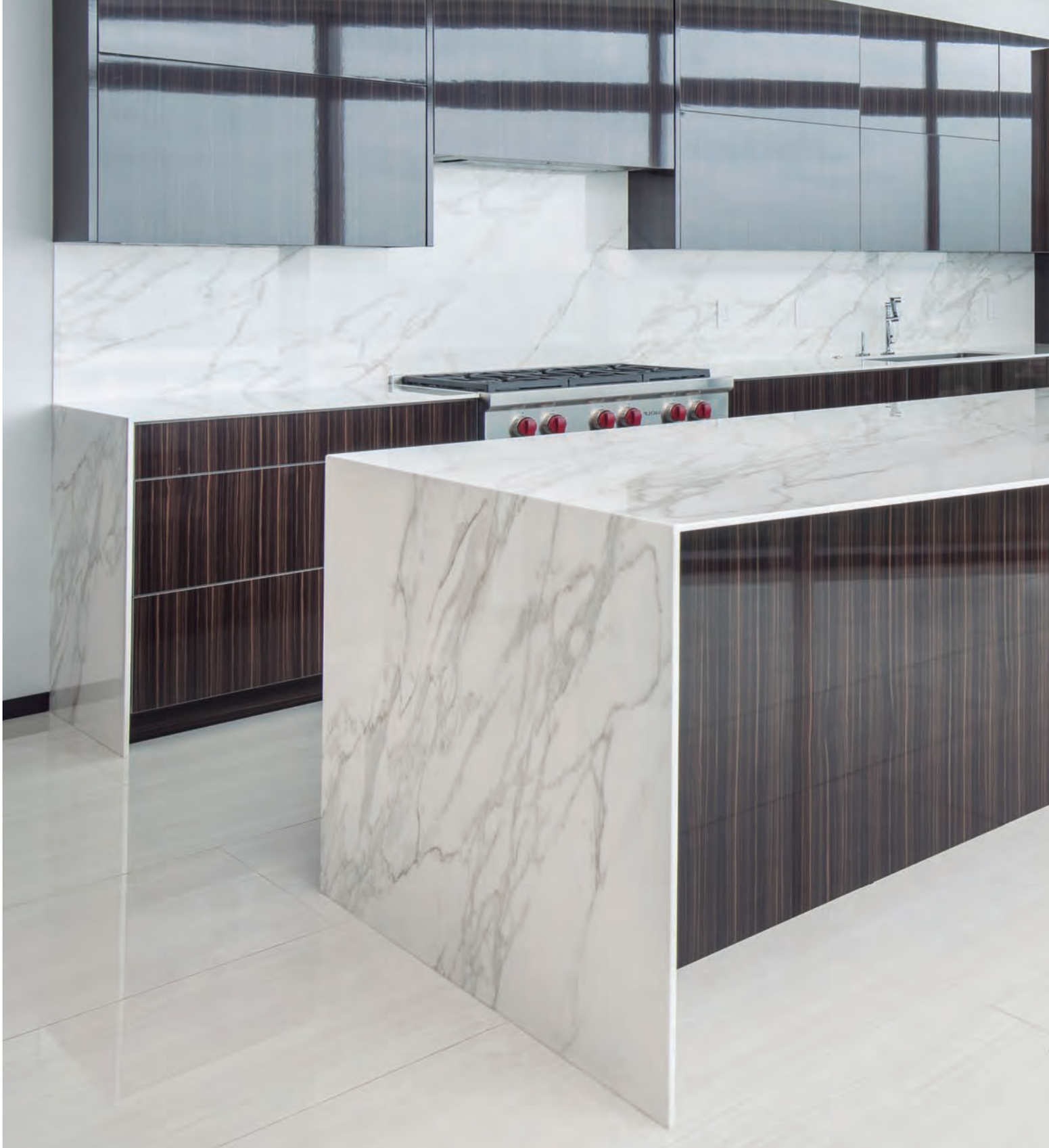
PRIVATE RESIDENCE,  
IBIZA (SPAIN)

---



Island: **Calacatta Silk**

Designed by: **NATALIA ZUBIZARRETA**  
Fabricated by: **MÁRMOLES BOIX**



ELISON RESIDENCE,  
AUSTIN (USA)

---



Island, Countertop & Backsplash: **Calacatta Polished, 6 & 12 mm**

Designed by: **ALFRED MOJICA**



ELISON RESIDENCE,  
AUSTIN (USA)

---



Island, Countertop & Backsplash: **Calacatta Polished, 6 & 12 mm**

Designed by: **ALFRED MOJICA**



PRIVATE RESIDENCE,  
CAPE TOWN (SOUTH AFRICA)

---



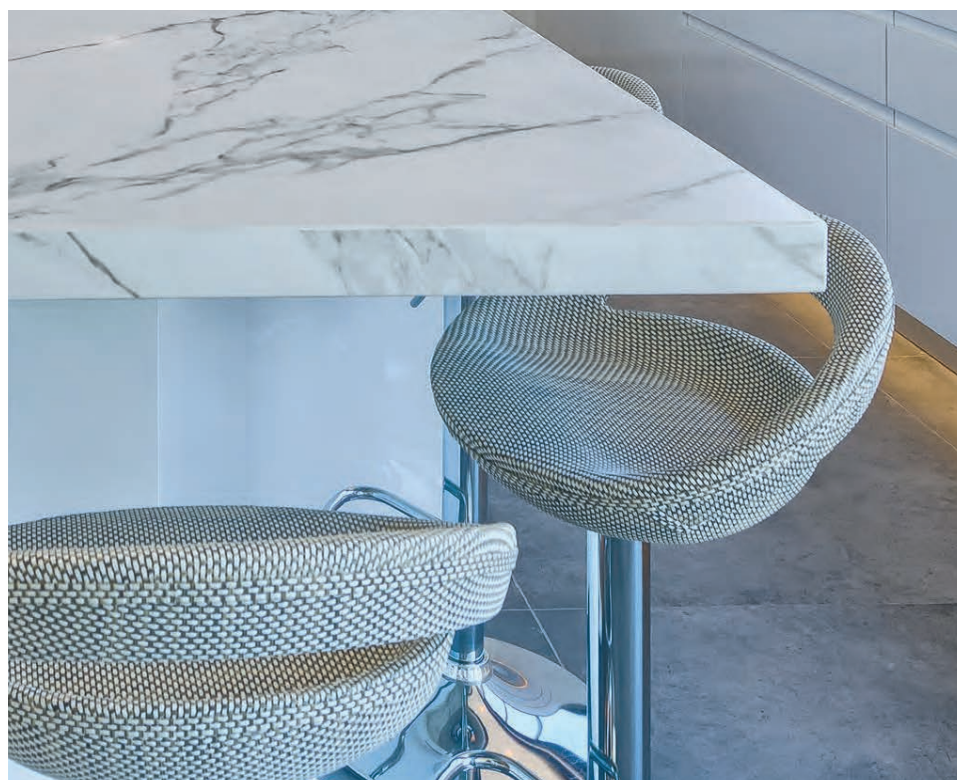
Island: **Calacatta Silk, 12 mm**  
Countertop: **Cement, 12 mm**

Designed by: **TAMARA KARSTEN,**  
**SPOTLIGHTS KITCHEN**



PRIVATE RESIDENCE,  
CAPE TOWN (SOUTH AFRICA)

---



Island: **Calacatta Silk**, 12 mm  
Countertop: **Cement**, 12 mm

Designed by: **TAMARA KARSTEN,**  
**SPOTLIGHTS KITCHEN**



PRIVATE RESIDENCE,  
PALM BEACH ISLAND (USA)



Island & Countertop: **Calacatta Silk, 12 mm**

Designed by: **FORTE INTERIORS**  
Fabricated by: **STONE CASTLE**



DELTA COCINAS SHOWROOM,  
VALENCIA (SPAIN)



Countertop: **Strata Argentum Riverwashed, 12 mm**

Designed by: **DELTA COCINAS**



DELTA COCINAS SHOWROOM,  
VALENCIA (SPAIN)

---



Countertop: **Strata Argentum Riverwashed**, 12 mm

Designed by: **DELTA COCINAS**



NEOLITH TINY HOUSE PROJECT,  
ATLANTA (USA)



Island & Countertop: **Estuario Polished, 12 mm**  
Wall Cladding: **Iron Frost Satin, 6 mm**  
Flooring: **Strata Argentum Riverwashed, 6 mm**

Designed by: **JEFFREY BRUCE BAKER**  
Fabricated by: **STONE CENTER ATLANTA**



PRIVATE RESIDENCE,  
LONDON (UK)

---



Island, Countertop & Ceiling: **Estuario Silk, 12 mm**

Designed by: **FINKERNAGEL ROSS**  
Photography by: **WILL SCOTT**



PRIVATE RESIDENCE,  
ATLANTA (USA)

---



Island & Countertop: **Calacatta Polished, 12 mm**

Designed by: **BRYAN MARQUARDT**  
Fabricated by: **ART ROCK CREATIONS**



PRIVATE RESIDENCE,  
JUPITER (USA)

---



Island, Countertop & Backsplash: **Calacatta Polished**

Designed & Fabricated by: **ISLAND TIME RENOVATION & DESIGN**



PRIVATE RESIDENCE,  
JUPITER (USA)

---



Island, Countertop & Backsplash: **Calacatta Polished**

Designed & Fabricated by: **ISLAND TIME RENOVATION & DESIGN**



IL CANTIERE, SONIA PERONACI,  
MILAN (ITALY)



Island, Countertop, Backsplash, Cabinetry  
& Flooring: **Calacatta Silk, 6 & 12 mm**

Designed by: **COLOMBO EXPERIENCE**



IL CANTIERE, SONIA PERONACI,  
MILAN (ITALY)

---



Island, Countertop, Backsplash, Cabinetry  
& Flooring: **Calacatta Silk, 6 & 12 mm**

Designed by: **COLOMBO EXPERIENCE**



SHOWROOM MAIULLARI,  
ALTAMURA (ITALY)

---



Island, Countertop & Backsplash: **Calacatta Polished, 6 & 12 mm**

Designed by: **GIOVANNI PESCE**  
Fabricated by: **MICUNCO**



PRIVATE RESIDENCE,  
PARIS (FRANCE)



Island, Countertop & Backsplash:  
**Blanco Carrara B02 Polished, 6 & 12 mm**

Fabricated by: **MARBRE CONTEMPORAINE**



PRIVATE RESIDENCE,  
PARIS (FRANCE)

---



Island, Countertop & Backsplash:  
**Blanco Carrara B02 Polished, 6 & 12 mm**

Fabricated by: **MARBRERIE CONTEMPORAINE**



PRIVATE RESIDENCE,  
NEW YORK (USA)

---



Island, Countertop & Backsplash: **Calacatta Polished, 6 & 12 mm**

Designed by: **LEVEN ELEVEN**  
Fabricated by: **ASTOR KITCHEN**



PRIVATE RESIDENCE,  
NEW YORK (USA)

---



Island, Countertop & Backsplash: **Calacatta Polished, 6 & 12 mm**

Designed by: **LEVEN ELEVEN**  
Fabricated by: **ASTOR KITCHEN**



SHOWROOM MAIULLARI,  
ALTAMURA (ITALY)

---



Countertop: **Calacatta Gold Polished & Nero, 12 mm**  
Wall Cladding: **Calacatta Gold Polished & Nero, 6 mm**

Designed by: **GIOVANNI PESCE**  
Fabricated by: **MICUNCO**



SHOWROOM KAY DESIGN STUDIO,  
ATLANTA (USA)



Island: **Strata Argentum Riverwashed, 12 mm**

Designed by: **KAY DESIGN STUDIO**

Fabricated by: **VISIONARY STONEWORKS**



SHOWROOM KAY DESIGN STUDIO,  
ATLANTA (USA)

---



Island: **Strata Argentum Riverwashed, 12 mm**

Designed by: **KAY DESIGN STUDIO**  
Fabricated by: **VISIONARY STONEWORKS**



SHOWROOM KAY DESIGN STUDIO,  
ATLANTA (USA)

---



Island: **Estatuario Polished, 12 mm**

Designed by: **KAY DESIGN STUDIO**  
Fabricated by: **VISIONARY STONEWORKS**



SHOWROOM BELL CABINETRY & DESIGN,  
ATLANTA (USA)

---



Island, Countertop & Backsplash: **Estuario Silk, 6 & 12 mm**

Fabricated by: **ATLANTA STONE CREATIONS**



SHOWROOM BELL CABINETRY & DESIGN,  
ATLANTA (USA)

---



Island, Countertop & Backsplash: **Estuario Silk, 6 & 12 mm**

Fabricated by: **ATLANTA STONE CREATIONS**



PRIVATE RESIDENCE,  
MADRID (SPAIN)

---



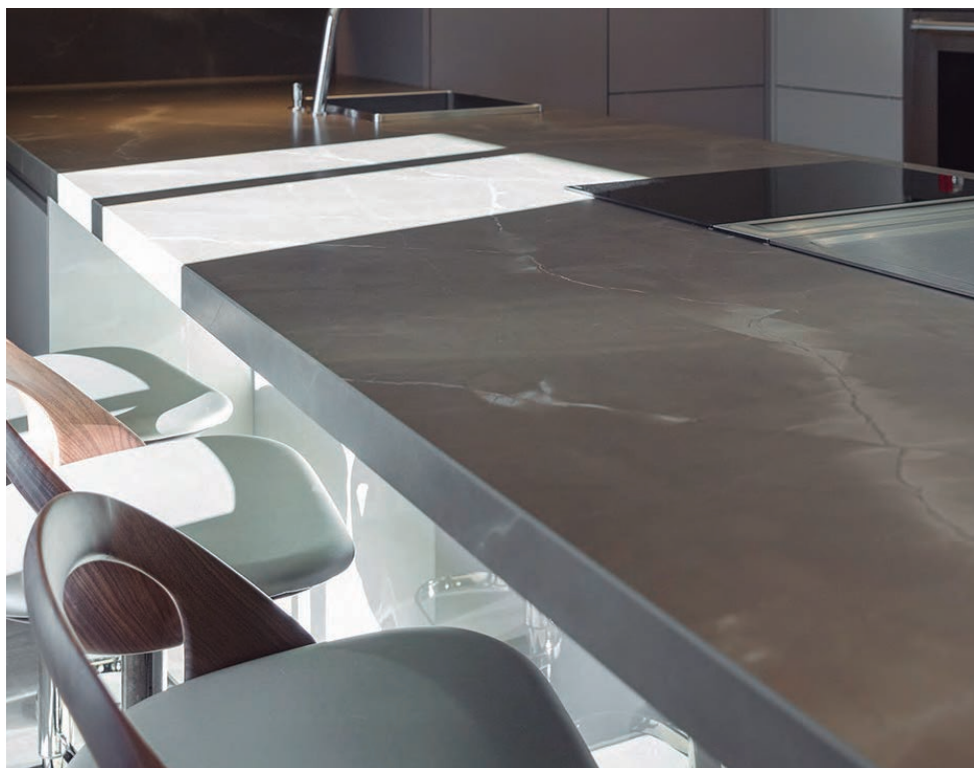
Countertop & Backsplash: **Pulpis Silk, 6 & 12 mm**

Designed by: **ISABEL LARANJINHA**



PRIVATE RESIDENCE,  
MADRID (SPAIN)

---



Countertop & Backsplash: **Pulpis Silk, 6 & 12 mm**

Designed by: **ISABEL LARANJINHA**



PRIVATE RESIDENCE,  
POLAND

---



Countertop & Wall Cladding: **Pulpis Silk, 6 & 12 mm**

Designed by: **FORMWERKZ DESIGN TEAM**

**MODELS**  
モデル

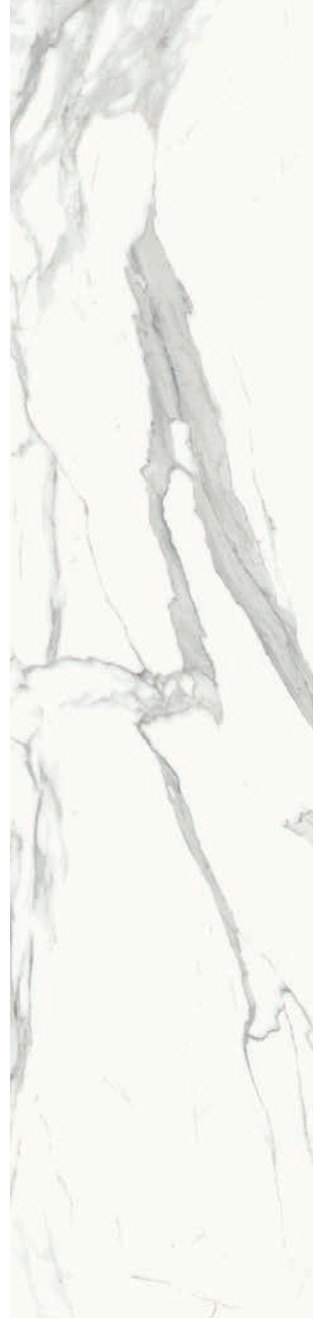
---



ESTUARIO E01



ESTUARIO E04



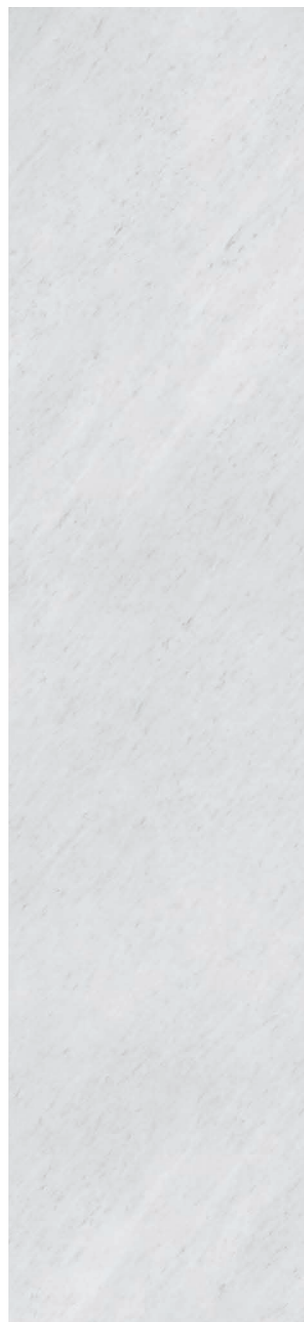
ESTUARIO E05



CALACATTA



CALACATTA GOLD



BLANCO CARRARA BC01



BLANCO CARRARA BC02

**MODELS**  
モデル

---



ONYX 001 TRANSLUCENT



STRATA ARGENTUM



PULPIS



NERO MARQUINA



CALATORAO

# FUSION

NEOLITH

---

## Natural sophistication.

The **Fusion** Collection is the result of the selection of different natural stones and industrial elements with the aim of getting their essences and fusing them with an accentuated urban synthesis.

Inspiration and innovation come together in the Fusion collection to reinvent construction materials such as concrete or cement with different finishes that will evoke sensations to the sight and touch.

ナチュラル・ソフィスティケーション。

Fusion Collectionは、選び抜かれた異なる天然石と工業要素のエッセンスを抽出し、融合して都会的な合成を生み出しました。

FusionCollectionは、インスピレーションとイノベーションが融合される建材の改革です。セメントやコンクリートなどの視覚と触感を呼び起こす様々な仕上げがあります。



STUBER TEAM AG,  
ROTKREUZ (SWITZERLAND)

---



FUSION

Island, Sink & Cabinetry: **Zaha Stone, 6 & 12 mm**



STUBER TEAM AG,  
ROTKREUZ (SWITZERLAND)

---



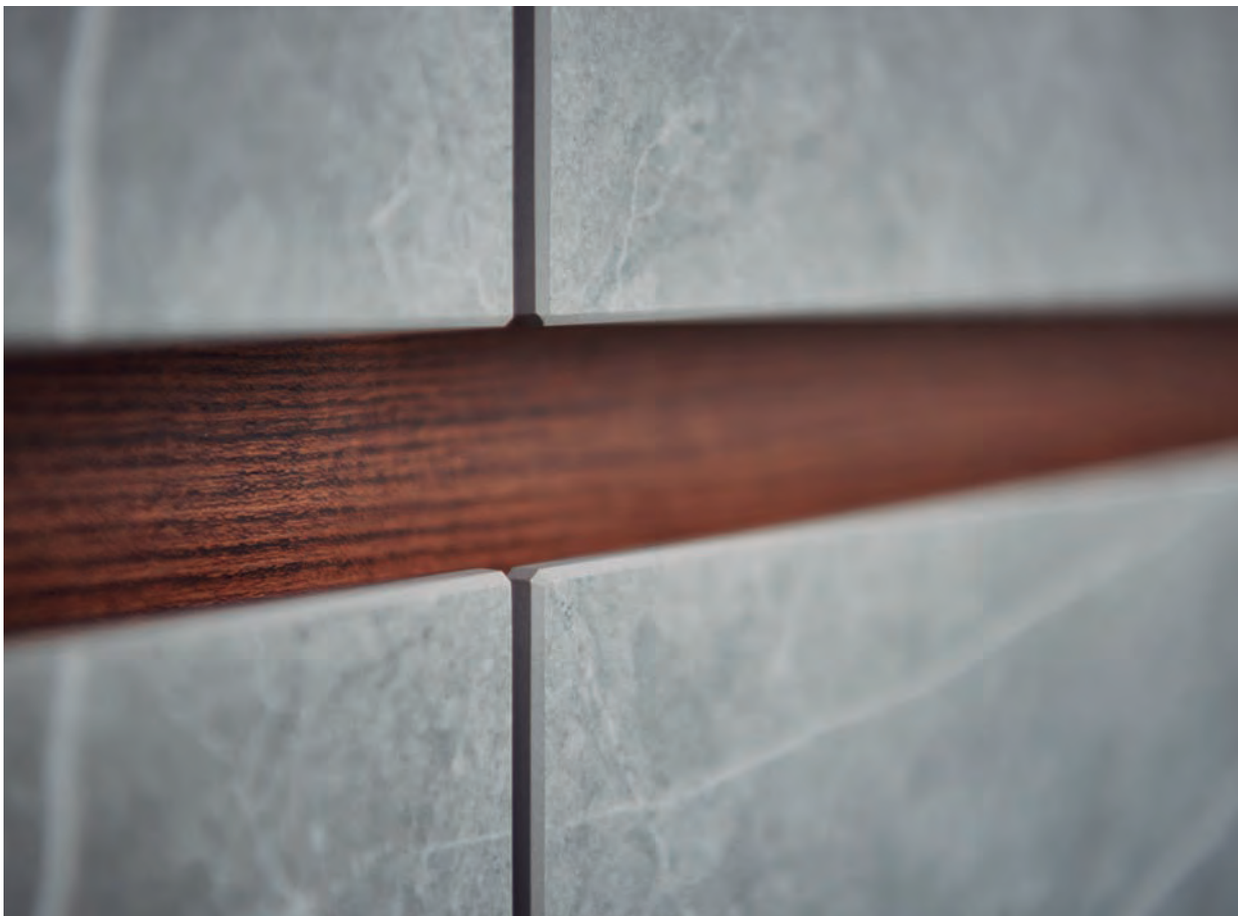
FUSION

Island, Sink & Cabinetry: **Zaha Stone, 6 & 12 mm**



STUBER TEAM AG,  
ROTKREUZ (SWITZERLAND)

---



Island, Sink & Cabinetry: **Zaha Stone, 6 & 12 mm**



KARLOS ARGUIÑANO EN TU COCINA,  
ORIO (SPAIN)

---



Islands, Sinks, Cabinetry & Furniture: **Zaha Stone, 6 & 12 mm**  
Flooring: **Pietra di Piombo & Boheme B01, 6 mm**

Designed by: **NEOLITH TEAM**  
Installed by: **CONSTRUCEN**



KARLOS ARGUIÑANO EN TU COCINA,  
ORIO (SPAIN)

---



Islands, Sinks, Cabinetry & Furniture: **Zaha Stone, 6 & 12 mm**  
Flooring: **Pietra di Piombo & Boheme B01, 6 mm**

Designed by: **NEOLITH TEAM**  
Installed by: **CONSTRUCEN**



SOUTH YARRA RESIDENCE,  
VICTORIA (AUSTRALIA)

---



Island & Cabinetry: **Beton Silk, 6 & 12 mm**

Designed by: **JOHN BORNAS, WORKROOM**



SOUTH YARRA RESIDENCE,  
VICTORIA (AUSTRALIA)

---



Island & Cabinetry: **Beton Silk, 6 & 12 mm**

Designed by: **JOHN BORNAS, WORKROOM**



PORTORO RESIDENCE,  
SAO PAULO (BRAZIL)

---



Countertop & Cabinetry: **Basalt Grey Satin, 6 & 12 mm**

Designed by: **PAULA PASOS & DANIELLA DANTAS**  
Fabricated by: **FABRILIS MÓVEIS**



PORTORO RESIDENCE,  
SAO PAULO (BRAZIL)



Countertop & Cabinetry: **Basalt Grey Satin, 6 & 12 mm**

Designed by: **PAULA PASOS & DANIELLA DANTAS**  
Fabricated by: **FABRILIS MÓVEIS**



SHOWROOM DELTA COCINAS,  
VALENCIA (SPAIN)

---



Countertop & Wall Cladding: **Aspen Grey, 6 & 12 mm**

Designed by: **DELTA COCINAS**



SHOWROOM MAIULLARI,  
ALTAMURA (ITALY)





Countertop: **Basalt Black, 6 & 12 mm**

Wall Cladding: **Calacatta Gold & Cement 6 mm**

Designed by: **GIOVANNI PESCE & ORONZO MAIULLARI**  
Fabricated by: **MICUNCO**



SHOWROOM REMPP KÜCHEN,  
COLOGNE (GERMANY)

---



Island & Countertop: **Nero Zimbabwe, 12 mm**



ELISON RESIDENCE,  
AUSTIN (USA)

---



Countertop: **Phedra, 12 mm**

Designed by: **ALFRED MOJICA**



ELISON RESIDENCE,  
AUSTIN (USA)

---



Countertop: **Phedra, 12 mm**

Designed by: **ALFRED MOJICA**



PRIVATE RESIDENCE,  
ALTANTA (USA)

---



Outdoor Kitchen & Table: **Beton Silk, 12 mm**

Designed by: **STONE CENTRE**  
Fabricated by: **VISIONARY STONEWORKS**



PRIVATE RESIDENCE,  
BUDAPEST (HUNGARY)

---



Island & Cabinetry: **Beton Riverwashed, 6 & 12 mm**



PRIVATE RESIDENCE,  
BUDAPEST (HUNGARY)



Island & Cabinetry: **Beton Riverwashed, 6 & 12 mm**





Countertop: **Pierre Bleue Silk, 12 mm**

Designed by: **TABLEZ**



POGGENPOHL SHOWROOM,  
ATLANTA (USA)

---



Backsplash: **Beton Silk, 6 mm**

Designed by: **JOHN COULTER**  
Fabricated by: **ART ROCK STUDIO**



SHOWROOM ZEYKO,  
COLOGNE (GERMANY)

---



Island: **Beton Silk, 12 mm**

Designed by: **ZEYKO**



PRIVATE RESIDENCE,  
MADRID (SPAIN)

---



Countertop: Barro Satin, 20 mm

**MODELS**  
モデル

---



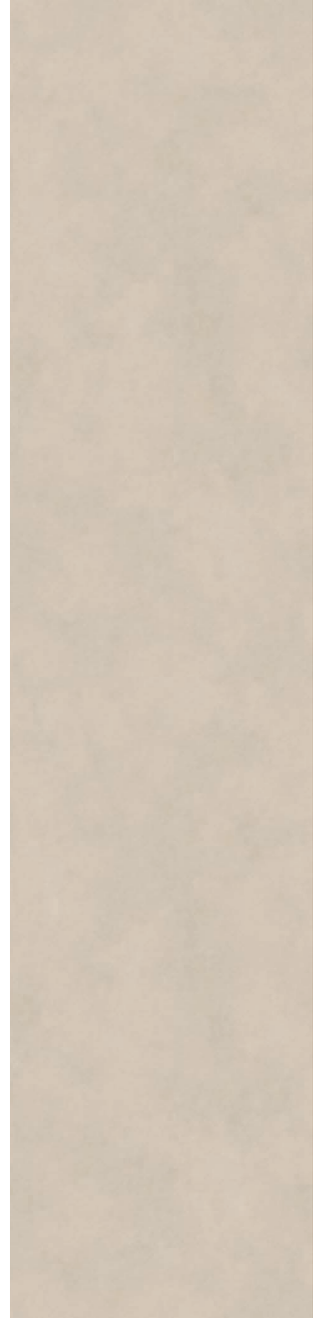
RETROSTONE



ARENA



MIRAGE



PIETRA DI OSSO



PIETRA DI LUNA



BASALT BEIGE



CONCRETE TAUPE



BARRO

**MODELS**  
モデル

---



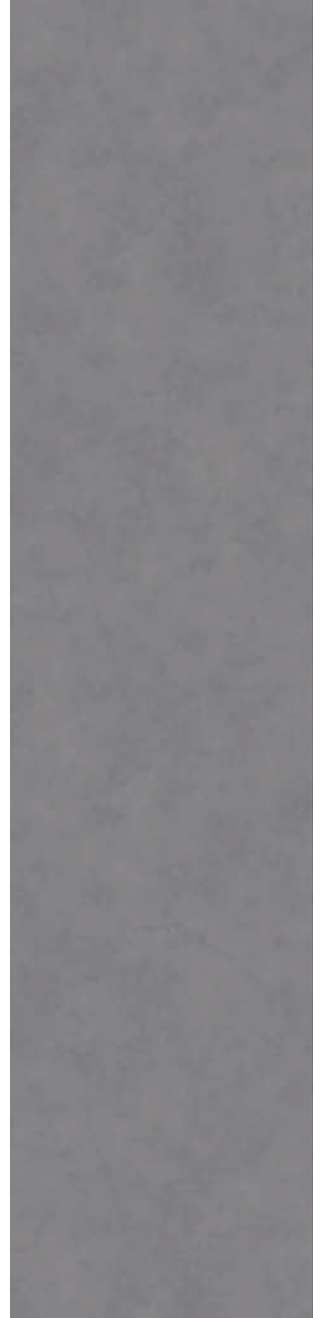
PHEDRA



BETON



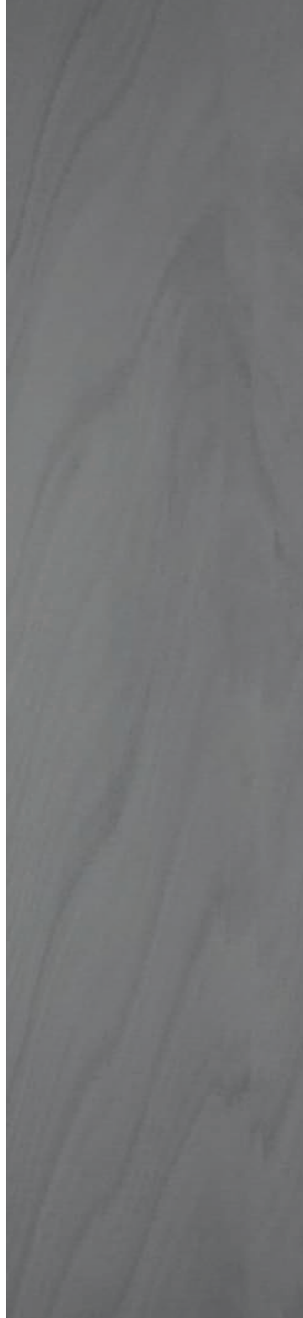
ZAHA STONE



PIETRA DI PIOMBO



CEMENT



LAVA



BASALT GREY



ASPEN GREY

**MODELS**  
モデル

---



KRATER



BASALT BLACK



PIERRE BLEUE



NERO ZIMBABWE

# iron<sup>1</sup>

NEOLITH

## The strength of the metallic shining.

Among metals, iron acquires prominence associated with rusty surfaces changed by years and characterized by an aged chromaticism that provides personality and beauty.

Neolith incorporates to this collection rusty models inspired in homogeneous and aggressive metals that do not vary with time.

Available in five models.

金属の強烈な輝き。

金属の中でも、鉄は酸化により時間の経過と共に表面が変化するため、その熟成した色度を特徴とします。

Neolithのコレクション、均質で対照的な金属にインスピレーションを受けるさび色モデルを取り入れました。時間が経過しても変化することはありません。

5つのモデルをご用意。



PRIVATE RESIDENCE,  
MADRID (SPAIN)



Island, Countertop, Backsplash & Column: **Iron Corten, 6 & 12 mm**

Fabricated by: **ROPEMA RUBIO**



PRIVATE RESIDENCE,  
MADRID (SPAIN)

---



Island, Countertop, Backsplash & Column: **Iron Corten, 6 & 12 mm**

Fabricated by: **ROPEMA RUBIO**



ESPAÇO GOURMET PORTORO RESIDENCE,  
SAO PAULO (BRAZIL)



IRON

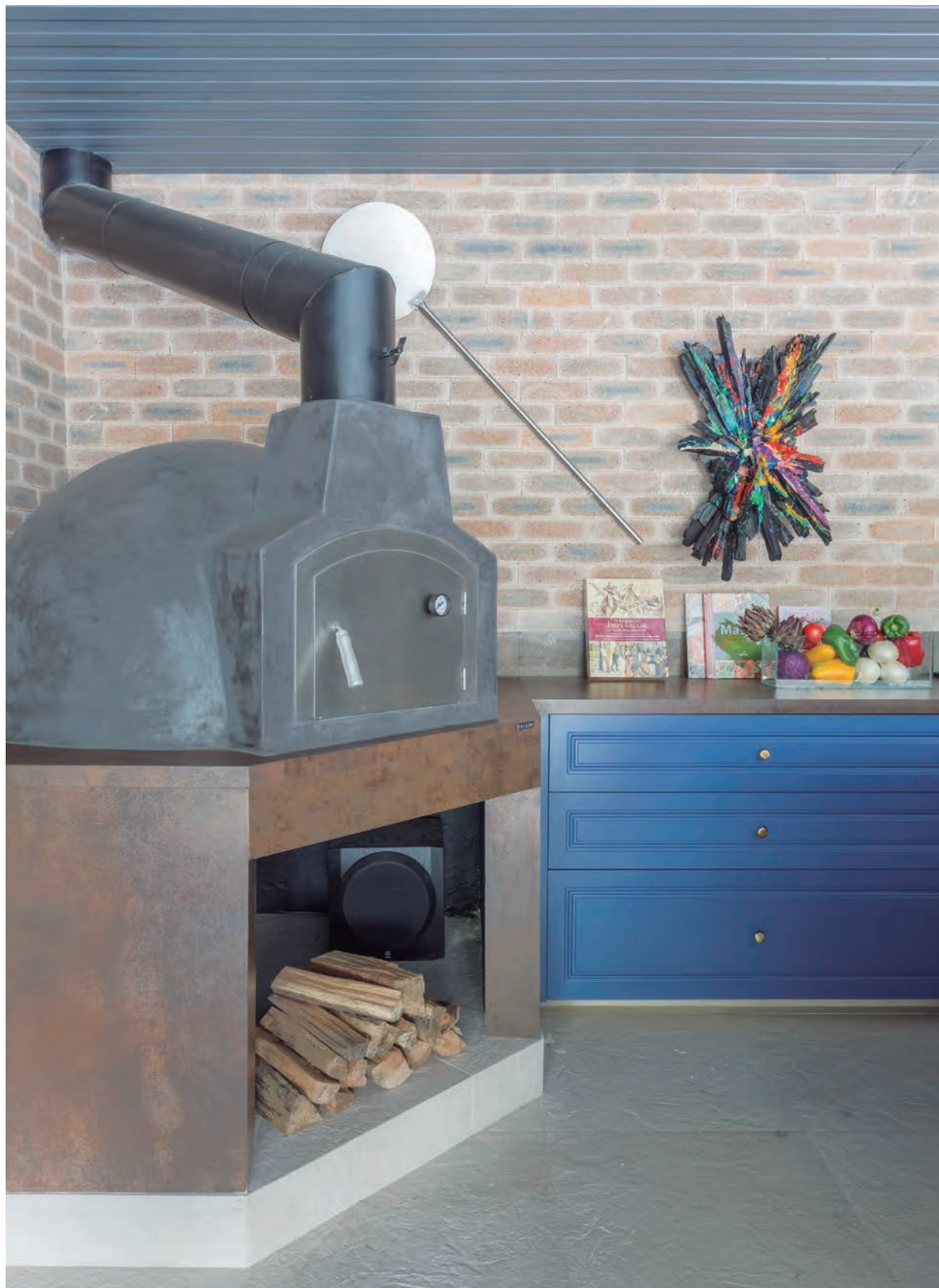
Countertop, Backsplash & Fireplace: **Iron Corten, 6 & 12 mm**

Designed by: **LAURA BELA & HENRIQUE FRENEDA**  
Fabricated by: **FABRILIS MÓVEIS**



ESPAÇO GOURMET PORTORO RESIDENCE,  
SAO PAULO (BRAZIL)

---



Countertop, Backsplash & Fireplace: **Iron Corten, 6 & 12 mm**

Designed by: **LAURA BELA & HENRIQUE FRENEDA**  
Fabricated by: **FABRILIS MÓVEIS**



SHOWROOM BELL CABINETRY & DESIGN,  
ATLANTA (USA)

---



IRON

Island & Countertop: **Iron Moss, 12 mm**

Design by: **BELL CABINETRY**  
Fabricated by: **ATLANTA STONE CREATIONS**



SHOWROOM BELL CABINETRY & DESIGN,  
ATLANTA (USA)

---



IRON

Island & Countertop: **Iron Moss, 12 mm**

Design by: **BELL CABINTRY**  
Fabricated by: **ATLANTA STONE CREATIONS**



SHOWROOM COCINA HOGAR,  
MOTRIL (SPAIN)

---



Countertop: **Nero, 12 mm**  
Floor & Wall Cladding: **Iron Moss, 6 mm**

Designed by: **AINHOA RUIZ DE MORALES**



PRIVATE RESIDENCE,  
SAO PAULO (BRAZIL)

---



Island & Wall Cladding: **Iron Grey, 6 & 12 mm**

Designed by: **MARIELA UZAN**

**MODELS**  
モデル

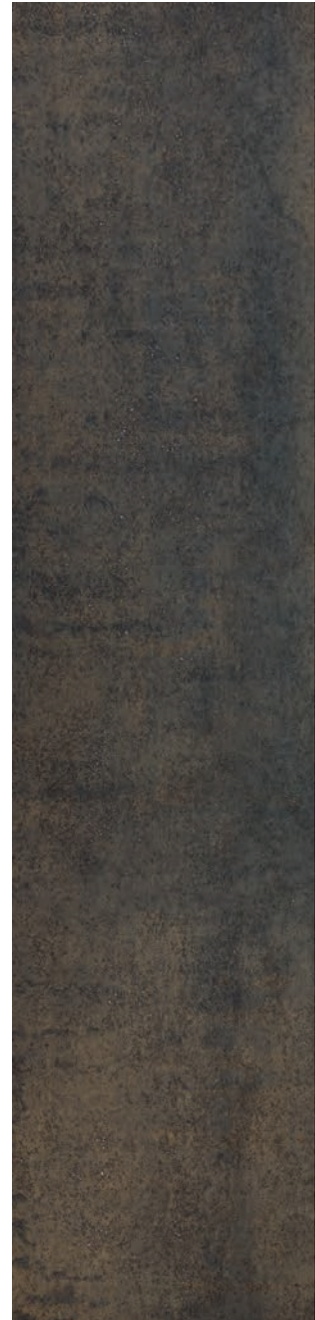
---



IRON COPPER



IRON CORTEN



IRON MOSS



IRON GREY



IRON FROST

## COLORFEEL NEOLITH

Basic colors taken to the most beautiful definition.

The Colorfeel collection is characterized by a large variety of full-body colors, neutral and bright tones that perfectly blend with the rest of Neolith collections, as well as with other architectural elements.

ベーシックカラーが究極の美しさを定義します。

Colorfeel Collectionは一枚板の多彩な色を特徴とします。他のコレクションや他の建築要素とも完全に調和するニュートラルおよび明るいトーンです。



PRIVATE RESIDENCE,  
SANT CUGAT (SPAIN)



Island: Arctic White Silk, 12 mm

Designed by: **SEBASTIÁN BAYONA, BAYELTECNICS**  
Fabricated by: **MARMOLES GOMEZ Y MEZQUITA**



PRIVATE RESIDENCE,  
SANT CUGAT (SPAIN)

---



Island: **Arctic White Silk**, 12 mm

Designed by: **SEBASTIÁN BAYONA**, BAYELTECNICS  
Fabricated by: **MARMOLES GOMEZ Y MEZQUITA**



PRIVATE RESIDENCE,  
ROMA (ITALY)

---



COLORFEEL

Countertop: **Humo Satin, 6 + 6 mm**  
Flooring: **Strata Argentum Riverwashed, 6 mm**

Designed by: **GIANLORENZO VESCOVI E LUCILLA MUSSO**



PRIVATE RESIDENCE,  
BARCELONA (SPAIN)

---



Countertop: **Artic White Silk, 12 mm**

Designed by: **SEBASTIÁN BAYONA, BAYELTECNICS**  
Fabricated by: **MÁRMOLES GÓMEZ Y MEZQUITA**



BELL CABINETRY SHOWROOM,  
ATLANTA (USA)

---



Countertop & Table: **Arctic White Silk, 12 mm**

Fabricated by: **ATLANTA STONE CREATIONS**



BELL CABINETRY SHOWROOM,  
ATLANTA (USA)



Countertop & Table: **Arctic White Silk, 12 mm**

Fabricated by: **ATLANTA STONE CREATIONS**



MURATORI RESIDENCE,  
NEWPORT COAST (USA)

---



Countertop & Bar: **Arctic White Nanotech Polished, 12 mm**

Designed by: **MURATORI**  
Fabricated by: **EURO LAGUNA MARBLE**



MURATORI RESIDENCE,  
NEWPORT COAST (USA)

---



COLORFEEL

Countertop & Bar: Arctic White Nanotech Polished, 12 mm

Designed by: **MURATORI**  
Fabricated by: **EURO LAGUNA MARBLE**



PRIVATE RESIDENCE,  
SORT (SPAIN)



Island: **Nero Satin, 12 mm**

Designed by: **MARTA BUIRA FERRÉ**  
Fabricated by: **GERSANS**



PRIVATE RESIDENCE,  
SORT (SPAIN)

---

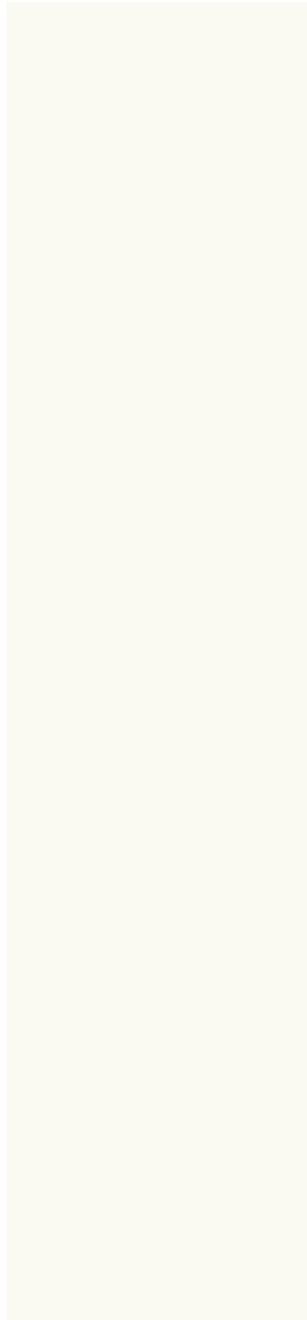


Island: **Nero Satin, 12 mm**

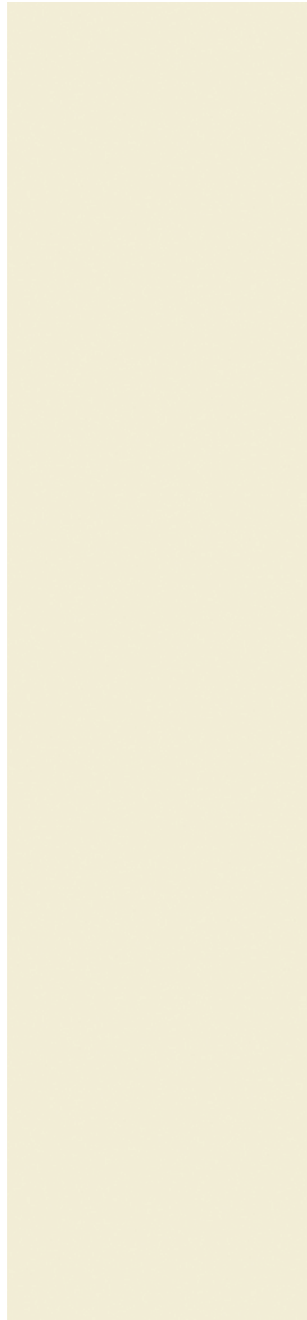
Designed by: **MARTA BUIRA FERRÉ**  
Fabricated by: **GERSANS**

**MODELS**  
モデル

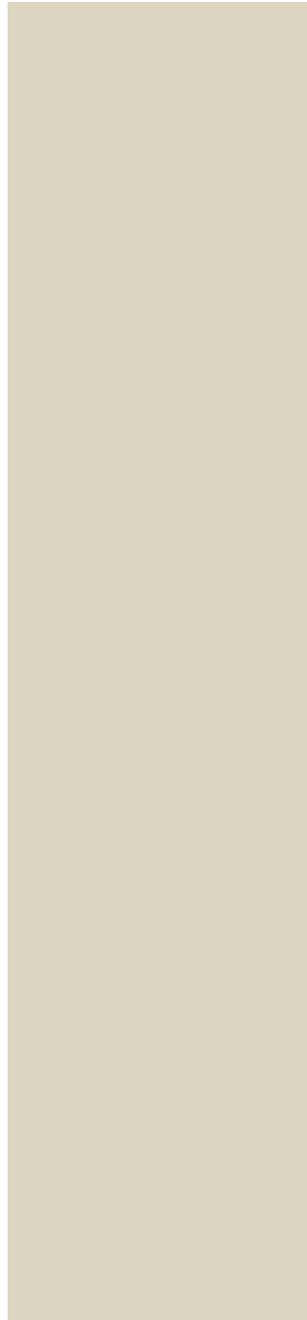
---



ARCTIC WHITE



NIEVE



AVORIO

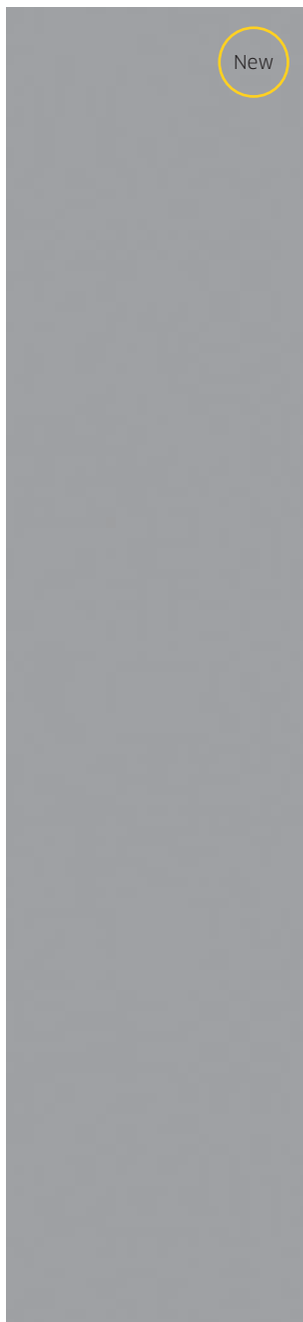


BOMBÓN

New



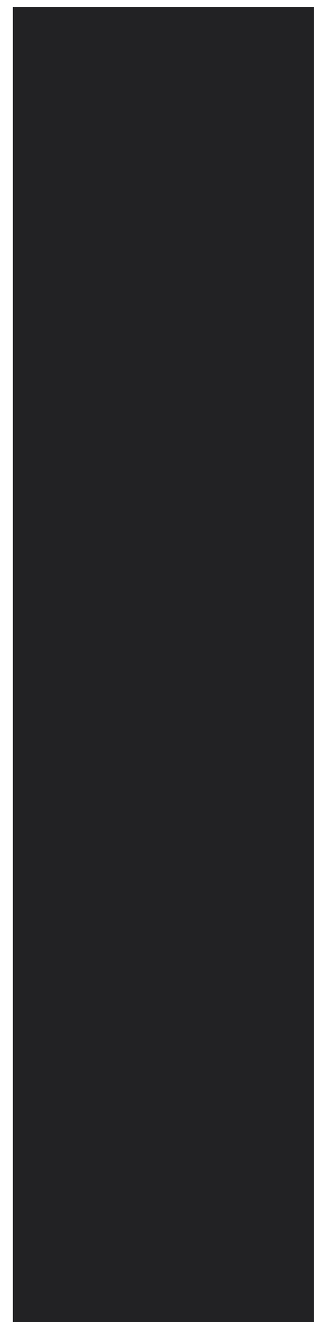
PERLA



LUNA



HUMO



NERO

# TIMBER

NEOLITH

---

## Stylish warmth.

Neolith faithfully interprets the wood, enhancing its own characteristics to create cozy and serene spaces.

In combination with the innate durability properties of Neolith, this provides an innovative aesthetic and technical response.

エレガントなぬくもり。

Neolithは忠実に木材を再現し、独自の特性を向上しました。居心地の良い落ち着いた空間を作り出します。

Neolithの生来の性質、耐久性と相まり、美学および技術的な特徴において革新的な結果をもたらしています。



PRIVATE RESIDENCE,  
COLOMBIA

---



TIMBER

Countertop, Island & Backsplash: **Boheme B01, 6 & 12 mm**

Photography by: **MATEO SOTO FOTOGRAFÍA**



PRIVATE RESIDENCE,  
COLOMBIA

---



Countertop, Island & Backsplash: **Boheme B01, 6 & 12 mm**

Photography by: **MATEO SOTO FOTOGRAFÍA**



SHOWROOM KAY DESIGN STUDIO,  
ATLANTA (USA)

---



Table & Countertop: **Boheme B01 & Arctic White Silk, 12 mm**

Designed by: **KAY DESIGN STUDIO**  
Fabricated by: **VISIONARY STEWORKS**



SHOWROOM KAY DESIGN STUDIO,  
ATLANTA (USA)

---



Table & Countertop: **Boheme B01 & Arctic White Silk, 12 mm**

Designed by: **KAY DESIGN STUDIO**  
Fabricated by: **VISIONARY STEWORKS**

**MODELS**  
モデル

---



LA BOHÈME B01



LA BOHÈME B02



TIMBER

La Bohème B01

NEOLITH  
**STEEL**

---

**Steel, the Neolith collection that is inspired by stainless steel.**

With a dark grey tone, Steel Marengo combines a metallic reflection and a steel like effect to the characteristics inherent to our Sintered Stones. Steel Marengo is the ideal alternative to stainless steel.

ステンレスにインスピレーションを受ける  
NeolithのSteel Collection。

濃いグレートーンのSteel Marengoは、鋼に似た金属光沢と効果を兼ね備え、焼結石独自の特徴を有しています。Steel Marengoはステンレスに代わる理想的なマテリアルです。



SHOWROOM LECHNER,  
COLOGNE (GERMANY)

---



Countertop & Backsplash: **Steel Marengo Shine Silk, 6 & 12 mm**



SHOWROOM LECHNER,  
COLOGNE (GERMANY)

---



Countertop & Backsplash: **Steel Marengo Shine Silk, 6 & 12 mm**



**MODELS**  
モデル

---



STEEL MARENGO



Steel Marengo Shine Silk, 12 mm

# SINKS

## シンク

---

**Neolith** conceived the kitchen world as an environment in which design and functionality coexist together with elegance and durability.

The Neolith Kitchen Lounge line, provides a more comprehensive and minimalist concept incorporating Sinks, made of the same material as the kitchen countertop.

Neolith Sinks, an element of extraordinary features that present an integrated and functional kitchen concept.

Neolithはデザインと機能性、優雅さと耐久性が宿るキッチンの世界を築き上げます。

Neolith Kitchen Loungeは、キッチンカウンタートップに使用される同じ材料で作られたNeolith Sinksのシンクラインアップとの統合により、より包括的でミニマルな外観を作り出します。

Neolith Sinksは卓越した特徴を有する要素として、統合された機能的なキッチンコンセプトを表現します。

\*\* Neolith Sinks are not compatible with any waste disposer system.  
\*\* Neolithのシンクではディスポージャー生ゴミ処理システムはご利用できません。

### AVAILABLE FORMATS / 提供フォーマット



450 x 400 mm / 18"x16"



400 x 400 mm / 16"x16"



500 x 400 mm / 20"x16"



BIG SIZE: 730 x 390 mm / 29" x 15"

AVAILABLE MODELS / ご提供モデル

Arctic White Satin / Silk	COLORFEL NEOLITH
Avorio Satin	
Nero Satin	
Nieve Satin / Silk	FUSION NEOLITH
Arena Satin	
Aspen Grey Silk	
Barro Satin	
Basalt Black Satin / Silk	
Basalt Grey Satin / Silk	
Beton Silk	
Cement Satin	
Concrete Taupe	
Mirage	
Phedra Satin	
Pierre Bleue Silk	
Pietra di Luna Silk	
Pietra di Osso Silk	
Pietra di Piombo Silk	
Retrostone	
Zaha Stone	
Iron Copper Satin	IRON <sup>1</sup> NEOLITH
Iron Corten Satin	
Iron Frost Satin	
Iron Grey Satin	
Iron Moss Satin	
La Boheme	TIMBER NEOLITH
Blanco Carrara Silk	CLASSSTONE NEOLITH
Calacatta Silk	
Calacatta Gold Silk	
Estatuario Silk	
Nero Marquina Silk	
Pulpis Silk	

\* Colors available in stock 40x40, 45x40 y 50x40: Iron Moss Satin, Iron Grey Satin, Iron Copper Satin, Iron Corten Satin, Nieve Satin, Arctic White Satin, Nero Satin, Barro Satin, Cement Satin, Basalt Grey Satin, Basalt Black Satin, Pierre Bleue Silk, Arena Satin, Phedra Satin, Estatuário Silk and Beton Silk.  
\* Rest of the colors and finishes on demand, 30 days delivery term from order confirmation.

\* サイズ40x40, 45x40 y 50x40で即時発送可能在庫ありカラー: Iron Moss Satin, Iron Grey Satin, Iron Copper Satin, Iron Corten Satin, Nieve Satin, Arctic White Satin, Nero Satin, Barro Satin, Cement Satin, Basalt Grey Satin, Basalt Black Satin, Pierre Bleue Silk, Arena Satin, Phedra Satin, Estatuário Silk, Beton Silk.

\* その他のカラーおよび仕上げはご要望に応じます。ご注文確認後30日後の発送となります。

# EDGES

## エッジ

RECOMMENDED EDGE SECTION  
推奨エッジ断面



The bigger the radius the better it will withstand impacts but it will also show more of the base colour of the slab. In areas with a high risk of impact (sinks for example) a 2 mm Radius Edge is recommended; it is the best option between aesthetics and durability. The edges portrayed here can also be applied on mitered edges.

半径が大きいほど、より強い衝撃に耐えることができ、板のベースカラーがはっきりと見えます。衝撃のリスクが高いスペースでは(例えばシンク)、半径2mmのエッジが推奨されます。美的および耐久性におけるベストオプションです。掲載のエッジの他にも、留め継ぎエッジも適用できます。



12 mm Edge / エッジ 12 mm



20 mm Edge / エッジ 20 mm



Mittered edge / 45°留め継ぎエッジ



Pont joint / バットジョイント



Reversed Bevel / 逆ベベル



Eased Bevel / 付柱エッジ



Polished edge / 研磨エッジ



Mitered edge / 留め継ぎエッジ

# NEOLITH INFINITY SYSTEM

## NEOLITH INFINITY インビジブルジョイントシステム

---

Neolith presents the new Infinity System: a new rectifying system that allows to create invisible joints with Neolith without effort.

The edge machine is a compound of three elements, the first one, which acts as the base for the machine, is named guiding rule and, as its name indicates, performs the necessary guiding to work along the edge.

The second one is formed by a set of two stoppers and it is used to place the ruler before it is fixed, this set of stoppers are called "parallel's system" Lastly, we have the main element of the machine, which is called "grinding head" and is in charge of the grinding tasks.

- Ultra-resistant joints: Certified mechanical resistance 90%
- Stable joints without thermal expansions
- Unchanged colour joints. Guaranteed resistance to UV for 30 years
- Antibacterial joints. Improves easy cleaning and it is safe for direct contact with all food.

Ask for more information to your Neolith Distributor or through [www.neolith.com](http://www.neolith.com)

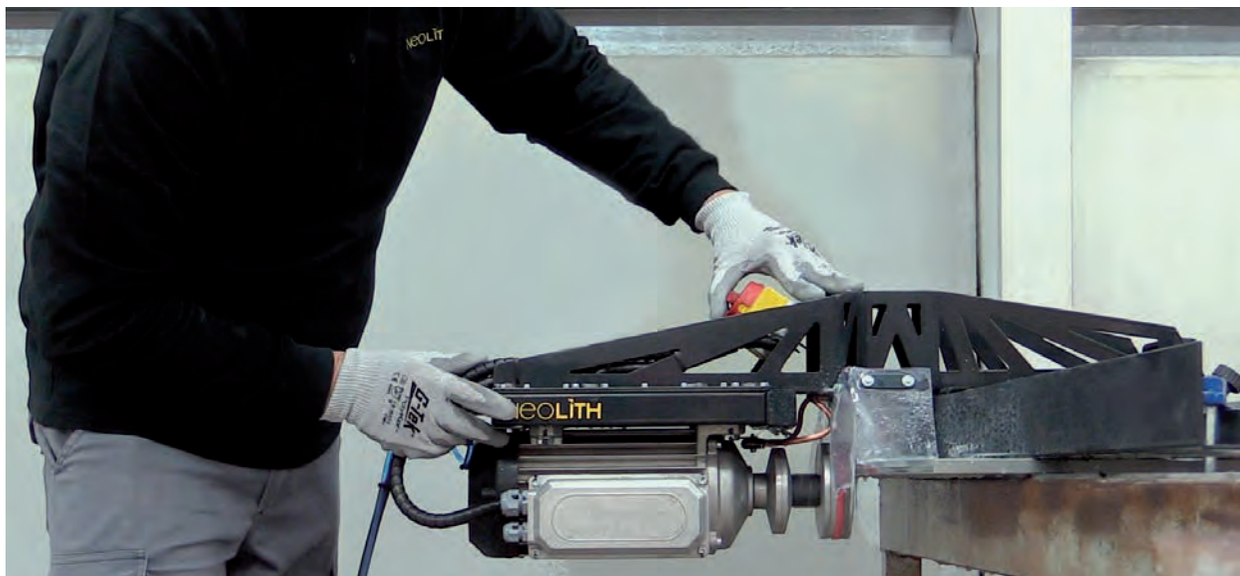
Neolithは新しいInfinity Systemを発表しました。継ぎ目が見えないよう簡単に処理が行えるNeolithの新しい修正システムです。

修正システムは3部で構成されます。1つ目は、機械の基礎となるガイドルーラーです。名前から分かるように、正しい修正のためのガイド機能を果たします。

2つ目は、2つの停止ガイドからなり、固定を行う前にルーラーの位置を決定するために使用されます。この一式の停止ガイドは、平行システムと呼ばれます。3つ目は、主要機械です。修正ヘッドと呼ばれ、修正作業を行います。

- 超耐性継ぎ目: 認定機械的耐性90%
- 熱膨張ゼロの安定した継ぎ目
- 色変化のない継ぎ目 UV耐性30年間保証。
- 抗菌継ぎ目。お手入れが簡単で、食品と直接接触しても安全です。

詳細については、Neolith販売店にご相談いただくか、[www.neolith.com](http://www.neolith.com)をご覧ください。



## 10-YEAR WARRANTY

### 10年保証

---

TheSize offers a 10-year warranty on its Neolith slabs with a thickness of 3+3+3, 3+3, 5+3, 6+3, 5+5, 6+6, 10, 12 and 20 mm used to manufacture countertops. TheSize does not guarantee any slabs with a thickness of 3, 3+, 5, 5+, 6 and 6+ mm. The following formats: 3+3\*, 3+3+3, 6+3, 5+5 and 5+3 refer to slabs laminated with fibreglass mesh.

In order to exercise this warranty, you must contact the retail establishment where you purchased your countertop so they may provide you with the data and information needed to register the warranty (shop data, batch number, etc.).

In order for you to be provided with the services deriving from the warranty, you must have registered the warranty at the website [www.neolith.com](http://www.neolith.com) (under the "Support" section, "Warranty" sub-section) within a maximum period of 60 calendar days from the date of purchase indicated on your receipt.

You will need to complete all of the fields marked with an asterisk (\*) and submit a receipt of purchase or other type of acceptable documental proof of purchase clearing indicating the date of purchase.

TheSizeは、カウンタートップ製造に使用される厚さ3+3+3、3+3、5+3、6+3、5+5、6+6、10、12、20mmのNeolithボードを10年間保証いたします。TheSizeは厚さ3、3+、5、5+、6、6+ mmの板の保証は行っておりません。

次のフォーマット、3+3\*、3+3+3、6+3、5+5、5+3は、グラスファイバーメッシュの積層板です。

保証を受けるには、カウンタートップをご購入になった商店にご連絡をとり、保証登録に必要とされる情報(工場データ、バッチ番号など)を入手していただく必要があります。

保証のサービス提供を受けるには、請求書に記載された日から60日以内に[www.neolith.com](http://www.neolith.com)(サポートセクション内、保証サブセクション)で登録を行う必要があります。星印(\*)が付いているすべての欄に記入し、購入日が明確に記載された領収書または購入明細書などその他正当性のある文書をご提示いただく必要があります。



## FULL BODY 一枚板

TheSize's newest developments the Full Body and NDD technologies enable architects and designers to create bespoke artworks while ensuring the continuity and visibility of the superficial pattern and elements through the entire edge of Sintered Stones, regardless of where the slab is cut. To enlarge its offer, TheSize continues its investment in R&D and in order to add more colour choices in Full Body in the future.

NeolithのFull BodyおよびNDDの最新技術開発により、建築家やデザイナーは、板の切断力所に左右されることなく、焼結石のエッジ全体の連続性と可視性のあるデザインおよび表面要素により、顕著な作品を創造することができます。TheSizeは、今後、幅広い色範囲で一枚板に装飾を施した新モデルを追加するために、R&D&iの取り組みを引き続き行っていきます。



Detail: Pierre Bleue, Full Body Technology

## NSF CERTIFICATION NSF認証

Neolith has got the NSF Certification making sure that the product meets strict standards for public health protection, being totally suitable for contact with food.

The NSF Certification ensures to suppliers, retailers, regulators and consumers that an independent organization (NSF, The Public Health and Safety Organization) has reviewed the Neolith manufacturing process and determined that the product complies with specific standards for safety, quality, sustainability or performance.

Neolithの製品は公衆衛生の保護に関する厳しい規制を満たしていることを保証するNSF認証を取得しており、食品を扱う表面材として完全に適しています。

この認証は、Neolithが厳密に分析され、安全性、品質、持続可能性とパフォーマンスに関するすべての規格の要件を満たしていることを消費者、小売業者、規制当局に保証するものです。



# CLEANING AND MAINTENANCE

## お手入れおよびメンテナンス

### POLISHED FINISH / 仕上げ

Neolith Polished stands out for its aesthetic features. In order to achieve such degree of glossiness the most fine raw materials and technology are employed; unlike other Neolith finishes (Satin, Riverwashed, Silk), special consideration needs to be taken when it comes to the use of chemical cleaning agents and scratch-aggressions.

POLISHED仕上げのNeolithの表面は際立つ美的特性を有しています。この光沢レベルを達成するために、より高品質の原料と市場で最も先進的な技術が生産に使用されています。他のNeolithの仕上げ (Satin, Silk, Riverwashed) とは異なり、カウンタートップ上に化学物質を使用する場合、または耐引掻き性に関して特別な考慮が必要とされます。

\* To clean a polished countertop, we recommend using soapy water and a damp cloth. If there are stains encrusted/dry, you have to soak the stain with a suitable detergent and wait to rub with a damp cloth.

**NEVER USE: FERROKIT**, an stain remover of iron oxide for fabric that contains among other compounds, hydrofluoric acid. **WILL DAMAGE THE COUNTERTOPS.**

\* *Special consideration with the ceramic knives:* Ceramic knives may scratch Neolith's surface in every finish, the same way they scratch other surfaces of the same product category and other categories.

\* 研磨されたカウンタートップのお手入れには、石鹸水と湿った布を使用することをお勧めします。シミや乾いた汚れの場合、適切な洗剤を含ませしばらくおき、湿った布でこすり拭きます。FERROKIT (酸化系漂白剤) は決して使用しないでください。布用酸化系漂白剤は他の化合物の他にフッ化水素酸を含有しており、カウンタートップにダメージを与えてしまいます。

\* セラミックナイフには特別な配慮が必要です。セラミックナイフは、同じ製品カテゴリおよびその他のカテゴリの他のブランド製品と同様に、すべてのNeolithの仕上げの表面を傷つけることがあります。

CLEANING PRODUCTS	
SUITABLE	NOT SUITABLE
Oven cleaners	Abrasive cleaners
Degreasers	Abrasive sponges
Ammonia	Bleach
Solvents	Ferrokrit
	Hydrofluoric Acid
	Scrub Cleaning Creams (CIF brand)

洗剤	
使用可	使用不可
オープン用洗剤	研磨剤入り洗剤
脱脂剤	研磨スポンジ
アンモニア	アルカリ性漂白剤
溶剤	Ferrokrit
	フッ化水素酸
	コンロ用研磨剤入り洗剤(CIF)

NEOLITH POLISHED FINISH APPLICATIONS	
SUITABLE	NOT SUITABLE
Countertop	Outdoor flooring (Abrasion by dust)
Cladding, interior and exterior	Interior flooring with medium or high traffic (Slippery, abrasion by transit)
Interior flooring with exclusively pedestrian traffic of low intensity, not communicating with the outside	Sinks (Impacts, Chafing)

NEOLITH POLISHED仕上げへの使用	
使用可	使用不可
カウンタートップ	屋外フローリング (摩耗粉あり)
屋内、屋外壁	人通りが多いまたは程々に多い屋内フローリング (滑りやすい、人通りによる摩耗)
屋外に接続していない人通りがわずかな住宅屋内フローリング	シンク (衝撃、擦傷)

## SATIN, SILK AND RIVERWASHED FINISHES / 仕上げ

Neolith countertops are easy to clean, as food scraps and deposited waste cannot penetrate the material, so it guarantees good hygiene. In most of the cases, only a damp cloth is sufficient for cleaning.

Stains created by food and substances generally used in kitchens (e.g. lemon juice, vinegar, olive oil, wine and coffee) are easy to remove.

Even highly aggressive cleaning agents (such as oven cleaners), do not affect the surface of Neolith.

Here are some of the substances listed for removing stains:

Neolithのカウンターは、お手入れが簡単です。生ゴミや廃棄物が付着してもマテリアルに浸透しないため、良好な衛生状態を確保することができます。通常は、湿らせた布で拭くだけで十分です。一般的に台所で使用される食品や物質（例えば、レモン汁、酢、オリーブオイル、ワインやコーヒー）による汚れを落とすのは簡単です。

非常に強力な洗浄剤であっても（例えばオープンクリーナーなど）、Neolithの表面は影響を受けることはありません。

次のリストは汚れを除去するために使用する物質です。

Type of stains / 汚れの種類	Chemical product / 化学製品	Common examples / 一般的な例
Grease / 油脂	Alkaline - Solvent / アルカリ - 溶剤	Detergent / 洗剤
Oil / オイル	Solvent / 溶剤	Ammonia / アンモニア
Ink / インク	Oxidant - Solvent / オキシダント - 溶剤	Alcohol or acetone / アルコールまたはアセトン
Rust / 錆	Acid / 酸	Hydrochloric acid and descaling products / 塩酸やスケール除去剤
Lime / 石灰	Acid / 酸	Descaling products / スケール除去剤
Cement / セメント	Acid / 酸	Hydrochloric acid and descaling products / 塩酸やスケール除去剤
Wine / ワイン	Alkaline / アルカリ	Ammonia or Bleach / アンモニアまたは漂白剤
Coffee / コーヒー	Alkaline - Solvent / アルカリ - 溶剤	Ammonia or Bleach / アンモニアまたは漂白剤
Rubber / ゴム	Solvent / 溶剤	Alcohol or acetone / アルコールまたはアセトン
Plaster / 石膏	Acid / 酸	Hydrochloric acid and descaling products / 塩酸やスケール除去剤
Candle wax / ロウ	Solvent / 溶剤	Alcohol or acetone / アルコールまたはアセトン
Iodine / ヨウ素	Oxidant / オキシダント	Bleach / アルカリ性漂白剤
Blood / 血液	Oxidant / オキシダント	Bleach / アルカリ性漂白剤
Ice Cream / アイスクリーム	Alkaline / アルカリ	Detergent / 洗剤
Resins / 樹脂	Solvent / 溶剤	Alcohol or acetone / アルコールまたはアセトン
Fruit Juice / J果汁	Oxidant / オキシダント	Bleach / アルカリ性漂白剤
Aluminum scratches / アルミ傷	Acid / 酸	Hydrochloric acid and descaling products / 塩酸やスケール除去剤

# GREEN FACT SHEET

## HOJA DE FACTORES ECOLÓGICOS

---

### Neolith by TheSize Shares “Green” Fact Sheet

Neolith’s high-performance Sintered Stone for kitchen and bathroom countertops, flooring, interior wall, facades and cladding applications comes with an assortment of green benefits.

Neolith has a variety of qualities that make it ideal for the environmentally-conscious professional.

#### Product Composition



**100% Natural:** Made of clays, feldspar, silica and natural mineral oxides, Neolith will not emit toxic fumes into the environment when exposed to fire or extremely high temperatures.



**100% Recyclable:** Due to its natural composition, Neolith can be recycled and reduced to its aggregates. Up to 52% recycled content: Up to 52% of any Neolith slab is composed of recycled raw materials.



**Near-Zero Porosity:** With a porosity of less than 0.08 percent, Neolith is impervious to absorption, making it a hygienic product resistant to bacteria that can cause disease and trigger allergies.

#### Certifications and Memberships



**Greenguard Certification** (formerly GREENGUARD Indoor Air Quality Certification): Certifies that Neolith meets strict chemical emissions limits, contributing to a healthier interior.



**Greenguard Gold Certification** (formerly known as GREENGUARD Children & Schools Certification): Certifies that Neolith is safe indoors for sensitive individuals (such as children and the elderly) and ensures that the product is acceptable for use in environments such as schools and healthcare facilities.



**CE** (European Commission) Certification: Confirms that Neolith meets European safety, health and environmental protection requirements.



**LEED Points Earner:** LEED, Leadership in Energy and Environmental Design, is a program that provides third-party verification of green buildings. Neolith satisfies safety prerequisites and earns points to help consumers achieve the desired level of certification for their home or commercial project.



**Member of the U.S. Green Building Council (USGBC):** The USGBC, the council that oversees LEED, allows advocates for green-building policies and practices to come together.

#### Neolith’s unique sintering process and proprietary design also provide additional green benefits:

**Fewer raw materials, less erosion:** Neolith’s thin slabs use fewer raw materials, resulting in less soil erosion, without sacrificing any strength.

**CO2 Emissions Reduction:** A slimmer slab means a lighter slab. With Neolith, it’s possible to transport more than double the amount of surface per container than with thicker products like marble, granite or quartz. The lighter weight allows for a more fuel efficient journey and considerable reductions in CO2 emissions.

**No gut remodels:** Neolith’s slim surface can be applied directly onto existing surfaces, saving remodelers from costly tear-outs while reducing landfill waste. No landfill waste means no waste transportation needed, further reducing net CO2 emissions.

**Optimized energy consumption:** Neolith’s resistance to extremely high and low temperatures makes it ideal for ventilated façades. The thermal insulation and ventilation between the Neolith façade and the building itself optimizes the building’s energy consumption considerably (up to 40%).

**10 years–warranty:** Neolith comes with a manufacturer’s guarantee of 10 years and does not need frequent replacement or maintenance treatments like other surfaces materials. Neolith gives designers, architects and other industry professionals confidence that their aesthetically-appealing design decisions are equally appealing to the environment.

For more information, please visit [www.neolith.com](http://www.neolith.com)

## Neolith by TheSize、「エコファクター・シート」

Neolith、高性能焼結石は数多くの生態学的な利点を有し、キッチンおよびバスルームのカウンタートップ、フローリング、壁、ファサード、ファニチャーに使用されます。Neolithは、多種多様な持続可能な資質を有しており、使用するプロフェッショナルの環境意識が高められるため、理想的なマテリアルとなっています。

### 製品の組成



100%天然: 粘土、長石、シリカおよび天然鉱物酸化物が使用されており、Neolithは、火災の場合または非常に高い温度に曝されたときに環境に有害ガスを排出しません。



100%リサイクル可能: 自然組成物であるため、Neolithはリサイクル可能です。  
最大52%リサイクル素材: Neolithのあらゆる板の最大52%は、リサイクル原料で構成されています。



気孔率ほぼ0の気孔率: 気孔率は0.08%未満、Neolithは、防水で液体が染みにくいため、衛生的な製品であり、病気やアレルギーを引き起こす細菌に耐性があります。

### 認証および加盟



GREENGUARD認定(旧GREENGUARD Indoor Air Quality Certification): Neolithは、健康的な環境環境に貢献し、化学物質の排出量が確立された制限に適合していることを証明します。



GREENGUARD GOLD認定(旧GREENGUARD Children & Schools Certification): Neolith製品が学校や医療施設などの環境での使用に適していることを保証し、環境に影響を受けやすい人々(例えば、子供や高齢者など)の安全を維持するためのNeolithの懸念を証明するものです。



CE認証(欧州委員会): Neolithは欧州の環境衛生および安全保護の必要条件を満たしていること保証します。



LEED Points Earner: エネルギーと環境に配慮したデザインにおけるリーダーシップ(LEED)は、持続可能な建物の第三者検証を提供するプログラムです。Neolithは、自宅または商用プロジェクトのために安全性の前提条件を満たし、消費者が所望の認定レベルを達成できるようポイントを獲得します。



米国グリーンビルディング評議会メンバー(USGBC): USGBCはLEEDが監督する評議会であり、持続可能な政策および実践の擁護者が交流する場でもあります。

### Neolithの唯一の焼結プロセスおよび特許取得済みデザインにより付加的持続可能な利点を提供:

少ない原材料、より少ない浸食: Neolithボードはより少ない原材料で構成されており土壌浸食を軽減しています。

CO2排出量削減: 薄い板はより軽い板石を意味します。Neolithであれば、大理石、花崗岩や石英などの厚い製品の2倍以上の表面積の製品を運ぶことができます。軽い負荷重量はCO2排出量を大幅に削減し、より効率的な輸送が可能になります。

リノベーション: Neolithは、既存の表面に直接適用することができ、廃棄物を削減しながら、時間とコストを節約し、さらにCO2排出総量を削減します。

最適化されたエネルギー消費量: Neolithの極度の高低温に耐性があるためベンチレーテッドファサードに最適です。Neolithファサードと建物自体で断熱と換気が行われるため、建物のエネルギー消費を最適化できます(最大40%)。

10年保証: Neolithのカウンタートップは、10年のメーカー保証を行っております。他のマテリアルのように交換工事や頻繁なメンテナンスを必要としません。Neolithは、デザイナー、建築家、他の業界のプロフェッショナルに美観と持続可能性を兼ね備えたマテリアル提供しています。

詳細については、ウェブサイトwww.neolith.comをご覧ください。

# NEOLITH GOURMET

## If they have, why don't you?

World wide professionals are increasingly choosing Neolith for their dream kitchens, as it represents a material with no compromises: beauty and performance. Choose it all.

多くのプロが採用しています。皆様に自信を持ってお勧めいたします。

世界中の多くのプロが夢みるキッチンに、妥協しないマテリアルとしてNeolithを選んでいますが、それは美しさとパフォーマンスの象徴です。すべてが選択肢です。

## AMERICA



1. NARDA LEPES, Argentina



2. GRANT ACHATZ, Chicago, US



3. SERGIO PUGLIA, Uruguay



4. KEVIN GILLESPIE, Atlanta, US



5. MOSTRADOR DE STA. TERESITA, Fernando Trocca, Uruguay



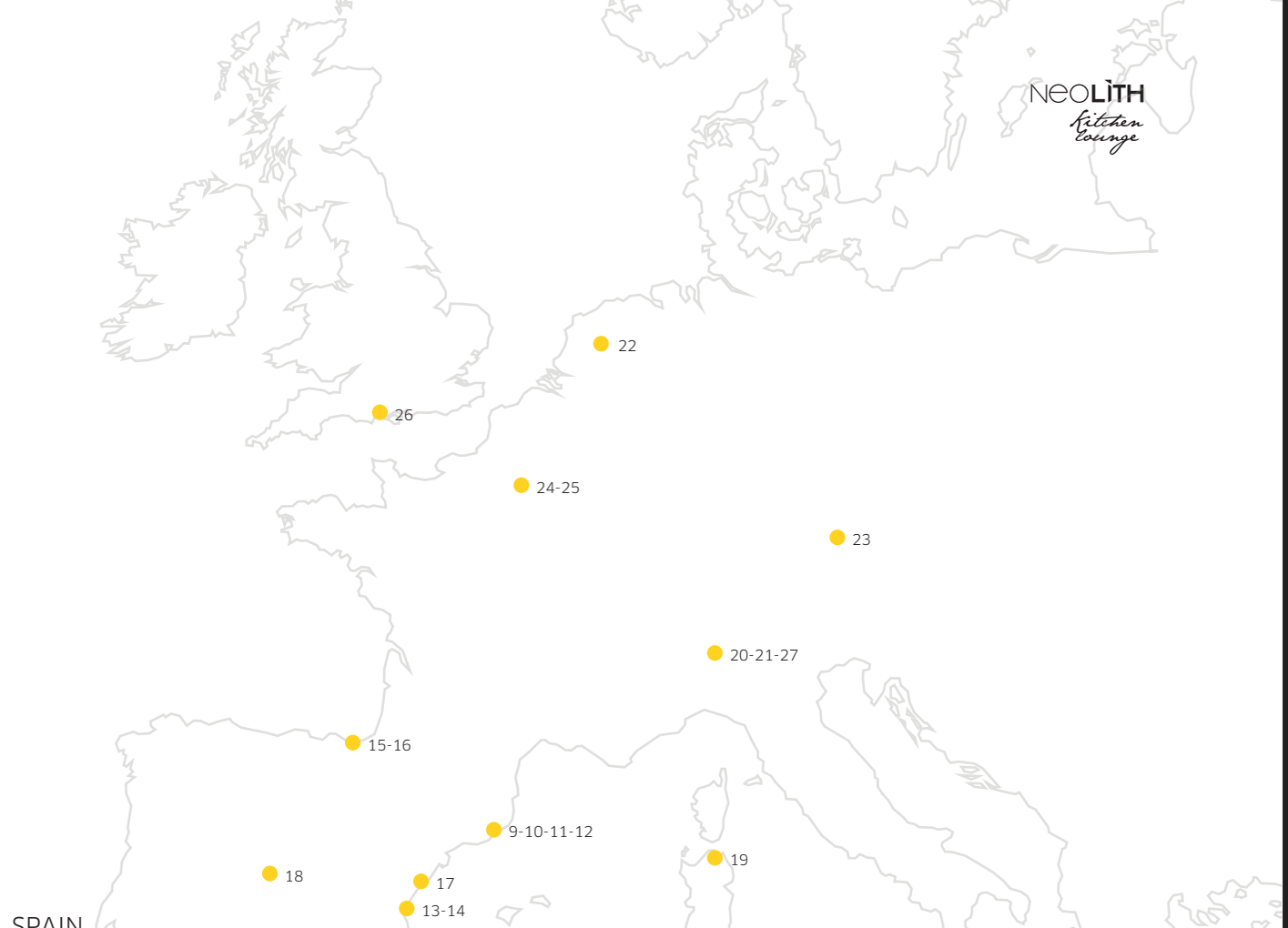
6. CULINARY INSTITUTE OF AMERICA, Napa



7. PASTAMORE, Ennio Carota, Chile



8. DUEÑOS DE LA COCINA, Argentina



SPAIN



9. ENIGMA, Barcelona, Albert Adrià



10. BOBO PULÍN, Barcelona, Hnos. Iglesias



11. ESTIMAR, Barcelona, Rafa Zafrá



12. DOS PALILLOS, Barcelona, Albert Raurich



13. SAMSHA, Valencia Víctor Rodrigo



14. NÓMADA, Valencia Begoña Rodrigo



15. KARLOS ARGUIÑANO, Orio



16. AZURMENDI, Larrabetzu, Eneko Atxa



17. GAMA, Castellón



18. CONTACTO COCINA, Madrid

REST OF EUROPE



19. CONFUSION, Porto Cervo, IT Italo Bassi



20. IL CANTIERE, Milan, IT, Sonia Peronaci



21. LUSSO DELLA SEMPLICITÀ, Milan, IT, Alessandro Borghese



22. BELUGA LOVES YOU, Maastricht, NE, Hans van Wolde



23. KUTCHIIN, Munich, GE, Holger Stromberg



24. ANNE SOPHIE FASHION COOKING, Paris, FR



25. CÉDRIC GROLET, Paris, FR



26. THE KITCHEN AT CHEWTON GLEN, New Milton, UK



27. LA PROVA DEL CUOCO, IT



+ INFO

## BOOKMATCH & ENDMATCH

---

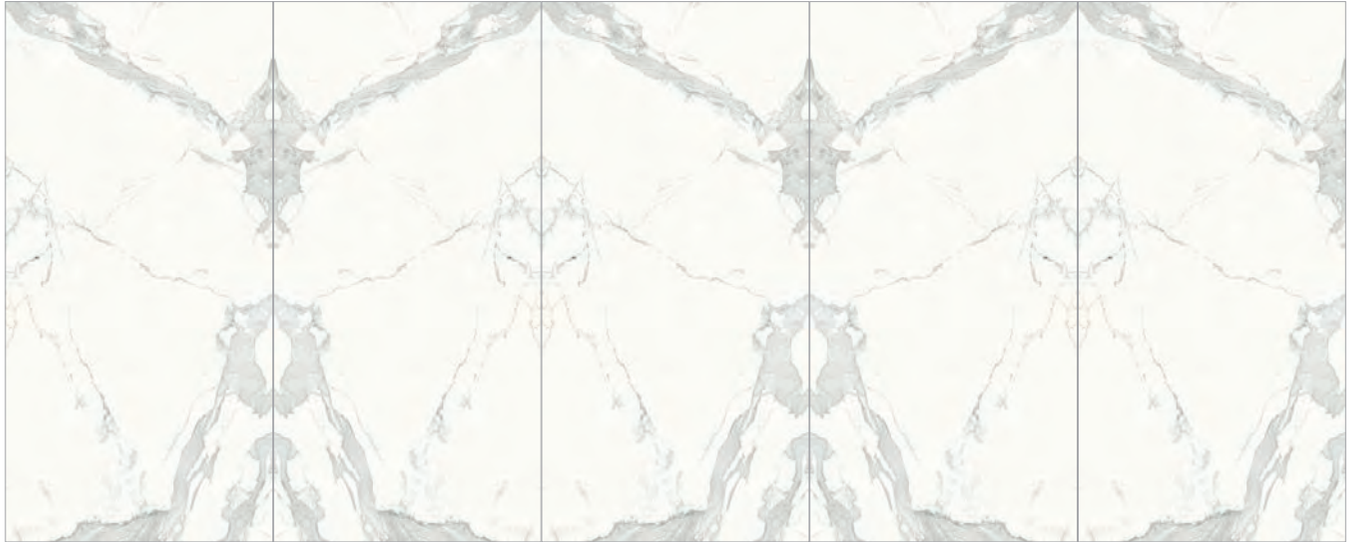
The Estatuario, Calacatta, Calacatta Gold, Onyx Translucent, Blanco Carrara and Nero Marquina models have the possibility of being presented with a Bookmatched effect (mirror effect) the same way the natural marble can be directly extracted from the quarries. For each model there exists a Reverse option (referred to with an "R") which enables to create boockmatched options.

The Endmatch is a very special feature that the design of the Calacatta and Calacatta Gold, Blanco Carrara and Nero Marquina own. Using the same slab just turning it 180°, it's possible to obtain continuing vein with endless pattern.

モデルEstatuario、Calacatta、Calacatta Gold、Onyx Translúcido、Blanco Carrara、Nero Marquinaは、直接採石場から抽出される天然大理石と同様のBookmatch効果(ミラー効果)を有します。各モデルには逆バージョンが作成され(「R」とラベル付けされた)、Bookmatched効果を発揮します。

EndmatchはCalacatta、Calacatta Gold、Blanco Carrara、Nero Marquinaモデルのデザインが有する特別な特徴です。同じ板を使用して、180度回転するだけで、連続無限の静脈模様のパターンを得ることができます。

Estatuario Bookmatch



Estatuario E01

Estatuario E01R

Estatuario E01

Estatuario E01R

Estatuario E01



Estatuario E04

Estatuario E04R

Estatuario E04

Estatuario E04R

Estatuario E04



Estatuario E05

Estatuario E05R

Estatuario E05

Estatuario E05R

Estatuario E05

Calacatta Bookmatch



Calacatta C01R

Calacatta C01

Calacatta C01R

Calacatta C01

Calacatta C01R



Calacatta Gold CG01

Calacatta Gold CG01R

Calacatta Gold CG01

Calacatta Gold CG01R

Calacatta Gold CG01

Onyx Traslucent Bookmatch



Onyx 001 Translucent

Onyx 001 Translucent R

Onyx 001 Translucent

Onyx 001 Translucent R

Onyx 001 Translucent

Blanco Carrara Bookmatch



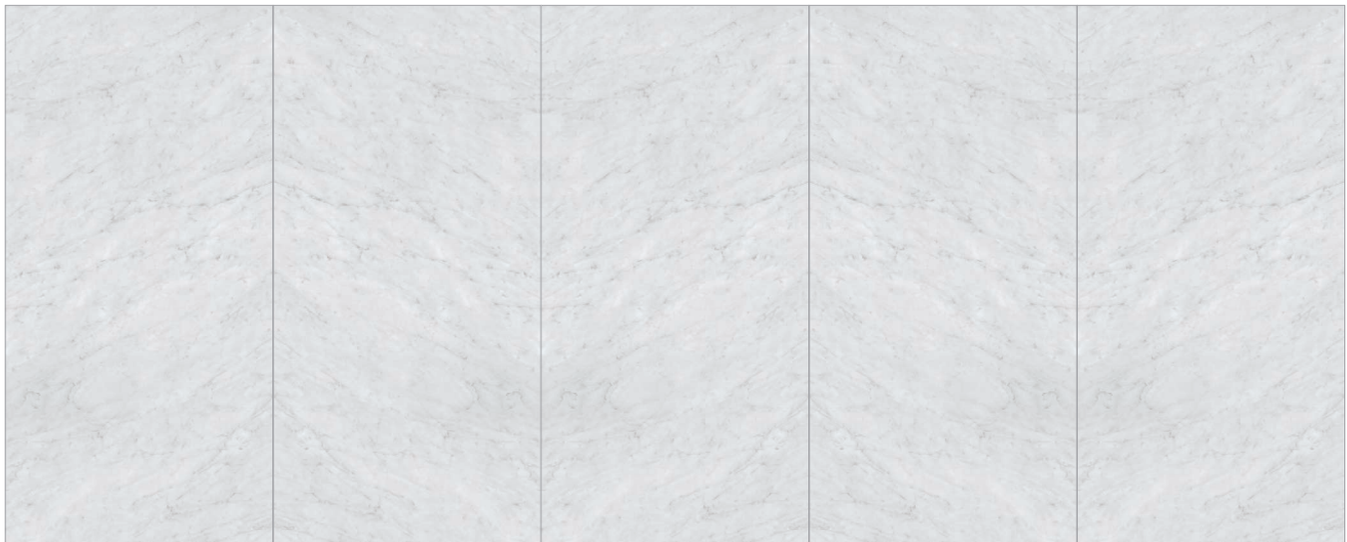
Blanco Carrara BC01

Blanco Carrara BC01R

Blanco Carrara BC01

Blanco Carrara BC01R

Blanco Carrara BC01



Blanco Carrara BC02

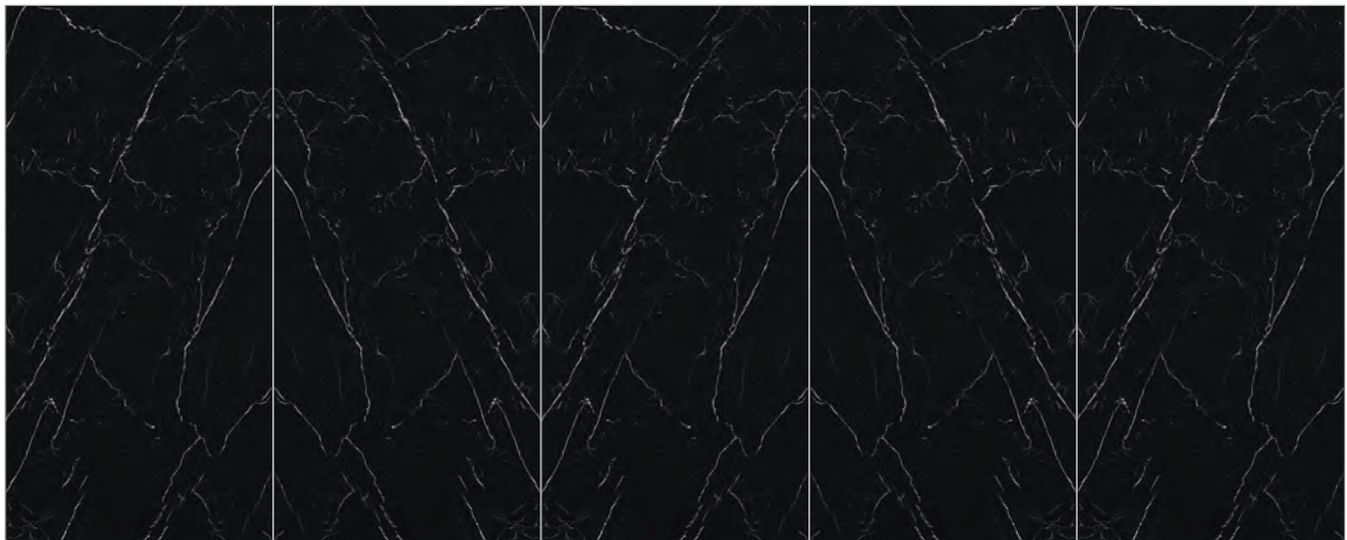
Blanco Carrara BC02R

Blanco Carrara BC02

Blanco Carrara BC02R

Blanco Carrara BC02

Nero Marquina Bookmatch



Nero Marquina NM01

Nero Marquina NM01R

Nero Marquina NM01

Nero Marquina NM01R

Nero Marquina NM01

Calacatta Endmatch



Calacatta C01

Calacatta C01 ↕

Calacatta C01

Calacatta C01 ↕

Calacatta C01



Calacatta Gold CG01

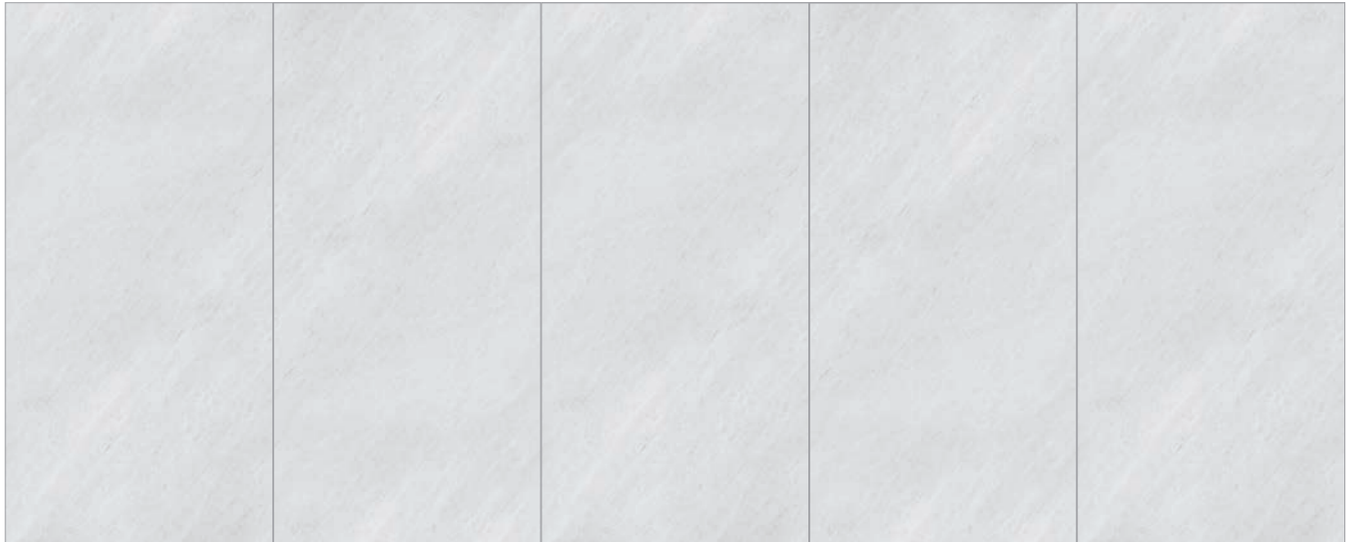
Calacatta Gold CG01 ↕

Calacatta Gold CG01

Calacatta Gold CG01 ↕

Calacatta Gold CG01

Blanco Carrara Endmatch



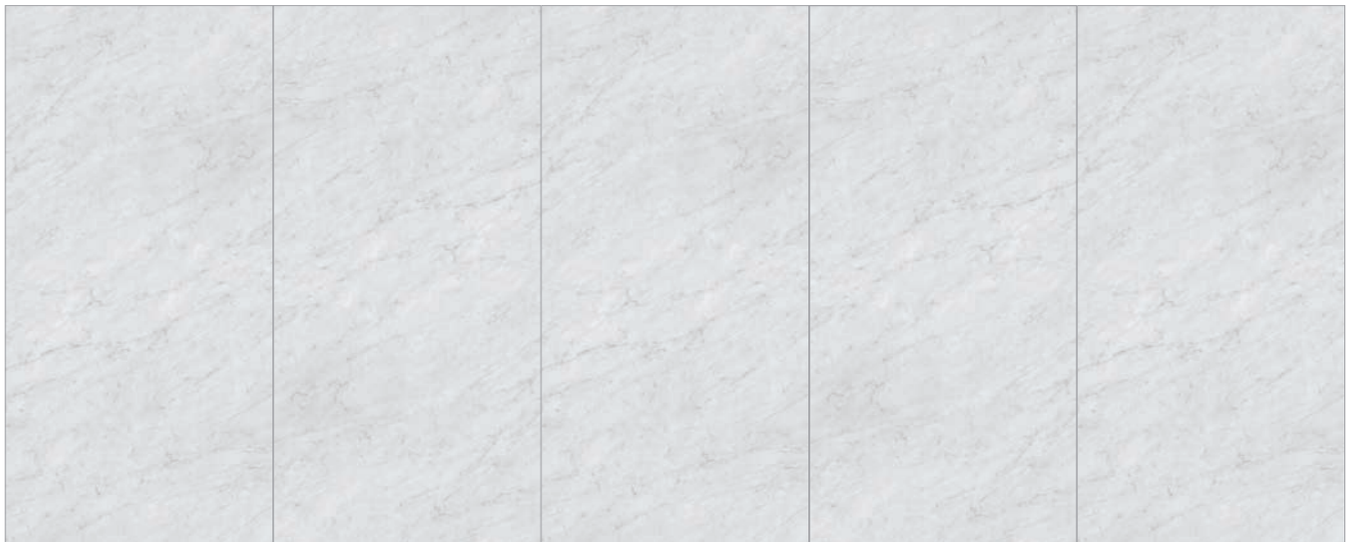
Blanco Carrara BC01

Blanco Carrara BC01 ↕

Blanco Carrara BC01

Blanco Carrara BC01 ↕

Blanco Carrara BC01



Blanco Carrara BC02

Blanco Carrara BC02 ↕

Blanco Carrara BC02

Blanco Carrara BC02 ↕

Blanco Carrara BC02



Nero Marquina NM01

Nero Marquina NM01 ↕

Nero Marquina NM01

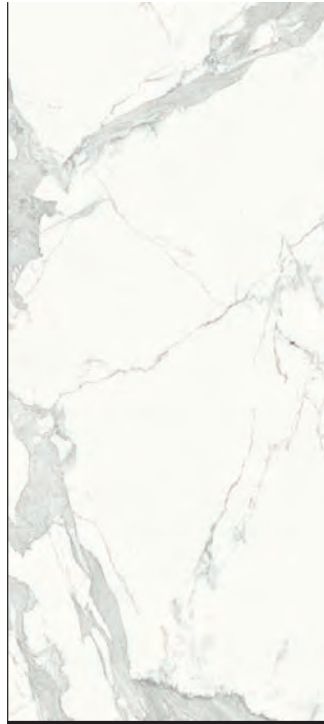
Nero Marquina NM01 ↕

Nero Marquina NM01



ESTATUARIO E01

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6		•		•
3.600x1.200	3 6		•		
3.200x1.500	6		•		•
3.200x1.600	12 20		•		•



ESTATUARIO E01-R

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6		•		•
3.600x1.200	3 6		•		
3.200x1.500	6		•		•
3.200x1.600	12 20		•		•



ESTATUARIO E04

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3 6				
3.200x1.500	6		•		
3.200x1.600	12 20		•		



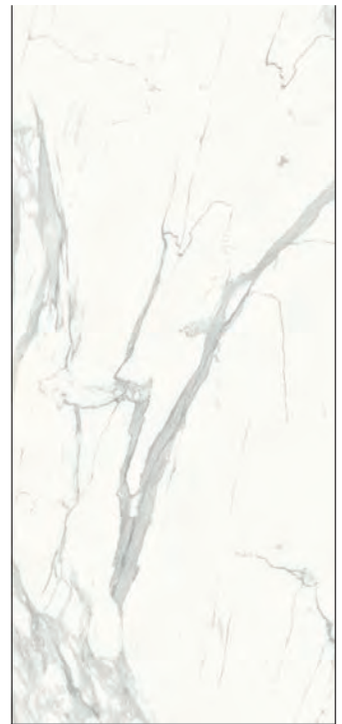
ESTATUARIO E04-R

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3 6				
3.200x1.500	6		•		
3.200x1.600	12 20		•		



ESTATUARIO E05

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3 6				
3.200x1.500	6		•		•
3.200x1.600	12 20		•		•



ESTATUARIO E05-R

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3 6				
3.200x1.500	6		•		•
3.200x1.600	12 20		•		•



CALACATTA GOLD CG01

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3	•		
	6			
3.200x1.500	6	•		•
	12			
3.200x1.600	12	•		•
	20			



CALACATTA GOLD CG01-R

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3	•		
	6			
3.200x1.500	6	•		•
	12			
3.200x1.600	12	•		•
	20			



CALACATTA C01

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	•		•
3.600x1.200	3	•		
	6			
3.200x1.500	6	•		•
	12	•		•
3.200x1.600	12	•		•
	20			



CALACATTA C01-R

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	•		•
3.600x1.200	3	•		
	6			
3.200x1.500	6	•		•
	12	•		•
3.200x1.600	12	•		•
	20			

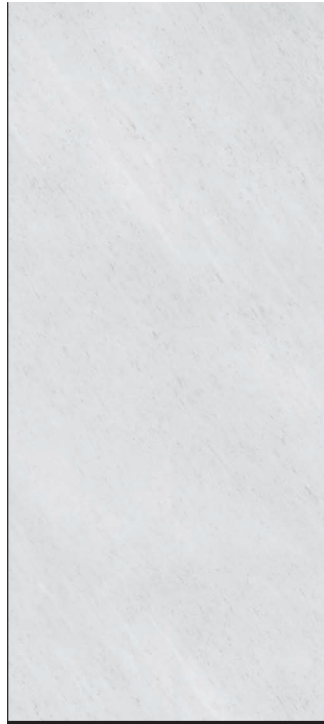
**Décor Polished** finish effective length of the slabs in the Classtone Collection is 3.000mm instead of 3.200mm.

Classtone CollectionのDécorPolished仕上げの板の効果的なサイズは3,200mmではなく3,000mmです。



BLANCO CARRARA BC1

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3 6				
3.200x1.500	6		•		•
3.200x1.600	12 20		•		•



BLANCO CARRARA BC1-R

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3 6				
3.200x1.500	6		•		•
3.200x1.600	12 20		•		•



BLANCO CARRARA BC2

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3 6				
3.200x1.500	6		•		•
3.200x1.600	12 20		•		•



BLANCO CARRARA BC2-R

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3 6				
3.200x1.500	6		•		•
3.200x1.600	12 20		•		•



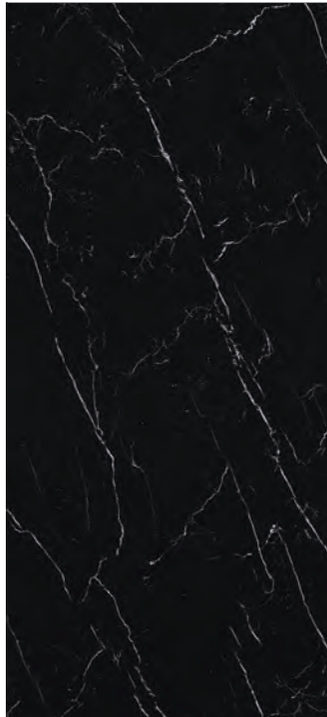
ONYX 001 TRANSLUCENT

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3 6				
3.200x1.500	8				•
3.200x1.600	12 20				



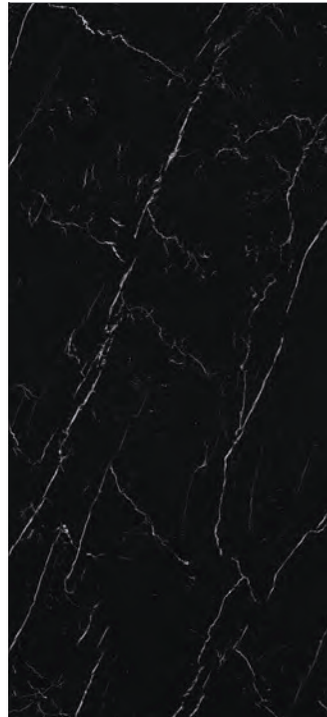
ONYX 001-R TRANSLUCENT

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3 6				
3.200x1.500	8				•
3.200x1.600	12 20				



NERO MARQUINA NM01

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3			
3.600x1.200	6			
3.200x1.500	6	•		•
3.200x1.600	12	•		•
	20			



NERO MARQUINA NM01-R

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3			
3.600x1.200	6			
3.200x1.500	6	•		•
3.200x1.600	12	•		•
	20			



CALATORAO

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3			
3.600x1.200	6			
3.200x1.500	6	•		•
3.200x1.600	12	•		•
	20	•		



STRATA ARGENTUM

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3			
3.600x1.200	6		•	
3.200x1.500	6		•	
3.200x1.600	12		•	
	20			



PULPIS

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3			
3.600x1.200	6		•	
3.200x1.500	6		•	•
3.200x1.600	12		•	•
	20			

**Décor Polished** finish effective length of the slabs in the Classtone Collection is 3.000mm instead of 3.200mm.

Classtone CollectionのD corPolished仕上げの板の効果的なサイズは3,200mmではなく3,000mmです。



New

RETROSTONE

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3				
	6				
3.200x1.500	6		•		
3.200x1.600	12		•		
	20				



ARENA

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	•			
3.600x1.200	3	•			
	6	•			
3.200x1.500	6	•			
3.200x1.600	12	•			
	20				



New

MIRAGE

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3				
	6				
3.200x1.500	6		•		
3.200x1.600	12		•		
	20				



PIETRA DI OSSO

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3		•		
	6		•		
3.200x1.500	6		•		
3.200x1.600	12		•		
	20				



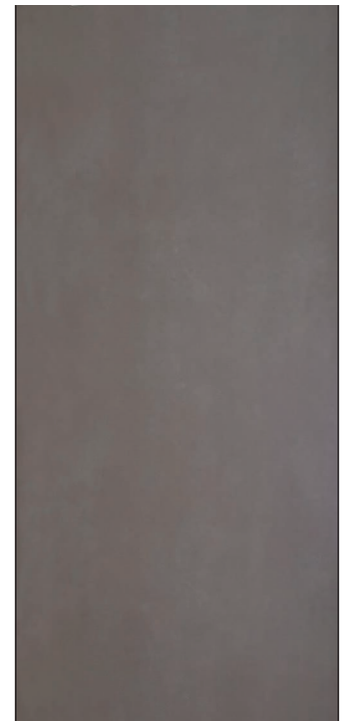
BASALT BEIGE

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3	•			
	6	•			
3.200x1.500	6	•			
3.200x1.600	12				
	20				



CONCRETE TAUPE

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3				
	6				
3.200x1.500	6		•		
3.200x1.600	12		•		
	20				



BARRO

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	•			
3.600x1.200	3	•			
	6	•			
3.200x1.500	6	•			
3.200x1.600	12	•			
	20	•			



PIETRA DI LUNA

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6		*		
3.600x1.200	3		*		
	6				
3.200x1.500	6		*		
3.200x1.600	12		*		
	20		*		



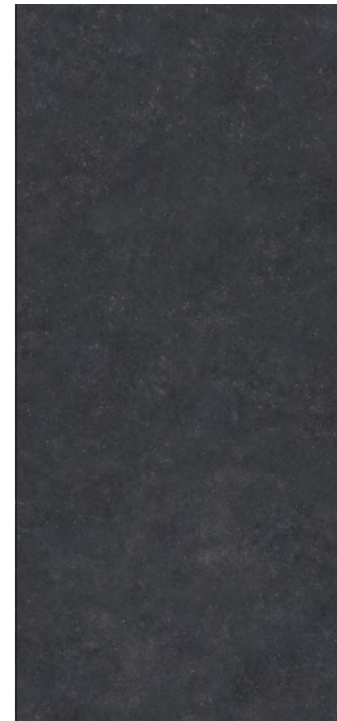
ZAHA STONE

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6		*		
3.600x1.200	3		*		
	6				
3.200x1.500	6		*		
3.200x1.600	12		*		
	20		*		



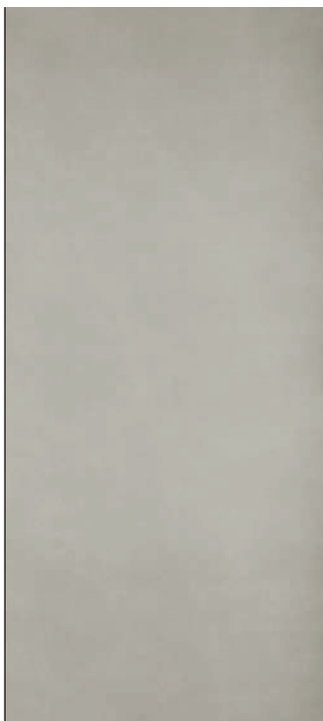
PIETRA DI PIOMBO

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3		*		
	6				
3.200x1.500	6		*		
3.200x1.600	12		*		
	20				



PIERRE BLEUE

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6		*		
3.600x1.200	3		*		
	6				
3.200x1.500	6		*		
3.200x1.600	12		*		
	20		*		



PHEDRA

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6		*		
3.600x1.200	3		*		
	6				
3.200x1.500	6		*		
3.200x1.600	12		*		
	20				



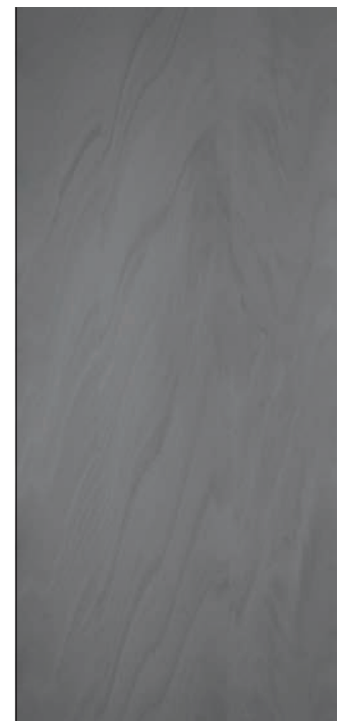
BETON

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6		*		
3.600x1.200	3		*		
	6				
3.200x1.500	6		*	*	
3.200x1.600	12		*	*	
	20		*		



CEMENT

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6		*		
3.600x1.200	3		*		
	6				
3.200x1.500	6		*		
3.200x1.600	12		*		
	20		*		



LAVA

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6		*		
3.600x1.200	3		*		
	6				
3.200x1.500	6		*		
3.200x1.600	12		*		
	20		*		



ASPEN GREY

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3				
	6				
3.200x1.500	6		•		
3.200x1.600	12		•		
	20		•		



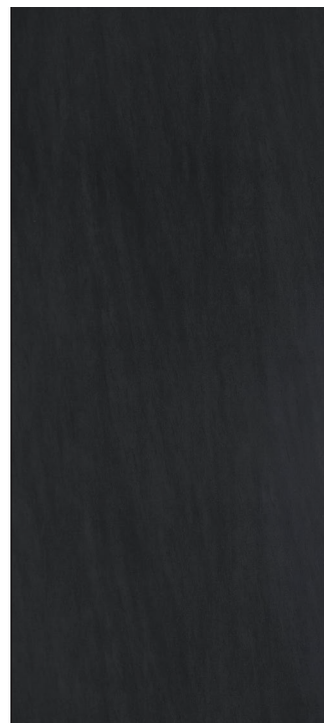
BASALT GREY

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	•			
3.600x1.200	3	•			
	6	•			
3.200x1.500	6	•	•		
3.200x1.600	12	•	•		
	20				



KRATER

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3				
	6				
3.200x1.500	6			•	
3.200x1.600	12			•	
	20				



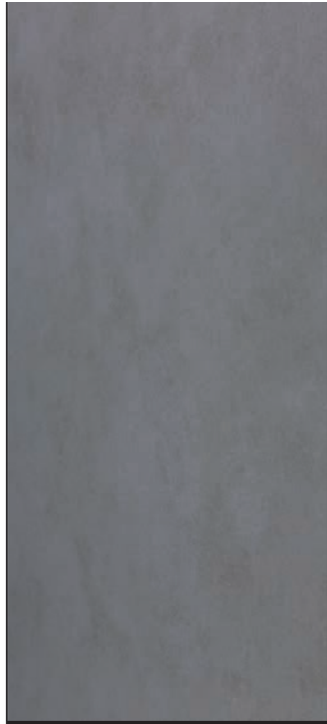
BASALT BLACK

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	•			
3.600x1.200	3	•			
	6	•			
3.200x1.500	6	•	•		
3.200x1.600	12	•	•		
	20	•			



NERO ZIMBABWE

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			•	
3.600x1.200	3			•	
	6				
3.200x1.500	6			•	
3.200x1.600	12			•	
	20			•	



**\*STEEL**  
ShineSilk finish  
ShineSilk仕上げ

**STEEL MARENGO**

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3			
3.200x1.500	6	•		
3.200x1.600	12	•		
	20			



**LA BOHÈME B01**

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3			
3.200x1.500	6	•		
3.200x1.600	12	•		
	20			



**LA BOHÈME B02**

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3			
3.200x1.500	6	•		
3.200x1.600	12	•		
	20			



**TEXTIL WHITE**

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3	•		
3.200x1.500	6			
3.200x1.600	12			
	20			

**\*TIMBER**  
Natural Honed Finish  
Natural Honed仕上げ



IRON COPPER

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	*			
3.600x1.200	3	*			
	6	*			
3.200x1.500	6	*			
3.200x1.600	12	*			
	20				



IRON CORTEN

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	*			
3.600x1.200	3	*			
	6	*			
3.200x1.500	6	*			
3.200x1.600	12	*			
	20	*			



IRON MOSS

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	*			
3.600x1.200	3	*			
	6	*			
3.200x1.500	6	*			
3.200x1.600	12	*			
	20	*			



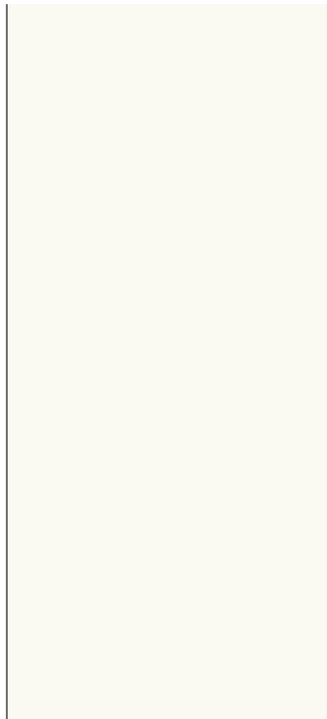
IRON FROST

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3	*			
	6				
3.200x1.500	6	*			
3.200x1.600	12	*			
	20				



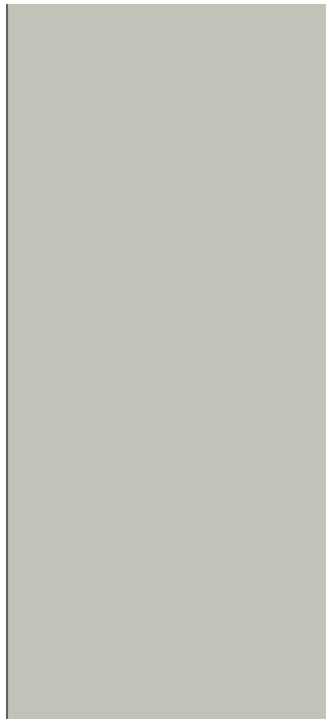
IRON GREY

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	*			
3.600x1.200	3	*			
	6	*			
3.200x1.500	6	*			
3.200x1.600	12	*			
	20	*			



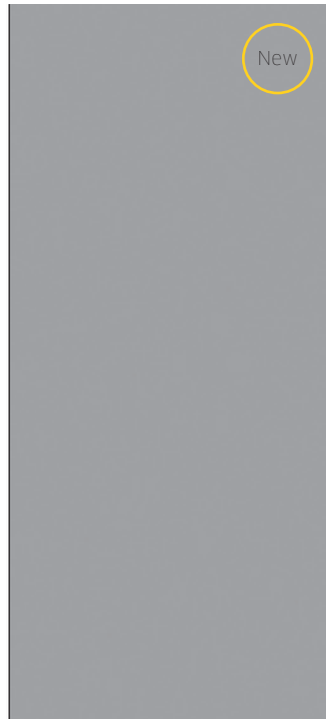
ARCTIC WHITE

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	•	•	
3.600x1.200	3	•		
	6	•		
3.200x1.500	6	•	•	•
3.200x1.600	12	•	•	•
	20			•



PERLA

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3	•		
	6	•		
3.200x1.500	6			
3.200x1.600	12			
	20			



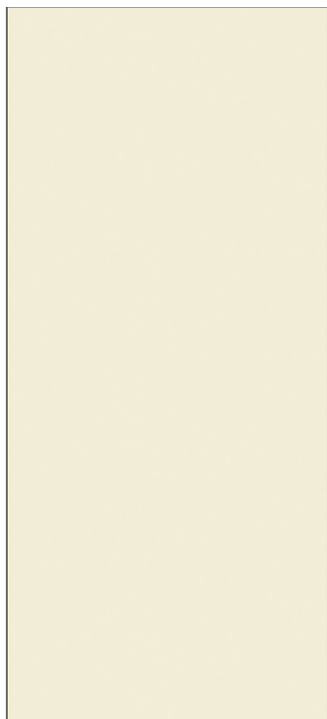
LUNA

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3			
	6			
3.200x1.500	6			•
3.200x1.600	12			•
	20			



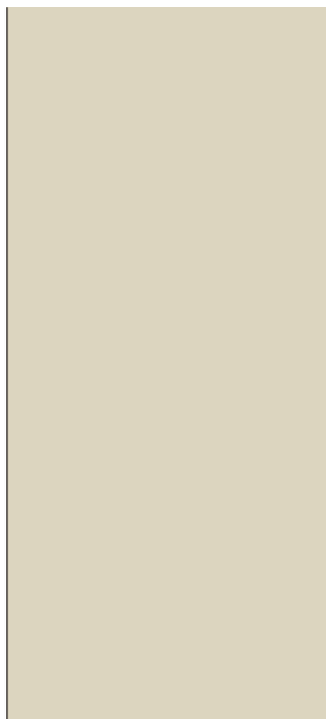
HUMO

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3	•		
	6	•		
3.200x1.500	6			
3.200x1.600	12			
	20			



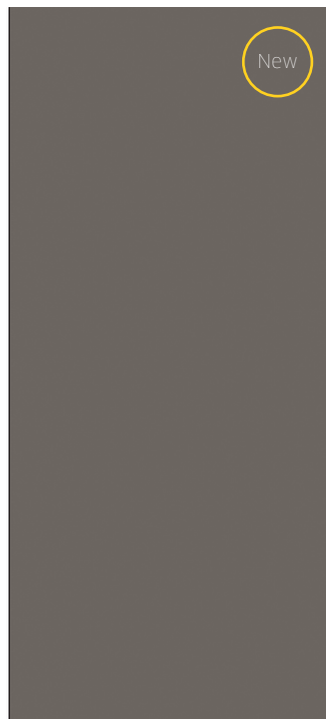
NIEVE

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	•		
3.600x1.200	3	•		
	6	•		
3.200x1.500	6	•	•	
3.200x1.600	12	•	•	
	20			



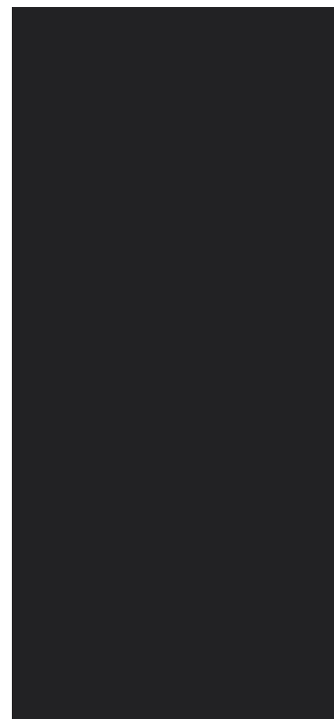
AVORIO

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3	•		
	6	•		
3.200x1.500	6	•		
3.200x1.600	12	•		
	20			



BOMBÓN

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			
3.600x1.200	3			
	6			
3.200x1.500	6			•
3.200x1.600	12			•
	20			



NERO

mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	•		
3.600x1.200	3	•		
	6	•		
3.200x1.500	6	•	•	•
3.200x1.600	12	•	•	•
	20	•		

All Colorfeel models available in Polished finish are Nanotech Polished / Colorfeel全モデルは、Polished仕上げのNanotech Polishedでご提供しています。

## DESIGN VARIANTS IN 6MM

### 6mmのデザインバリエーション

---

To avoid the repetition of design in some Neolith models of 6 mm thickness, variants have been created which will be sent in a random manner once these colors are ordered without the possibility of choosing the specific design, this does not apply to other models like Estuario for example, you are still able to choose between 1, 4 or 5.

厚さ6mmのNeolithモデルにおいて、デザインの重複を避けるために、バリエーションが用意されているものもあります。これらの色をご注文になる場合は、ランダムに発送され、デザインを選択することはできません。Estuario 1、4、5などの他のモデルではデザイン選択が可能です。



RETROSTONE



RETROSTONE



RETROSTONE



MIRAGE



MIRAGE



MIRAGE



BETON



BETON



BETON



ASPEN GREY



ASPEN GREY



ASPEN GREY



ASPEN GREY

**DESIGN VARIANTS IN 6MM**

6mmのデザインバリエーション



STRATA ARGENTUM



STRATA ARGENTUM



STRATA ARGENTUM



STRATA ARGENTUM



CONCRETE TAUPE



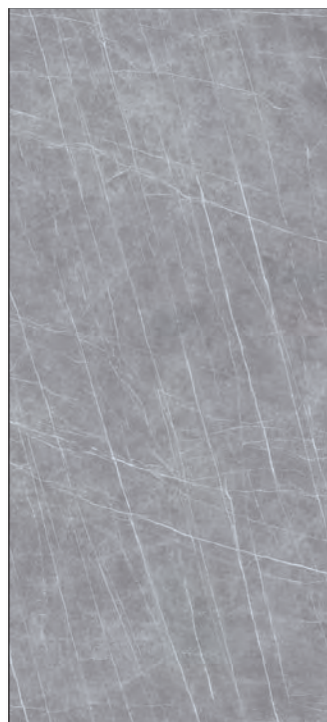
CONCRETE TAUPE



CONCRETE TAUPE



ZAHA STONE



ZAHA STONE



ZAHA STONE



KRATER



KRATER



KRATER

**DESIGN VARIANTS IN 6MM**

6mmのデザインバリエーション

---



## MODELS ONLY AVAILABLE FOR PROJECTS

### プロジェクト利用可能モデル

Starting from 2.000 sqm (21.500 sqft) for 6 mm and 2.500 sqm (27.000 sqft) for 3 mm thickness, Neolith makes available a series of different models to choose from for large scale projects.

Ask your nearest distributor for more information.

厚さ6 mmは2,000 m<sup>2</sup>以上、厚さ3mmは2,500 m<sup>2</sup>、大規模プロジェクトに選択するNeolithは、異なるモデルをご提供しています。詳細については、販売店にご相談ください。



ESTUARIO E02



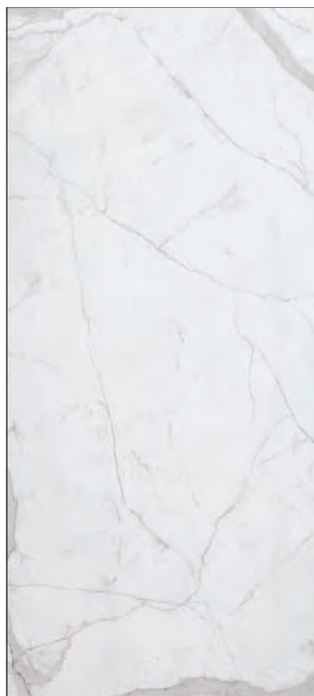
ESTUARIO E06



ESTUARIO E07



ESTUARIO E08



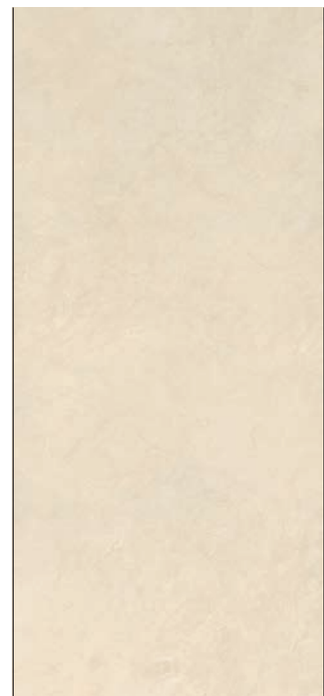
ESTUARIO E03



ONYX 001 & 001 R 6mm



TAJ MAHAL



MARFIL

# MODELS ONLY AVAILABLE FOR PROJECTS

プロジェクト利用可能モデル

---



VALANGES



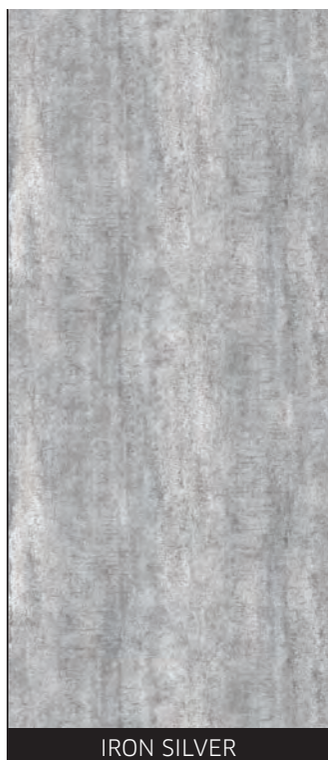
LIGHT TRAVERTINO



TRAVERTINO NAVONA



TRAVERTINO CLÁSICO



IRON SILVER



IRON GREEN



IRON BLUE



IRON ASH



TIMBER ICE



TIMBER ASH



TIMBER OAK



TIMBER NIGHT



JURA STONE



PIACENTINA



TEXTIL BLACK

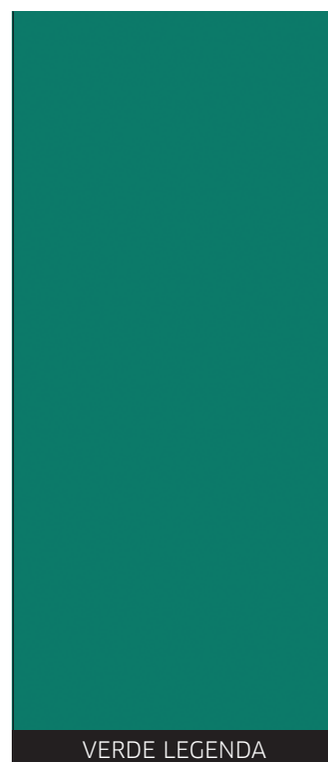
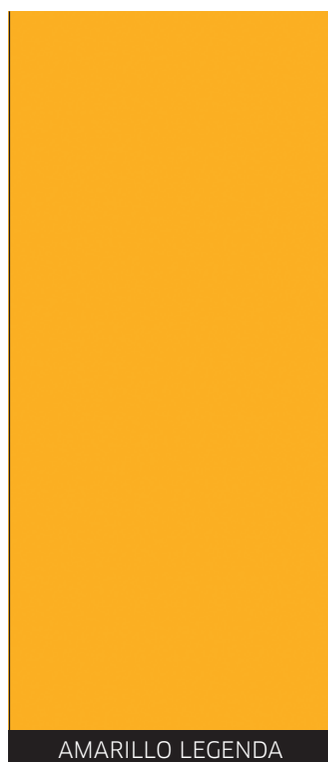
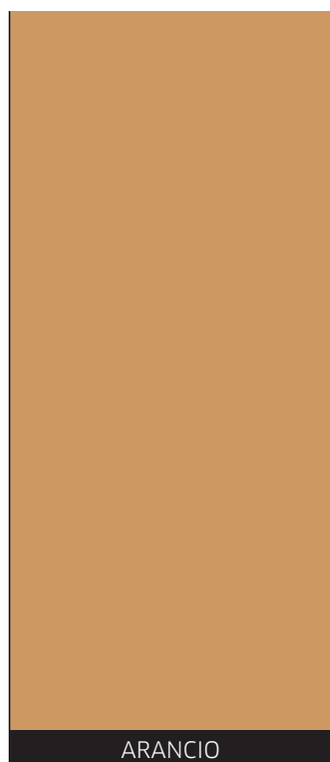
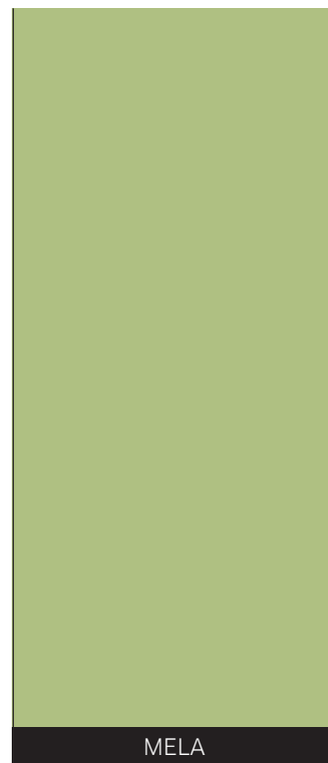
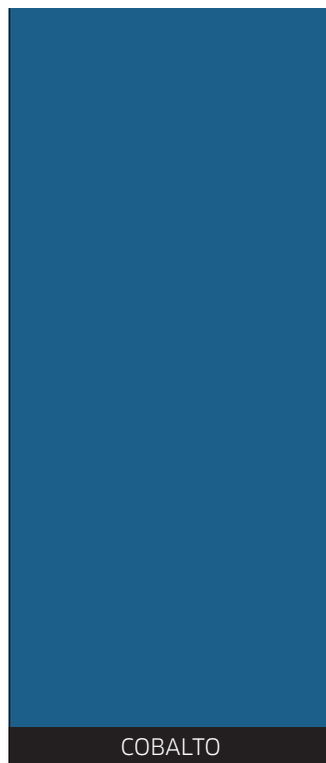
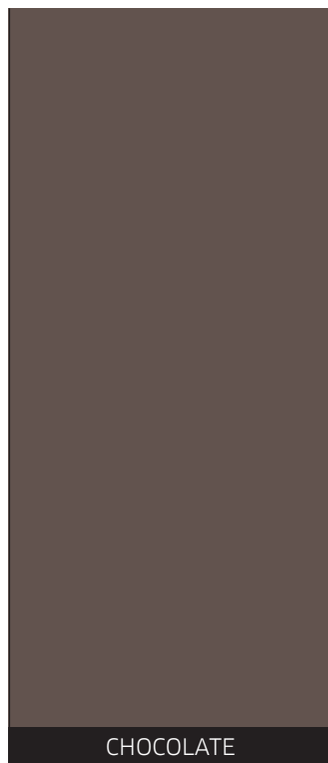
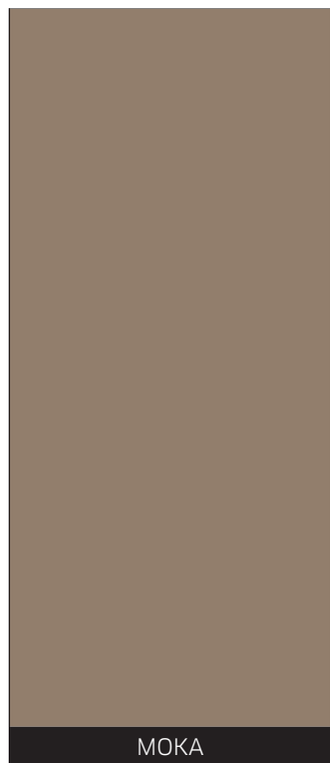


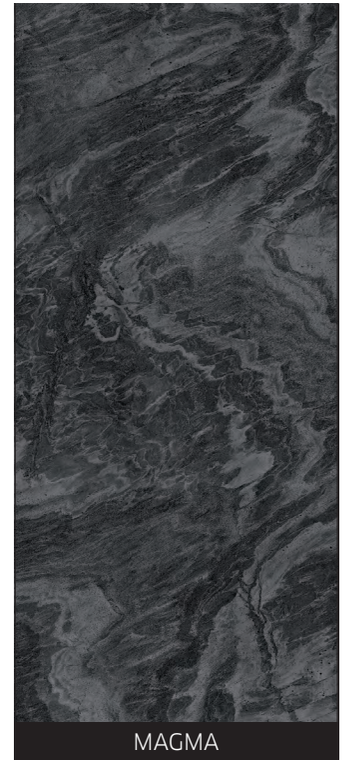
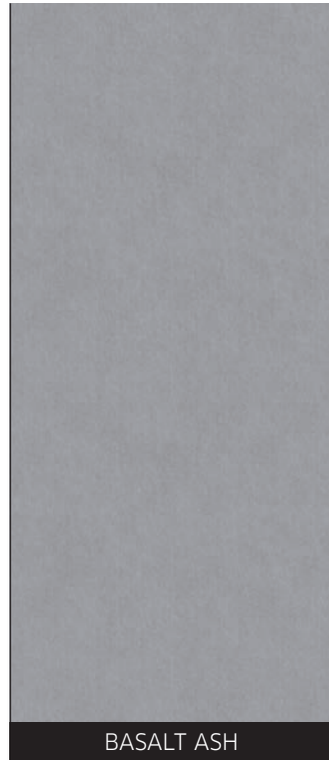
TIMBER ARANCIO

## MODELS ONLY AVAILABLE FOR PROJECTS

プロジェクト利用可能モデル

---



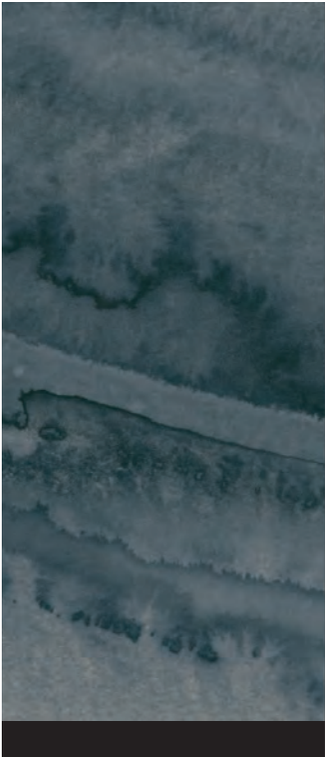


# CUSTOM-MADE COLORS

## カスタムカラー



Starting at 4,000 sqm, Neolith can develop custom-made colors that fit perfectly with any project. Ask your nearest distributor to find out more.  
4,000 m<sup>2</sup>から、Neolithはあらゆるプロジェクトに完全に適合するカスタムカラーを開発可能です。  
詳細はお近くの販売店にご相談ください。





# GENERAL REVIEW / 概要

Model	3200x1600 mm				3200x1500 mm				3600 x 1200 mm				2600 x 1200 mm			
	12 and 20 mm				6 mm				3 and 6 mm				6 mm			
	Finishes available															
	Satin	Polished	Silk	Riverw.	Satin	Polished	Silk	Riverw.	Satin	Polished	Silk	Riverw.	Satin	Polished	Silk	Riverw.
Arctic White	12	20/12 <sup>N</sup>	20/12		6	6 <sup>N</sup>	6		6/3						6	
Avorio	12				6				6/3							
Bombón		12 <sup>N</sup>				6 <sup>N</sup>										
Humo									6/3							
Luna		12 <sup>N</sup>				6 <sup>N</sup>										
Nero	20/12	12 <sup>N</sup>	12		6	6 <sup>N</sup>	6		6/3				6			
Nieve	12		12		6		6		6/3						6	
Perla									6/3							
Arena	12				6				6/3				6			
Aspen Grey			20/12				6									
Barro	20/12				6				6/3				6			
Basalt Beige					6				6/3							
Basalt Black	20/12		12		6		6		6/3				6			
Basalt Grey	12		12		6		6		6/3				6			
Beton			20/12	12			6	6				3			6	
Cement	20/12				6				6/3				6			
Concrete Taupe			12				6									
Lava					6				6/3							
Mirage			12				6									
Nero Zimbabwe				20/12				6				3				6
Phedra	12				6				6/3				6			
Pierre Bleue			20/12				6				3				6	
Pietra di Luna			20/12				6				3				6	
Pietra di Osso			12				6				3					
Pietra di Piombo			12				6				3					
Retrostone			12				6									
Krater				12				6								
Zaha Stone			20/12				6				3				6	
Iron Copper	12				6				6/3				6			
Iron Corten	20/12				6				6/3				6			
Iron Frost	12				6				3							
Iron Grey	20/12				6				6/3				6			
Iron Moss	20/12				6				6/3				6			
Textil White									3							
La Bohème B01/B02	12 NH				6 NH											
Blanco Carrara BC01/BC02/R		12	12			6	6									
Calacatta C01/C01R		12	20/12			6	6				3			6	6	
Calacatta Gold CG01/CG01-R		12	12			6	6				3					
Estatuario E01/E01R		12	20/12			6	6				3			6	6	
Estatuario E04/E04R			12				6									
Estatuario E05/E05R		12	12			6	6									
Nero Marquina NM01/NM01R		12	12			6	6									
Onyx Translucent O01/O01R							8									
Pulpis		12	12			6	6				3				6	
Strata Argentum				12				6				3				
Calatorao			20/12				6									
Steel Marengo			12 SS				6 SS									

● **New model 2018**

**Special finishes:** SS: Shiny Silk Finish NH: Natural Honed Finish N: NanoTech Polished

\* All Colorfeel Models available in Polished Finish are Nanotech Polished

\* The effective length of the slabs in the Décor Polished models of the Classtone Collection is 3.000mm instead of 3.200mm.

\* The formats 2.600x1.200 in 3mm; 2.600x1.500 in 3mm and 2.600x1.500 in 6mm are only available starting at 2.000m<sup>2</sup>.



Produced by:

**Thesize**<sup>®</sup>  
SURFACES

P.I. Camí Fondo, Supoi 8. C/ Ibers, 31  
Almassora (Spain)  
+34 964 652 233  
info@thesize.es  
www.neolith.com

Marketed by:

**NEOLITH**<sup>®</sup>