

NEOLITH®



10 YEARS

kitchen
lounge

10 YEARS / 10 AÑOS

Ten Years of Neolith

Celebrating 10 years in business, Neolith, a market leading brand of Sintered Stone, is delighted to welcome you to its 2019 catalogue.

Throughout Neolith's decade in business, we have aimed towards and succeeded in offering architects, interior designers, specifiers, fabricators and furniture manufacturers high quality and beautifully patterned surfacing materials.

We applaud the brains behind this milestone, the leaders who saw Neolith and paved the roads for its birth and advancement with their dedication and compelling vision.

We celebrate having the right people on board, unveiling the curtain on the Neolith family, the employees who over the course of our 10 years journey have worked tirelessly, pouring all their expertise and know-how to prosper Neolith.

10 years of prominent talent, skills and competence, have distinguished Neolith in the industry, growing from pioneers in the stone business to the world's largest manufacturer of Sintered Stone.

2019 promises to be a seminal year for Neolith, a beginning of a chapter full of celebratory events and expansions, while continuing to pursue our goal of becoming the greenest and most sustainable manufacturer in our industry.

We look forward to celebrating with you in the coming year and helping you to discover the huge potential of Neolith.

Diez Años de Neolith

Neolith, una marca líder en el mercado de Piedra Sinterizada, que celebra sus 10 años en el negocio, se complace en darle la bienvenida a su catálogo 2019.

A lo largo de la década de negocios de Neolith, nos hemos propuesto y logrado ofrecer a los arquitectos, diseñadores de interiores, constructores, talleres y fabricantes de muebles superficies de alta calidad y bellamente diseñados.

Aplaudimos a los cerebros detrás de este hito, a los líderes que vieron a Neolith y allanaron los caminos para su nacimiento y avance con su dedicación y visión convincente.

Celebramos tener a las personas adecuadas a bordo, abriendo el telón de la familia Neolith, los empleados que en el transcurso de nuestro viaje de 10 años han trabajado incansablemente, vertiendo toda su experiencia y conocimientos para prosperar con Neolith.

10 años de eminente talento, habilidades y competencia han distinguido a Neolith en la industria, pasando de ser pioneros en el negocio de la piedra al mayor fabricante mundial de piedra sinterizada.

El 2019 promete ser un año crucial para Neolith, el comienzo de un capítulo lleno de celebraciones y ampliaciones, mientras continúa persiguiendo nuestro objetivo de convertirnos en el fabricante más ecológico y sostenible de nuestra industria.

Esperamos celebrar con usted el próximo año y ayudarlo a descubrir el enorme potencial de Neolith.



/ INDEX
ÍNDICE

006	Certifications & Awards Certificaciones y Premios	214	Sinks Fregaderos
008	What is Neolith? Qué es Neolith?	216	Edges Cantos
010	Technical Features Características Técnicas	117	Neolith Infinity System Neolith Sistema Infinity
012	Formats, Applications & Thicknesses Formatos, Aplicaciones y Espesores	219	Green Facts Sheet Hoja de Factores Ecológicos
014	Finishes Acabados	221	Neolith Gourmet
018	Classtone	226	Neolith Gallery
090	Fusion	236	Bookmatch & Endmatch
164	Iron	240	Design variants in 6mm Variantes de diseño en 6mm
188	Colorfeel	248	Models available for projects Modelos disponibles para proyectos
198	Timber	255	Custom-made Colors Colores a medida
208	Steel	259	General Review Resumen General

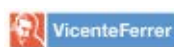
/ CERTIFICATIONS CERTIFICACIONES



World Wildlife Fund



OK Kosher Certification



Fundación Vicente Ferrer



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



Fundación RCR



Member of the US Green Building Council (USGBC)



European Commission Certification



Designed and produced by TheSize Surfaces in Spain

/ AWARDS PREMIOS

/ 2012



Best Of Kbis

/ 2015



Red Dot Award

/ 2014



Architectural Record Award



Pia Awards



Pia Awards



Kbb Readers Choice Awards



Alfa De Oro



Muuuzz Awards



Installation Awards



30 More innovative Products

Neolith has an industry-wide reputation for excellence and attention to detail. With a collection comprised of over 50 high-performance and strikingly coloured slabs, the brand has become the surfacing material of choice for a vast array of interior and exterior applications.

Since its foundation in 2009, Neolith has received recognition through international design and architecture awards for its forward-thinking, innovative approach and the high quality of its products and processes.

These accolades reflect Neolith's pioneering spirit, a company continually evolving to meet the needs and expectations of current and future clients.

Neolith se ha ganado una reputación en toda la industria por su excelencia y atención al detalle. Con una colección compuesta por más de 50 tablas de altas prestaciones y colores llamativos, la marca se ha convertido en la superficie elegida para una amplia gama de aplicaciones interiores y exteriores.

Desde su fundación en 2009, Neolith ha recibido el reconocimiento a través de premios internacionales de diseño y arquitectura por su enfoque innovador y vanguardista y la alta calidad de sus productos y procesos.

Estos galardones reflejan el espíritu pionero de Neolith, una compañía en constante evolución para satisfacer las necesidades y expectativas de los clientes actuales y futuros.

/ AWARDS PREMIOS

/ 2016



KB Culture
Awards



A'design
Award



Pia Awards



Kbb Readers
Choice Award



Architectural
Record Award



A+Award
Architizer



Materialica
Gold Award



Muuuzz
Awards

/ 2017



reddot award
winner



D Award



Infoprogetto
Piu Innovativo



D Award



Interzum
Award



Premio
Interiores

/ 2018



Edison Awards



Interior Design Best
of the Year Award



Architectural Record
2018



Muuuzz Awards



Plus X Award



Great Design
AD 2018



German Design
Award 2019



Best Of
Houzz



Plus X
Award



Plus X
Award



Great
Design
AD 2017



Money-Saving
Products Winner



IDC
Innovation
Awards



Interior Design Best
of the Year Award
2017: Enigma



La Razón: Producto
del año en Innovación
y Tecnología



Product Innovation
Awards 2018



Architectural
Record

/ WHAT IS NEOLITH? / ¿QUÉ ES NEOLITH?

"Good design is where science and art meet in decorum" | Robin Mathew

Founded in 2009, Neolith, the market-leading brand of Sintered Stone is a revolutionary product which has become a material of choice for architects, designers, specifiers and fabricators. This pioneering material can be specified for the most demanding interior and exterior building projects. Combining high-definition detailed decoration with high-performance qualities, Neolith offers the triple reassurance of strength, beauty and longevity.

What is a Sintered Stone?

Sintered Stone is a 100% natural material based on granite minerals, glass minerals and natural oxides:

1. Granite Materials: Quartz and feldspar, giving hardness and strength to the surface.
2. Glass minerals and silica, which ensures chemical stability.
3. Natural oxides, which deliver chromatic properties.

How is Sintered Stone produced?

Neolith is produced using the very latest in sintering technology, replicating the thousands of years' process by which natural stone is formed in a matter of hours.

The raw materials which form the slab are first subjected to extremely high pressure, going through a pressing machine where a weight of 400 bars is applied. In the second phase of the process, the slab goes through a kiln where temperatures reach more than 1200°C (2200°F).

This process of ultra-compaction creates full-body surfaces with unique technical features.

Decoration: Neolith has always been at the forefront of sustainable approaches within all of its manufacturing processes. A 100% natural composition requires an equally ecological production method.

Building on our pioneering Neolith Digital Design (NDD), we have aimed to incorporate organic practice into the way we print our slabs.

Hydro-NDD 2.0 takes our technology to the next level. Using a water-based ink, as opposed to the industry standard solvent base, we have succeeded in offering a sustainable surface which never compromises on the quality expected from Neolith Sintered Stone. All our slabs maintain the same definition and detail of pattern and design.

Performance: Tried, tested and trusted, Neolith's combination of realism, high performance and versatile formats make it a go-to material for architects, designers, specifiers and fabricators.

Applications: Neolith is the optimum surfacing material for both indoor and outdoor applications. From a skyscraper façade to a kitchen worktop, Neolith's physical and mechanical characteristics deliver ultimate performance, unmatched beauty and long-term value.

"Diseño es donde la ciencia y el arte llegan a un punto de equilibrio." | Robin Mathew

Fundada en 2009, Neolith, la marca líder de Piedra Sinterizada, es un producto revolucionario que se ha convertido en un material de elección para arquitectos, diseñadores, especificadores y fabricantes. Este material pionero se puede especificar para los proyectos de construcción de interiores y exteriores más exigentes. Al combinar una decoración de alta definición con cualidades de alto rendimiento, Neolith ofrece la triple garantía de fortaleza, belleza y longevidad.

¿Qué es una Piedra Sinterizada?

La piedra sinterizada es un material 100% natural a base de minerales provenientes de granito, minerales de vidrio y óxidos naturales:

1. Materiales de granito: Cuarzo y feldespato, que confieren dureza y resistencia a la superficie.
2. Minerales de vidrio y sílice, lo que garantiza la estabilidad química.
3. Óxidos naturales, que entregan propiedades cromáticas.

¿Cómo se produce la Piedra Sinterizada?

Neolith se produce utilizando lo último en tecnología de sinterización, replicando el proceso de miles de años mediante el cual se forma la piedra natural en cuestión de horas.

Las materias primas que forman las tablas se someten primero a una presión extremadamente alta, pasando por una máquina de prensado donde se aplica un peso de 400 bares. En la segunda fase del proceso, la tabla pasa por un horno donde las temperaturas alcanzan más de 1200°C (2200°F).

Este proceso de ultra-compactación crea superficies full-body con características técnicas únicas.

Decoración: Neolith siempre ha estado a la vanguardia de los enfoques sostenibles en todos sus procesos de fabricación. Una composición 100% natural requiere un método de producción igualmente ecológico.

Basándonos en nuestro sistema pionero en el diseño digital (NDD), nos hemos propuesto incorporar la práctica orgánica en la forma en que decoramos nuestras tablas.

Hydro-NDD 2.0 lleva nuestra tecnología al siguiente nivel. Al utilizar una tinta a base de agua, a diferencia de la base solvente estándar de la industria, hemos logrado ofrecer una superficie sostenible que nunca compromete la calidad esperada de la piedra sinterizada Neolith. Todas nuestras tablas mantienen la misma definición y detalle de patrón y diseño.

Rendimiento: Probada, ensayada y fiable, la combinación de realismo, alto rendimiento y versatilidad de formatos de Neolith lo convierten en un material para arquitectos, diseñadores, especificadores y fabricantes.

Aplicaciones: Neolith es la superficie óptima para aplicaciones tanto en interiores como en exteriores. Desde la fachada de un rascacielos hasta la encimera de la cocina, las características físicas y mecánicas de Neolith brindan el máximo rendimiento, una belleza inigualable y un valor a largo plazo.

X YEARS NEOLITH



CALACATTA SILK

kitchen lounge / 009

/ TECHNICAL FEATURES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



WATERPROOF
IMPERMEABLE

Waterproof and resistant to liquids, with an absorption level of almost zero
Impermeable y resistente a líquidos, con un nivel de absorción próximo a cero.



RESISTANT TO SCRATCHES*
RESISTENTE AL RAYADO*

Its hard surface makes it resistant to scratches and abrasion.
Resistente al rayado y a la abrasión gracias a la dureza de su superficie.



RESISTANT TO HIGH TEMPERATURES
RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS

It does not burn in contact with fire nor does it emit smoke or toxic substances when subjected to high temperatures.
No se quema en contacto con el fuego ni emite humo ni sustancias tóxicas al ser sometido a altas temperaturas.



EASY TO CLEAN**
FÁCIL DE LIMPIAR**

Resistant to any kind of chemical cleaning agent such as bleach or ammonia.
Resistente a cualquier tipo de agente químico de limpieza.



HYGIENIC
HIGIÉNICO

It does not give off any harmful substances and is totally suitable for contact with food. NSF Certified.
No desprende sustancias nocivas. Es totalmente apto para el contacto con los alimentos. Certificado NSF.



RESISTANT TO UV RAYS
RESISTENTE A LOS RAYOS UV

Being 100% natural, its colors do not fade away when being exposed to sun light or other extreme weather conditions.
Siendo 100% natural, los colores no se desvirtúan cuando el material se expone al sol o a condiciones meteorológicas extremas.



100% NATURAL
100% NATURAL

It does not give off any substances that are harmful to the environment.
No desprende ninguna sustancia nociva para el entorno.



RECYCLABLE
RECICLABLE

Up to 52% of recycled content in every slab. 100% recyclable.
Hasta un 52% de material reciclado en cada tabla. 100% reciclable.



RESISTANT TO BENDING
RESISTENTE A LA FLEXIÓN

It has a high shear rate, making it resistant to heavy loads and pressure.
Módulo de rotura elevado. Resistente a altas cargas de presión y peso.



LIGHTWEIGHT
LIGERO

Lighter than many cladding or interior surfaces, Neolith can be produced in varying degrees of thickness, including an ultra-thin 3mm depth. At 6mm it's used on skyscrapers, at 20mm it's an attractive kitchen island.
Más ligero que muchos revestimientos o superficies interiores, Neolith se puede producir en diversos espesores, incluyendo uno ultra-fino de 3 mm. El 6 mm es usado en rascacielos, los 20 mm se convierten en una isla de cocina atractiva.

* Please, go to www.neolith.com for more information about Polished Finish.

* Por favor, consultar en www.neolith.com para más información sobre el acabado Pulido.

** Please, read on www.neolith.com the Cleaning Recommendations.

** Por favor, leer en www.neolith.com las Recomendaciones de Limpieza.

/ WHY NEOLITH? ¿POR QUÉ NEOLITH?

Neolith represents 10 years of selecting the very best materials, processes and people. It has been an exciting journey in which we have founded a brand which continually pushes the boundaries and highlights the potential of Sintered Stone.

Neolith: the stone, the brand, the legend, the future.

/ WHY NEOLITH IS NOT CERAMICS? ¿POR QUÉ NEOLITH NO ES CERÁMICA?

The difference between Neolith and traditional ceramics can be easily registered by comparing each surfaces' characteristics.

Although traditional ceramics share some similar properties, none possess the performance qualities of Neolith, which combines stain, scratch, chemical and heat resistance in one single material.

Furthermore, the raw minerals used in the production of Neolith are far finer and purer, guaranteeing a more uniform structure than found in traditional ceramics.

The machinery used to process these raw materials is unique, designed specifically for manufacturing Neolith. Fitted with state of the art equipment utilising the latest technology, the production line ensures Sintered Stone of the very highest quality.

The raw materials are pressed at a significantly higher pressure than found in ceramic production to obtain a denser, stronger final product.

Afterwards, the pressed materials are fired for almost two hours, substantially longer than traditional ceramics, which have much shorter firing cycles. These longer firing cycles create a product with a highly-resistant, non-absorbent surface.

These improvements in raw materials and production techniques result in Neolith, an enhanced surface with superior technical characteristics.

Neolith representa 10 años de selección de los mejores materiales, procesos y personas. Ha sido un viaje emocionante en el que hemos fundado una marca que continuamente empuja los límites y resalta el potencial de la Piedra Sinterizada.

Neolith: la piedra, la marca, la leyenda, el futuro.

La diferencia entre el Neolith y la cerámica tradicional se puede observar fácilmente comparando las características de cada superficie.

Aunque las cerámicas tradicionales comparten algunas propiedades similares, ninguna posee las cualidades de rendimiento de Neolith, que combina resistencia a las manchas, al rayado, los químicos y el calor en un solo material.

Además, las materias primas utilizadas en la producción de Neolith son mucho más finas y puras, garantizando una estructura más uniforme que la que se encuentra en las cerámicas tradicionales.

La maquinaria utilizada para procesar estas materias primas es única, diseñada específicamente para la fabricación de Neolith. Equipada con equipos de vanguardia que utilizan la última tecnología, la línea de producción garantiza la piedra sinterizada de la más alta calidad.

Las materias primas son prensadas a una presión significativamente mayor que la encontrada en la producción de cerámica para obtener un producto final más denso y más fuerte.

A continuación, los materiales prensados se cuecen durante casi dos horas, sustancialmente más que las cerámicas tradicionales, que tienen ciclos de cocción mucho más cortos. Estos ciclos de cocción más largos crean un producto con una superficie altamente resistente y no absorbente.

Estas mejoras en las materias primas y en las técnicas de producción dan como resultado Neolith, una superficie mejorada con características técnicas superiores.

TECHNICAL FEATURES CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	NEOLITH	NEOLITH Polished	Quartz Cuarzo	Laminate and Wood Laminados y madera	Solid Surfaces Superficies sintéticas	Natural Stones Piedras Naturales	Steel Acero
Hygienic / Higiénico	•••	•••	•••	•	•••	•	•••
Non porous / No poroso	•••	•••	•••	•	•••	•	•••
Suitable for use outdoors / Apto para su uso en exteriores	•••	•••	•	•	••	••	••
Resistant to high temperatures / Resistente a las altas temperaturas	•••	•••	••	•	•	••	•••
Resistant to staining / Resistente a las manchas	•••	••	••	••	••	•	•••
Resistant to detergents / Resistente a detergentes	•••	••	••	••	•	•	•
Resistance to chemicals / Resistente a los químicos	•••	••	••	•	••	•	••
Resistance to thermal shock / Resistente al choque térmico	•••	•••	••	•	••	•••	•••
Resistance to freezing-defrosting Resistente al congelado-descongelado	•••	•••	•••	•	•	••	•••
Resistant to humidity / Resistente a la humedad	•••	•••	•••	•	•••	•	•••
Resistance to UV rays / Resistente a los rayos UV	•••	•••	••	•	•	••	•••
Resistant to scratching and abrasion / Resistente al rayado y a la abrasión	•••	••	••	•	•	••	•
Easy to clean and maintain / Fácil mantenimiento	•••	•••	•••	••	••	•	•

Table comparing the properties of the most common materials used for Kitchen Countertops.

Cuadro comparativo entre materiales comúnmente utilizados para encimeras de cocina.

/ FORMATS & THICKNESSES

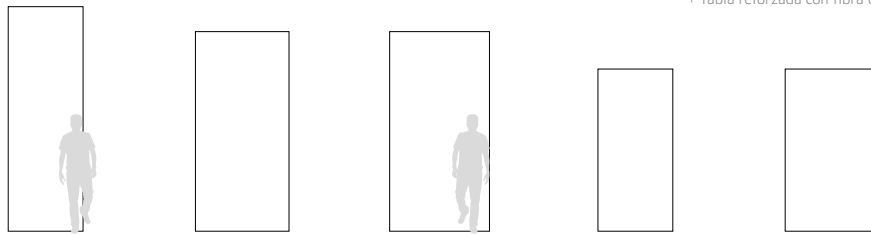
FORMATOS Y ESPESORES

Thicknesses
Espesores



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.
+ Tabla reforzada con fibra de vidrio.



Applications Aplicaciones	3.600x1.200 mm 142"x48"	3.200x1.500 mm 126"x60"	3.200x1.600 mm 126"x64"	2.600x1.200 mm 102"x48"	2.600x1.500 mm * 102"x60"
------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	------------------------------

Interior walls Revestimiento interior	3+ · 6 · 6+	6 · 6+	12 · 20	3+ · 6 · 6+	3+ · 6 · 6+
Interior floors Pavimento Interior	6 · 6+	6 · 6+	12 · 20	6 · 6+	6 · 6+
Exterior walls Fachada aplacada exterior	3+ · 6 · 6+	6 · 6+	12 · 20	3+ · 6 · 6+	3+ · 6 · 6+
Exterior floors Pavimento exterior	6 · 6+	6 · 6+	12 · 20	6 · 6+	6 · 6+
Ventilated facade with exposed fixing system Fachada ventilada anclaje visto	6+	6+	12	6+	6+
Ventilated facade with hidden fixing system Fachada ventilada anclaje oculto	6+	6+	12	6+	6+
Worktops Encimeras			12 · 20		
Heavy transit floors Pavimento alto tránsito	6+	6+	12 · 20	6+	6+
Interior cladding over existing walls Revestimiento interior sobre material	3+ · 6 · 6+	6 · 6+		3+ · 6 · 6+	3+ · 6 · 6+
Interior flooring over existing floors Pavimento interior sobre material	6 · 6+	6 · 6+		6 · 6+	6 · 6+
Furniture Mobilario	3 · 3+ · 6 · 6+	6 · 6+	12 · 20	3+ · 6 · 6+	3+ · 6 · 6+

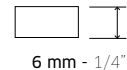
Recommended thicknesses
Espesores recomendados

Cut to size formats also available for projects.
Dimensions in inches are Nominal inches.
Formatos de corte a medida también para proyectos.

* This format is only available for projects, not in permanent stock.
* Este formato solo está disponible para proyectos, no en stock permanente.

/ TILE FORMATS, APPLICATIONS & THICKNESSES FORMATOS DE BALDOSA, APLICACIONES Y ESPESORES

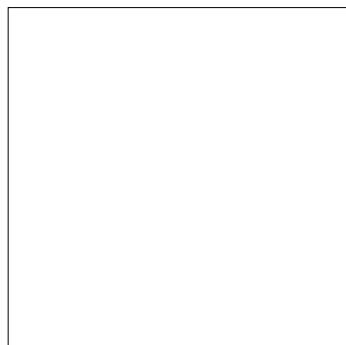
Thicknesses
Espesores



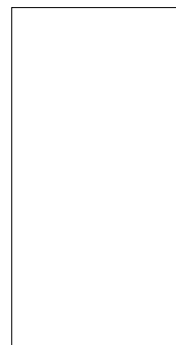
6 mm - 1/4"

Neolith is the only brand of Sintered Stone which offers surfaces in four different thicknesses: 3mm, 6mm, 12mm, 20mm. Each has its own specific range of applications:
3mm: interior cladding, furniture.
6mm: indoor and outdoor flooring, exterior cladding.
12mm: kitchen worktops, bathroom vanities, table tops.
20mm: kitchen worktops, table tops.

Neolith es la única marca de piedra sinterizada que ofrece superficies en cuatro grosos diferentes: 3 mm, 6 mm, 12 mm, 20 mm. Cada uno tiene su propia gama específica de aplicaciones:
3mm: revestimiento interior, muebles.
6 mm: pavimentos interiores y exteriores, revestimientos exteriores.
12 mm: encimeras de cocina, tocadores de baño, encimeras de mesa.
20mm: encimeras de cocina, encimeras de mesa.



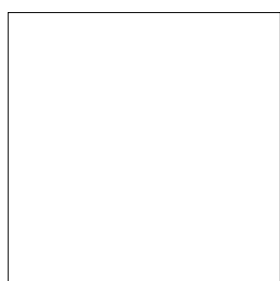
1.500x1.500 mm
60"x60"



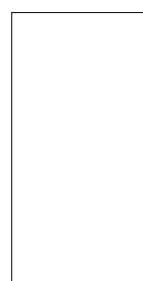
1.500x750 mm
60"x30"



750x750 mm
30"x30"



1.200x1.200 mm
48"x48"



1.200x600 mm
48"x24"



600x600 mm
24"x24"



600x300 mm
24"x12"

Cut to size formats also available for projects. Dimensions in inches are Nominal inches.
Formatos de corte a medida también para proyectos.

/ FINISHES ACABADOS

Neolith offers different finishes to enrich and enhance the colours and patterns on its surfaces. From rough textures with relief to an ultra-smooth polish, these finishes give a sensory experience, pleasing to the touch.

Neolith ofrece diferentes acabados para enriquecer y realzar los colores y diseños en sus superficies. Desde texturas rugosas con relieve hasta un pulido ultra suave, estos acabados brindan una experiencia sensorial, agradable al tacto.

SATIN



Satin

SILK



Silk

RIVERWASHED



Riverwashed

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

Acabado completamente mate. Altamente resistente e ideal para aplicaciones comerciales.

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.

Acabado mate con una ligera capa de esmalte que aporta un brillo sutil y una agradable suavidad al tacto. Acabado superficial que resulta de fácil limpieza.

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

Acabado con textura rugosa y alto relieve para superficies que evocan sensaciones al tacto.

SLATE FINISH



Available now in the Mar del Plata, Slate finish creates the delusion of stratum on the surface.

Disponible ahora en el nuevo Mar del Plata, el acabado Slate crea la ilusión de estratos en la superficie.

BOHÈME FINISH



You have to touch La Bohème to believe it. A natural relief that reminds the touch of a Lebanese cedar of a hundred years.

Hay que tocar La Bohème para creértela. Un relieve natural que recuerda el tacto de un cedro libanés de cien años.

/ SPECIAL FINISHES ACABADOS ESPECIALES

	Countertops Encimeras	Interior or exterior cladding Revestimiento interior o exterior	Interior flooring with low traffic, not linked with the exterior Pavimento interior con poco tráfico, sin conexión con el exterior	Exterior flooring (in contact with dust) Pavimento exterior (en contacto con polvo)	Interior flooring with med/high traffic Pavimento interior con tráfico medio/alto	Sinks (high impact or scratches) Fregaderos (alto impacto o rayado)
Satin	●	●	●	●	●	●
Silk	●	●	●	●	●	●
Riverwashed	●	●	●	●	●	●
Nanotech Polished	●	●	●			
Décor Polished	●	●	●			
Natural Honed	●	●	●			

* For use in wet areas apply the anti-slip treatments provided by TheSize.
 * Para su instalación en zonas húmedas, utilizar los tratamientos antideslizantes proporcionados por TheSize.

DÉCOR POLISHED



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 confiere un reflejo perfectamente lineal a los colores de la Colección Classtone, que gana en profundidad y elegancia.*

NANOTECH POLISHED



Nanotech Polished

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

Con un nivel de brillo alto, Nanotech Polished confiere una imagen más sofisticada a la Colección Colorfeel

* Check usage recommendations for the Polished finishes.
 * Consultar recomendaciones de uso para los acabados Pulidos.

NATURAL HONED



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

Textura apomazada típica de las piedras naturales: lisa, suave, sin brillo y completamente mate.

EXTRA SOFT



Imagine a polished finish, soft and completely flat. Now remove the glossiness. It's even softer than the Natural Honed.

Imagina un acabado pulido, suave, perfectamente liso. Ahora elimina todo el brillo. Aun más suave que el Natural Honed.



Image: Summer 2018





/ PRIVATE RESIDENCE,
AMSTERDAM (THE NETHERLANDS)

Island: **Estatuario Silk, 12mm**
Designed by: **Viceroy BV**
Fabricated by: **Kamnoseštvo Primec**

'Classically principled, expertly executed'

Marbles, granites and quartz are the most exalted of all stones. Sophisticated, stylish and achingly cool, these materials are steeped in history, as essential to classical civilisation as they are to modern architecture.

Elevating and enriching any design, Classtone offers a contemporary, yet faithful, collection of natural stone patterns. With unrivalled attention to detail, richness in colour and advanced performance characteristics, this collection has timeless appeal.

Available in both matte and polished finishes, the Classtone collection mimics the real material but delivers enhanced resistance qualities, which guarantee a greater degree of performance and longevity.

"Principios clásicos, ejecutado por expertos"

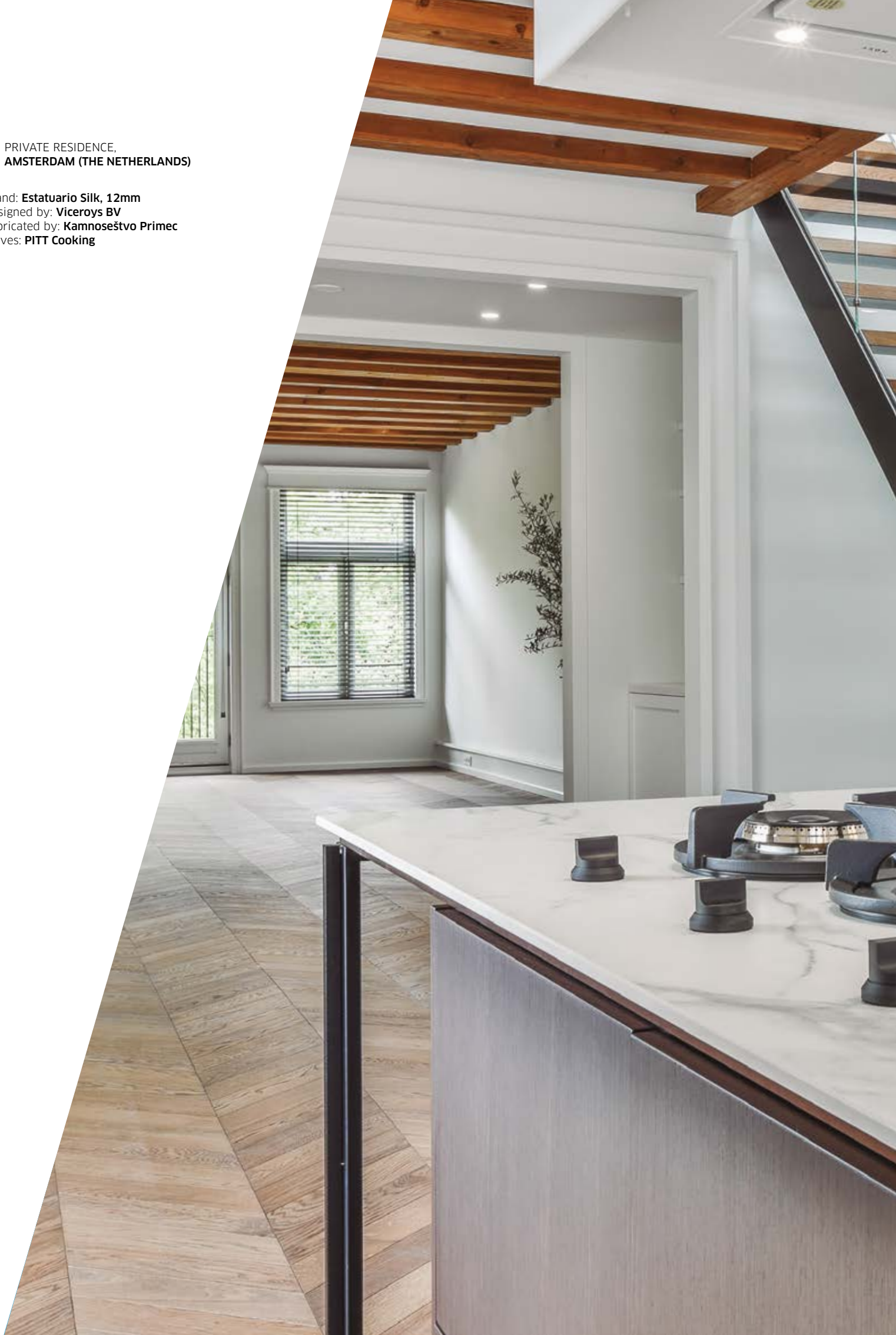
Los mármoles, los granitos y los cuarzos son las piedras máspreciadas. Sofisticados, elegantes y extremadamente frescos, estos materiales están cargados de historia, tan esenciales para la civilización clásica como lo son para la arquitectura moderna.

Elevando y enriqueciendo cualquier diseño, Classtone ofrece una colección contemporánea, aunque fiel, de patrones de piedra natural. Con una atención inigualable al detalle, la riqueza en color y las características avanzadas de rendimiento, esta colección tiene un atractivo atemporal.

Disponible en acabados mate y pulidos, la colección Classtone imita el material real pero ofrece cualidades técnicas mejoradas, que garantizan un mayor grado de rendimiento y longevidad.

/ PRIVATE RESIDENCE,
AMSTERDAM (THE NETHERLANDS)

Island: **Estatuario Silk, 12mm**
Designed by: **Viceroy BV**
Fabricated by: **Kamnoseštvo Primec**
Stoves: **PITT Cooking**







/ PRIVATE RESIDENCE,
AMSTERDAM (THE NETHERLANDS)

Island: **Estatuario Silk, 12mm**
Designed by: **Viceroy BV**
Fabricated by: **Kamnoseštvo Primec**
Stoves: **PITT COOKING**





/ PRIVATE HOUSE,
BRUSSELS (BELGIUM)

Island and Countertop: **Estatuario Silk, 6 & 12mm**
Flooring: **Phedra Satin, 6mm**
Designed by: **Michel Penneman**







/ PRIVATE RESIDENCE,
BRUSSELS (BELGIUM)

Island and Countertop: **Estatuario Silk, 6 & 12mm**
Designed by: **Michel Penneman**

/ COMPREX SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Countertop, wall cladding & draws: **Estatuario Silk, 6 & 12mm**
Designed by: **Comprex**
Stoves: **PITT COOKING**



X^{YEARS} NEOLITH

CLASSSTONE





/ PRIVATE RESIDENCE,
THE NETHERLANDS

Island & Countertop: **Estatuario Silk 12 mm**
Fabricated by: **Kemie**
Stoves: **PITT Cooking**

X YEARS NEOLITH

CLASS STONE



kitchen lounge / 031



/ PRIVATE RESIDENCE,
THE NETHERLANDS

Island & Countertop: **Estatuario Silk 12 mm**
Fabricated by: **Kemie**
Stoves: **PITT COOKING**

X_{YEARS} NEOLITH

CLASSTONE





/ PRIVATE RESIDENCE,
MADRID (SPAIN)

Island, Countertop, Front & Backsplash: **Estatuario Silk, 6 & 12 mm**
Designed by: **Gema López**
Work: **Pablo Bermejo**
Image: **Ainhoa Anaut**





/ PRIVATE RESIDENCE,
MADRID (SPAIN)

Island, Countertop, Front & Backsplash: **Estatuario Silk, 6 & 12 mm**
Designed by: **Gema López**
Work: **Pablo Bermejo**
Image: **Ainhoa Anaut**





/ PRIVATE RESIDENCE,
UNITED KINGDOM

Island & Countertop: **Estatuario Silk 6 & 12mm**
Designed by: **YAD Studio**
Fabricated by: **MKW**

X^{YEARS} NEOLITH

CLASSSTONE





/ PRIVATE RESIDENCE,
UNITED KINGDOM

Island & Countertop: **Estatuario Silk 6 & 12mm**
Designed by: **YAD Studio**
Fabricated by: **MKW**





/ PRIVATE RESIDENCE,
ATLANTA (USA)

Island, Countertop and Backsplash: **Estatuario Silk, 6 & 12 mm**
Designed by: **Yvonne McFadden**
Fabricated by: **Premier Surfaces**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**







/ PRIVATE RESIDENCE,
ATLANTA (USA)

Island, Countertop and Backsplash: **Estatuario Silk, 6 & 12 mm**
Designed by: **Yvonne Mcfadden**
Fabricated by: **Premier Surfaces**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**

/ PRIVATE RESIDENCE,
ATLANTA (USA)

Island, Countertop & Backsplash: **Estatuario Polished 6 & 12 mm**
Designed by: **Summer Williams**
Fabricated by: **Armex Granite**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**



X_{YEARS} NEOLITH

CLASSSTONE



kitchen lounge / 047



/ PRIVATE RESIDENCE,
MIAMI (USA)

Island, Countertop and Backsplash: **Calacatta Polished, 6 & 12 mm**
Designed by: **DKOR Interiors**
Fabricated by: **Expo Stone**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**

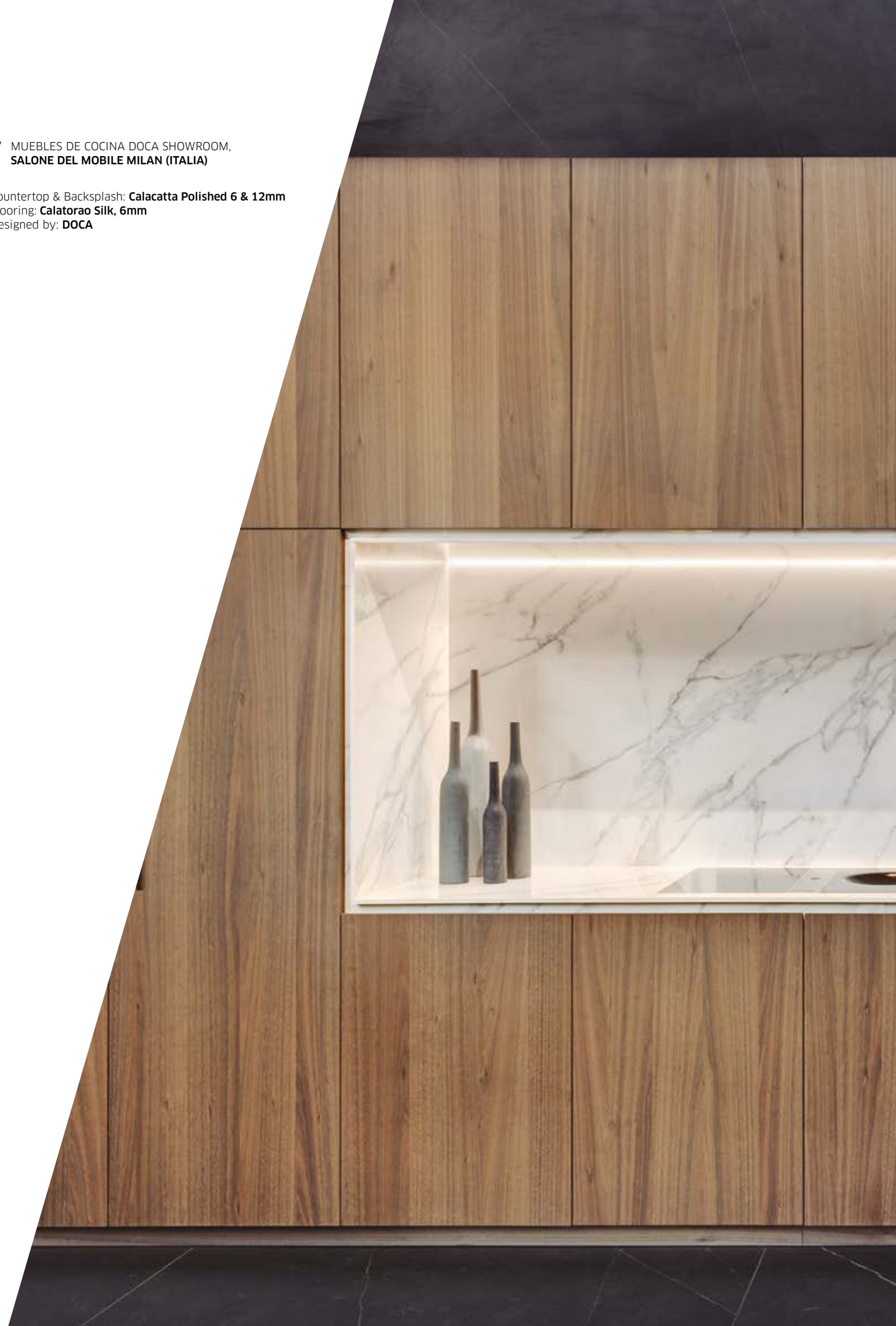
X^{YEARS} NEOLITH

CLASSTONE



/ MUEBLES DE COCINA DOCA SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Countertop & Backsplash: **Calacatta Polished 6 & 12mm**
Flooring: **Calatorao Silk, 6mm**
Designed by: **DOCA**









/ MUEBLES DE COCINA DOCA SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Countertop, Backsplash & Cabinetry: **Calacatta Polished 6 & 12mm**
Designed by: **DOCA**



/ PRIVATE RESIDENCE,
HUNTINGTON BEACH, CA (USA)

Island, Countertop and Backsplash: **Calacatta Polished 6 & 12mm**
Designed by: **Lucero Construction**
Fabricated by: **Barrera Design**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**

X^{YEARS} NEOLITH

CLASSSTONE



kitchen
lounge / 055





/ PRIVATE RESIDENCE,
HUNTINGTON BEACH, CA (USA)

Island, Countertop and Backsplash: **Calacatta Polished 6 & 12mm**
Designed by: **Lucero Construction**
Fabricated by: **Barrera Design**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**

/ HÄCKER SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Island & Cabinetry: **Calacatta Silk**
Designed by: **Calacatta Silk 6 & 12 mm**
Fabricated by: **HÄCKER**







X YEARS NEOLITH

CLASS STONE



/ SIEN SHOWROOM,
CHILE

Countertop & Fronts: Calacatta Silk 6 & 12mm
Designed by: Javier Ramírez

kitchen lounge / 061

DOCA



/ MUEBLES DE COCINA DOCA SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Flooring, Walls, Countertop & Island: **Calatorao Silk 6 & 12mm**
Designed by: **DOCA**
Stoves: **PITT COOKING**







/ MUEBLES DE COCINA DOCA SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Flooring, Walls, Countertop & Island: **Calatorao Silk 6 & 12mm**
Designed by: **DOCA**
Stoves: **PITT COOKING**

/ SHOWROOM AMBIENTE COCINAS,
SEVILLA (SPAIN)

Island, Countertop and Backsplash: **Pulips Silk 6 & 12 mm**
Designed by: **Ambiente Cocinas**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**







/ PRIVATE RESIDENCE,
EL MONTE (COLOMBIA)

Island: **Pulpis Silk 12mm**
Designed by: **DyE Diseños y Espacios**
Image: **Carlos Vélez**

X YEARS NEOLITH

CLASSTONE



kitchen
lounge / 069

/ ARREX LE CUCINE SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Island & Front: Nero Marquina Silk 6 & 12 mm
Designed by: Arrex Le Cucine



X YEARS NEOLITH

CLAS STONE



kitchen lounge / 071



/ PRIVATE RESIDENCE
URUGUAY

Island, Countertop & Backsplash: **Nero Marquina Silk, 6 & 12 mm**
Designed by: **Rafael Calvete**
Images: **Tali Kimelman**





/ PRIVATE RESIDENCE,
ATLANTA (USA)

Island, Countertop and Backsplash: **Strata Argentum Riverwashed 6 & 12 mm**
Designed by: **Yvonne Mcfadden**
Fabricated by: **Armex Granite**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**



/ NEXT 125 SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Island & Walls: **Blanco Carrara Silk**
Designed by: **Next 125**
Stoves: **PITT COOKING**







/ NEXT 125 SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Island & Walls: **Blanco Carrara Silk**
Designed by: **Next 125**
Stoves: **PITT COOKING**



X_{YEARS} NEOLITH

CLASSSTONE







/ PRIVATE RESIDENCE,
SURREY HILLS (AUSTRALIA)

Island, Countertop and Backsplash: **Blanco Carrara Silk 6 & 12 mm**





/ PRIVATE RESIDENCE,
MIAMI (USA)

Island, Countertop and Backsplash: **Blanco Carrara Polished, 6 & 12mm**
Designed by: **Karen Press**



/ NEOLITH SHOWROOM,
MADRID (SPAIN)

Island: **Blanco Carrara Polished 6 & 12mm**
Cabinetry: **Aspen Grey Silk 6mm**
Floor: **Basalt Black Silk 6mm**
Designed by: **Dámaso Pérez**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**

@pepitamola

X_{YEARS} NEOLITH

CLASSTONE

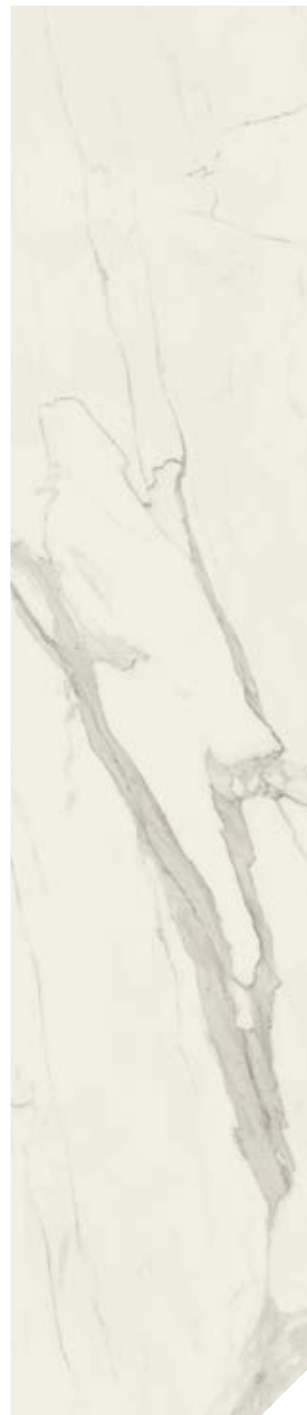




/ MODELS
MODELOS



ESTATUARIO E01



ESTATUARIO E05



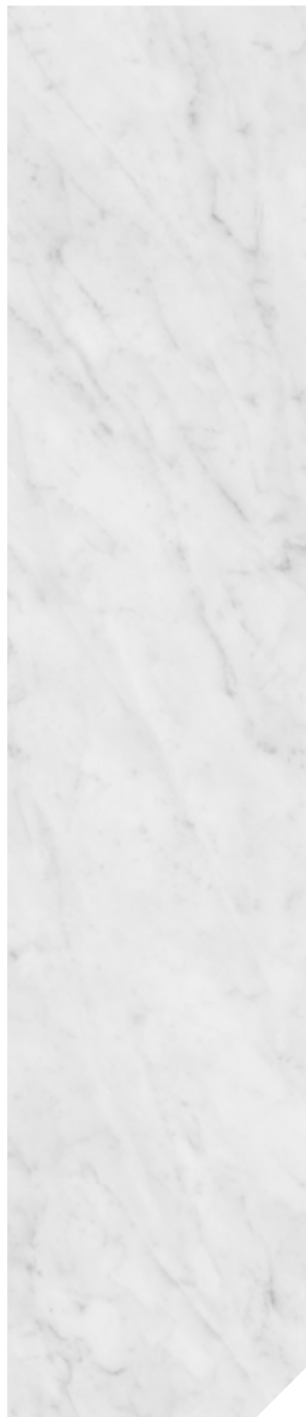
CALACATTA



CALACATTA GOLD



MONT BLANC



BLANCO CARRARA BC02



/ MODELS
/ MODELOS



STRATA ARGENTUM



PULPIS



NERO MARQUINA



CALATORAO



/ MUEBLES DE COCINA DOCA SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Flooring, Countertop & Island: **Retrostone Silk, 6 & 12mm**
Designed by: **DOCA**

FUSION

NEOLITH

/

'The shock of the new'

The Fusion collection is the result of our designers' quest to blend traditional and contemporary. Neolith, a relatively new material to the market, is looking to both classic style and emergent trends, creating a collection which showcases our conceptual creativity. These unique patterns playfully reference materials found in the natural world, with a modern twist.

Incorporating the industrial, the organic and the futuristic, the Fusion collection offers an interpretation of Neolith which will inspire, excite and entice.

"El Shock de lo nuevo"

La colección Fusion es el resultado de la búsqueda de nuestros diseñadores para combinar lo tradicional y lo contemporáneo. Neolith, un material relativamente nuevo para el mercado, busca el estilo clásico y las tendencias emergentes, creando una colección que muestra nuestra creatividad conceptual. Estos diseños únicos hacen referencia a los materiales encontrados en el mundo natural, con un toque moderno.

Incorporando lo industrial, lo orgánico y lo futurista, la colección Fusion ofrece una interpretación de Neolith que inspirará, entusiasmará y seducirá.



/ MUEBLES DE COCINA DOCA SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Flooring, Countertop & Island: **Retrostone Silk, 6 & 12mm**
Designed by: **DOCA**

X YEARS NEOLITH

FUSION



/ HUSK,
UNITED KINGDOM

Countertop & Backsplash: **Retrostone Silk, 6 & 12mm**
Designed by: **HUSK**





X YEARS NEOLITH

FUSION



/ HUSK,
UNITED KINGDOM

Countertop & Backsplash: **Retrostone Silk, 6 & 12mm**
Designed by: **HUSK**

kitchen
lounge / 097



/ PRIVATE RESIDENCE,
COBHAM (UK)

Countertop, Island & Backsplash: **Concrete Taupe Silk 6 & 12mm**

Flooring: **La Bohème BO2**

Designed by: **Eleanor Dodman**

Installed by: **Good Build**

Image: **Tim James**

X YEARS NEOLITH

FUSION



kitchen lounge / 099



/ PRIVATE RESIDENCE,
COBHAM (UK)

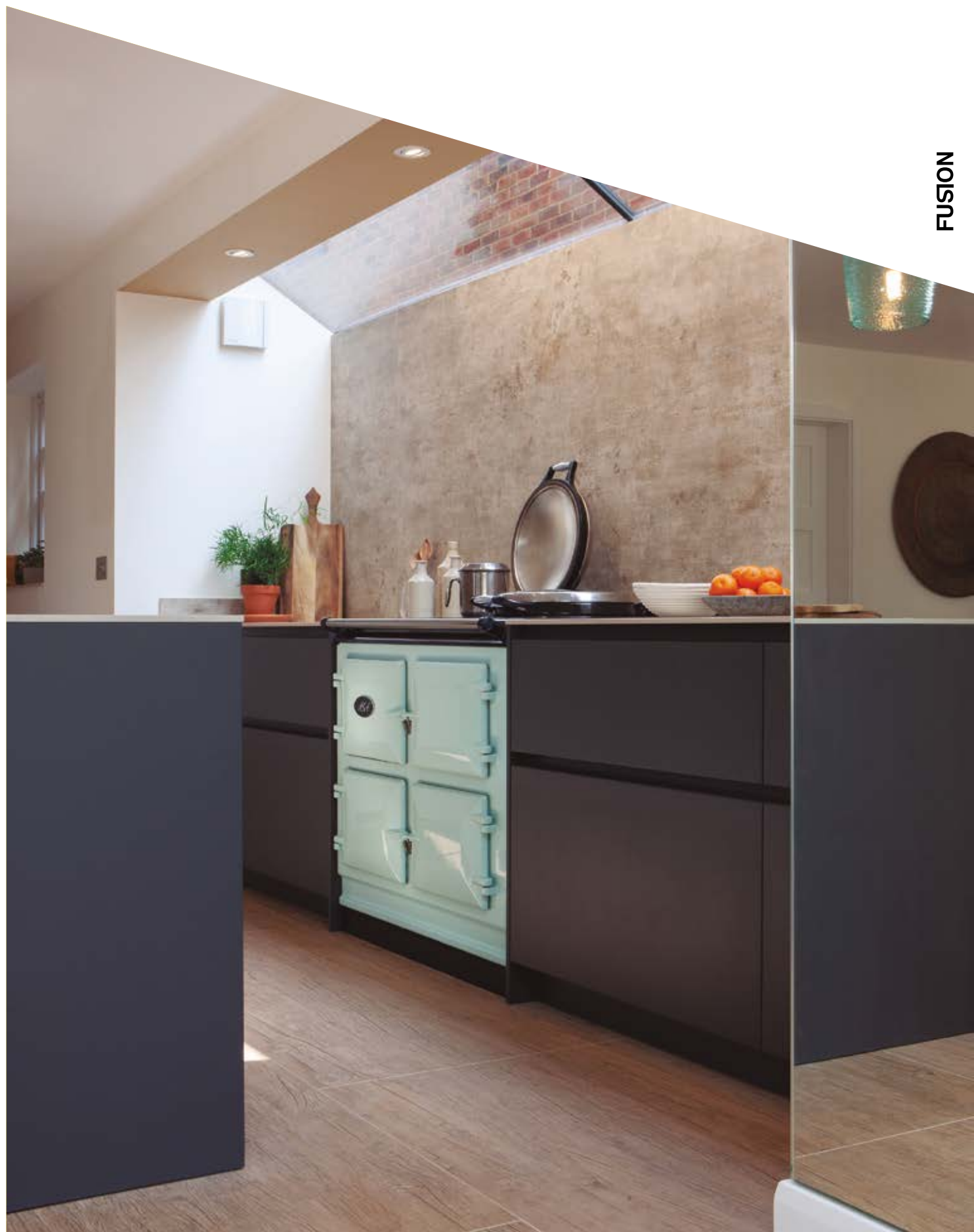
Countertop, Island & Backsplash: **Concrete Taupe Silk, 6 & 12mm**

Flooring: **La Bohème BO2**

Designed by: **Eleanor Dodman**

Installed by: **Good Build**

Image: **Tim James**



FUSION



/ VIKING SHOWROOM,
ATLANTA (USA)

Countertop & Backsplash: **Beton Silk 6 & 12 mm**

Designed by: **Viking**

Fabricated by: **Art Rock Creations**

Images: **Dámaso Pérez - Fototec**







/ PRIVATE RESIDENCE,
AMSTERDAM (THE NETHERLANDS)

Island: Pierre Bleue, 12mm
Flooring: Beton Riverwashed 6mm
Images: Dámaso Pérez - Fototec







/ PRIVATE RESIDENCE,
HOUSTON (USA)

Countertop: Beton Silk 12mm
Table: Arctic White 12mm
Fabricated by: Sara Eliason
Images: Dámaso Pérez - Fototec



/ PRIVATE RESIDENCE,
SAN FRANCISCO (USA)

Countertop, Island & Walls: **Beton Silk 6 & 12mm**

Drawers & Fronts: **Basalt Grey 3 & 6mm**

Designed by: **Jaimie Belew Designer**

Fabricated by: **FOX MARBLE**

Images: **Dámaso Pérez - Fototec**

X YEARS NEOLITH

FUSION





/ PRIVATE RESIDENCE,
SAN FRANCISCO (USA)

Countertop, Island & Walls: **Beton Silk 6 & 12mm**

Drawers & Fronts: **Basalt Grey 3 & 6mm**

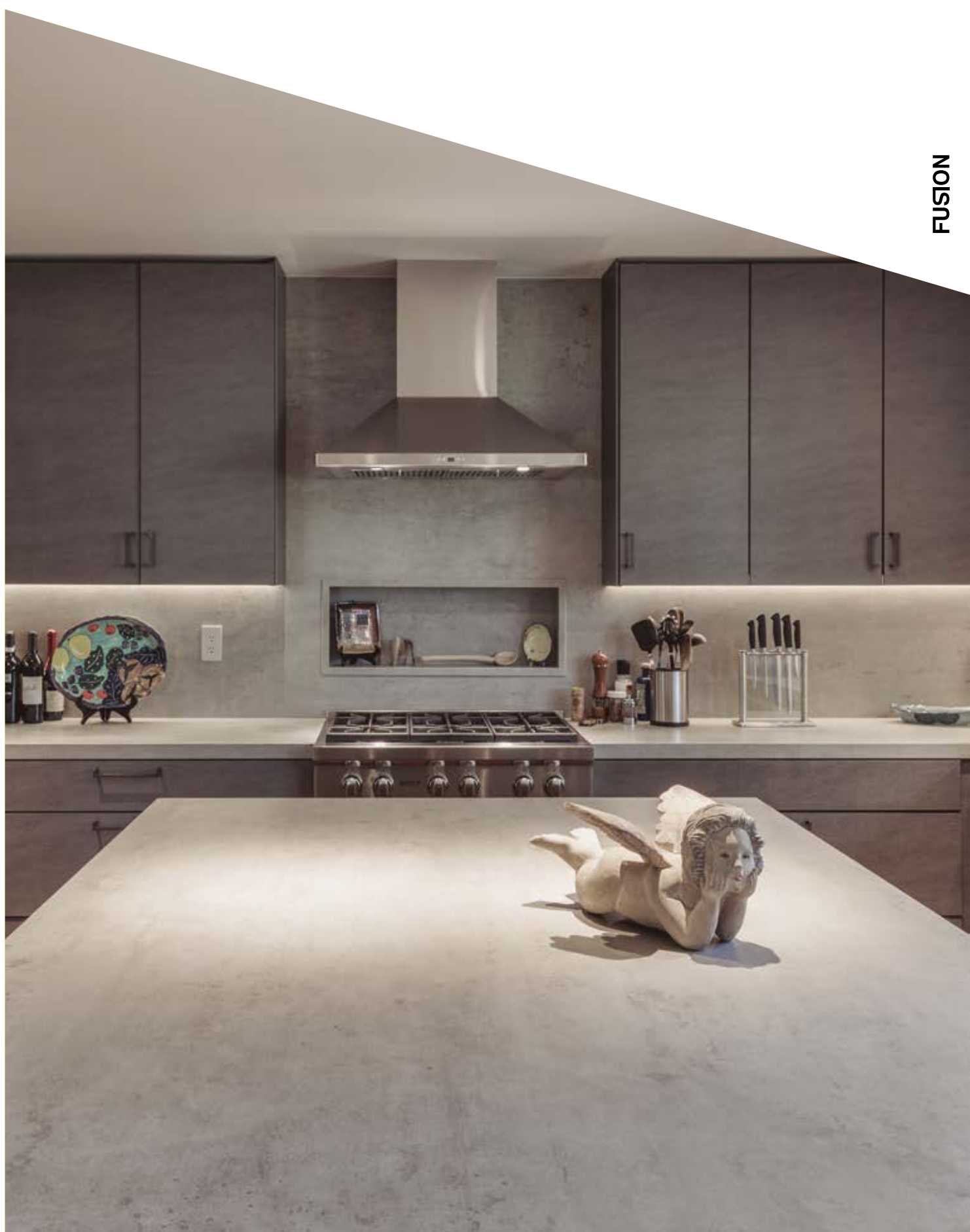
Designed by: **Jaimie Belew Designer**

Fabricated by: **FOX MARBLE**

Images: **Dámaso Pérez - Fototec**

X YEARS NEOLITH

FUSION

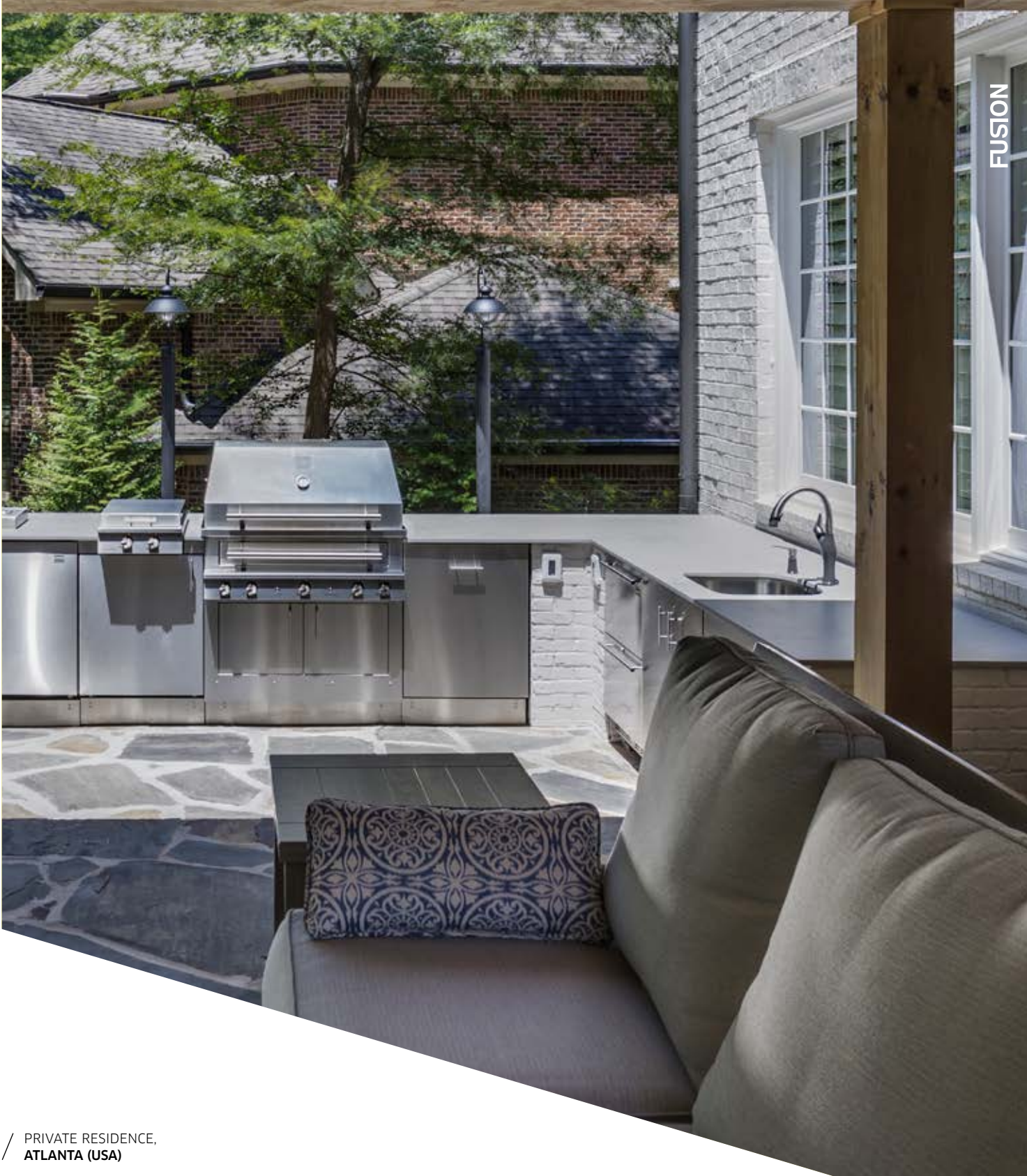


/ PRIVATE RESIDENCE,
CHILE

Exterior Kitchen: **Beton Silk 12 mm**
Designed by: **Cristian Klammer**
Image: **Nicolás Saieh**







/ PRIVATE RESIDENCE,
ATLANTA (USA)

Exterior Kitchen: **Beton Silk 20mm**
Designed by: **Stone Center**
Fabricated by: **Visionary Stoneworks**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**

/ NEXT 125 SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Island, Front & Walls: **Zaha Stone Silk 6 & 12mm**
Designed by: **Next 125**





/ NEXT 125 SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Island, Front & Walls: **Zaha Stone Silk 6 & 12mm**
Designed by: **NEXT 125**







/ XXXXXXX,
XXXXXXXXXXXX

Flooring, Walls & Counters: **Zaha Stone**
Designed by: **XXXXXXXXXX**
Fabricated by: **XXXXXXXXXX**



/ ARREX LE CUCINE SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Countertop: **Zaha Stone Silk 12mm**
Designed by: **Arrex Le Cucine**
Stoves: **PITT COOKING**

X YEARS NEOLITH

FUSION





/ SEGATTO SHOWROOM
BRAZIL

Island: **Zaha Stone Silk 6 & 12 mm**
Designed by: **Luana & Joao Segatto**
Image: **Marco Pinto**





/ HUSK,
UNITED KINGDOM

Countertop: **Zaha Stone Silk 12mm**
Designed by: **HUSK**



/ HUSK,
UNITED KINGDOM

Countertop: **Zaha Stone Silk 12mm**
Designed by: **HUSK**



X YEARS NEOLITH

FUSION





/ COCINAS KOUCH,
SEVILLA (SPAIN)

Island & Countertop: **Mirage Silk, 12mm**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**



/ COCINAS KOUCH,
SEVILLA (SPAIN)

Island and Countertop: **Mirage Silk, 12mm**
Images: Dámaso Pérez - Fototec



X_{YEARS} NEOLITH

FUSION





/ HUSK,
UNITED KINGDOM

Countertop: **Mirage 12mm**
Designed by: **HUSK**





/ HUSK,
UNITED KINGDOM

Countertop: **Mirage 12mm**
Designed by: **HUSK**





/ COZINHA DE QUINTAL,
BRAZIL

Countertop: **Phedra Satin 12mm**
Table: **Strata Argentum Riverwashed 12mm**



/ COZINHA DE QUINTAL,
BRAZIL

Countertop: **Phedra Satin, 12mm**
Table: **Strata Argentum Riverwashed, 12mm**









/ PRIVATE RESIDENCE,
VICTORIA (AUSTRALIA)

Countertop & Island: **Phedra Satin, 12mm**



/ PREMIER STUDIO COCINAS,
SEVILLA (SPAIN)

Countertop: **Pietra di Piombo Silk 12mm**
Designed by: **Premier Studio**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**





/ DyE SHOWROOM,
COLOMBIA

Island: **Barro Satin 12mm**
Designed by: **Paula Luna**
Image: **Carlos Velez**

X YEARS NEOLITH

FUSION

kitchen lounge / 147

/ PRIVATE RESIDENCE,
COLOMBIA

Exterior Kitchen: **Barro Satin 12mm**
Designed by: **M3S**
Images: **Carlos Velez**



X YEARS NEOLITH

FUSION





/ MUEBLES DE COCINA DOCA SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Countertop: **Nero Zimbabwe, 6 & 12mm**
Designed by: **DOCA**

X YEARS NEOLITH



FUSION





/ ELAM SHOWROOM,
SALONE DEL MOBILE MILAN (ITALIA)

Countertop, Front & Drawers: **Basalt Grey Satin, 6 & 12 mm**
Designed by: **ELAM**



/ PRIVATE RESIDENCE,
CHILE

Island & Countertop: **Basalt Grey 12mm**
Designed by: **Graziella Copetta**
Image: **Nicolás Saieh**





/ PRIVATE RESIDENCE,
MONTREAL (CANADÁ)

Island & Countertop: **Basalt Black Silk 12mm**
Designed by: **Macucina**
Fabricated by: **Graniroc**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**

X YEARS NEOLITH

FUSION





/ MODELS
/ MODELOS



ARENA

PIETRA DI OSSO

BASALT BEIGE



MIRAGE



CONCRETE TAUPE



BARRO



/ MODELS
/ MODELOS



RETROSTONE



PIETRA DI LUNA



NEW YORK NEW YORK

New



BETON



ZAHĀ STONE



PHEDRA



CEMENT



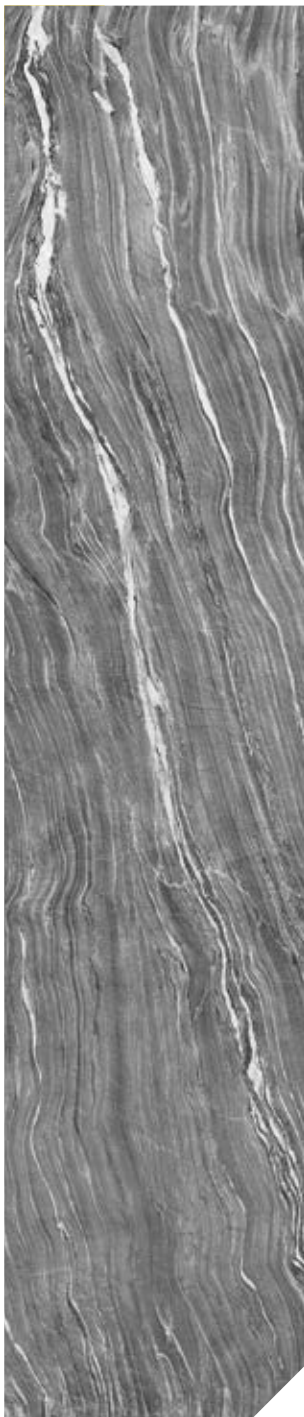
PIETRA DI PIOMBO



/ MODELS
/ MODELOS



LAVA



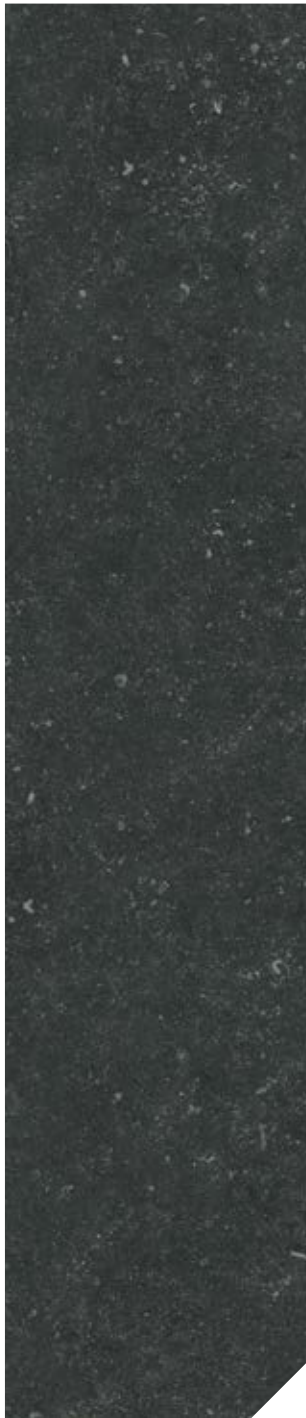
MAR DEL PLATA



ASPEN GREY



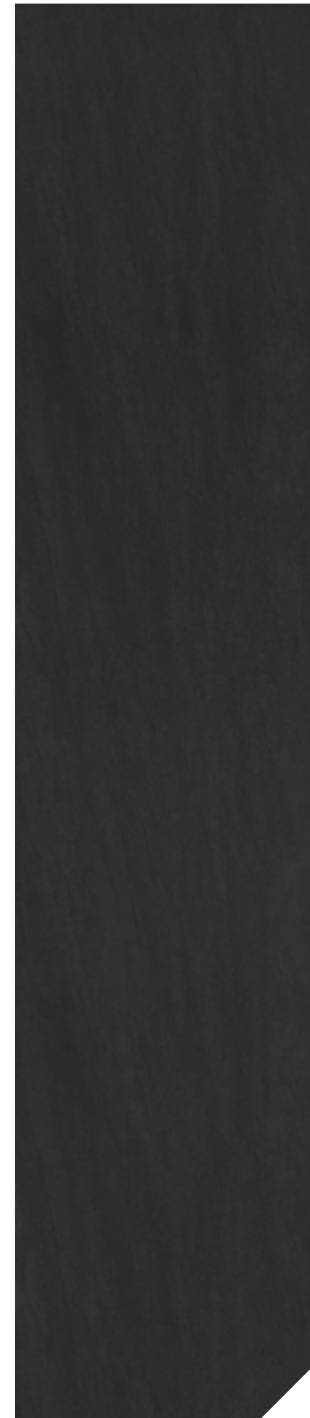
BASALT GREY



PIERRE BLEUE



KRATER



BASALT BLACK



NERO ZIMBABWE



/ PRIVATE RESIDENCE,
COLOMBIA

Countertop & Island: Iron Corten Satin 12mm
Designed by: DyE Diseños y Espacios
Images: Carlos Velez



IRON
NEOLITH

/

'The evolution of metal'

Iron behaves in a unique way, at one time shiny and gleaming and at others, rusted and patinated.

Neolith's iron surfaces deliver a singular and highly original look which celebrates the dual aspects of this material. These richly detailed designs, some subtle and others vibrant, reflect an understanding of modern aesthetic tastes.

The Iron collection mimics the real material but delivers enhanced resistance qualities, which guarantee a greater degree of performance and longevity.

"La evolución del metal"

El hierro se comporta de una manera única, al mismo tiempo brillante y reluciente, y en otros, oxidado y patinado.

Las superficies Iron de Neolith ofrecen un aspecto singular y muy original que celebra los aspectos duales de este material. Estos diseños ricamente detallados, algunos sutiles y otros vibrantes, reflejan una comprensión de los gustos estéticos modernos.

La colección Iron imita al material real pero ofrece cualidades de resistencia mejoradas, que garantizan un mayor grado de rendimiento y longevidad.



/ PRIVATE RESIDENCE,
COLOMBIA

Countertop & Island: Iron Corten Satin 12mm
Designed by: DyE Diseños y Espacios
Image: Carlos Velez



IRON

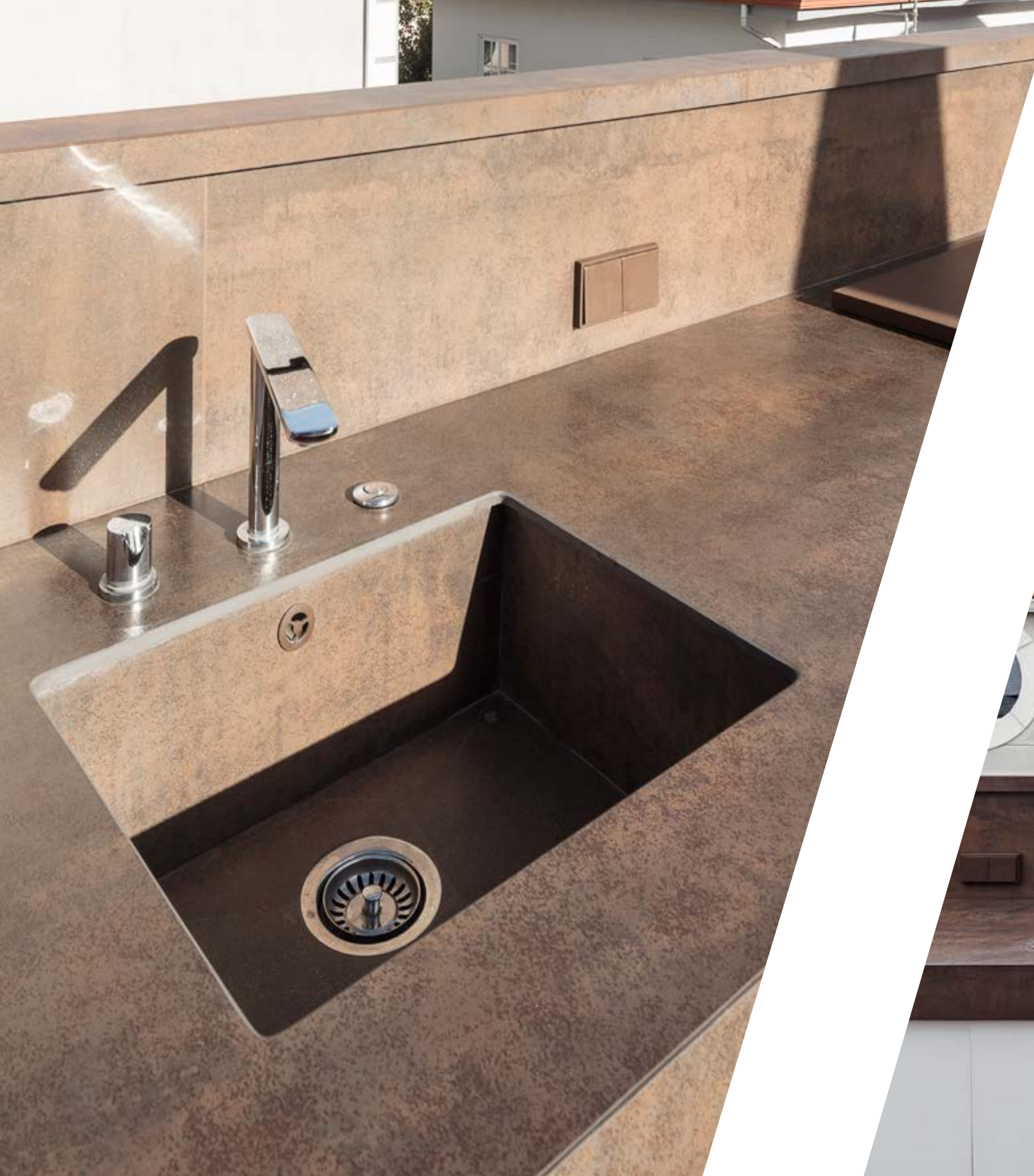
IRON



/ PORTORO PRIVATE RESIDENCE,
BRAZIL

Countertop & Backsplash: **Iron Corten 6 & 12mm**
Designed by: **Henrique Freneda & Laura Bela**
Image: **Marco Pinto**





/ PRIVATE RESIDENCE,
MADRID (SPAIN)

Exterior Kitchen & Flooring: Iron Corten 6 & 12 mm







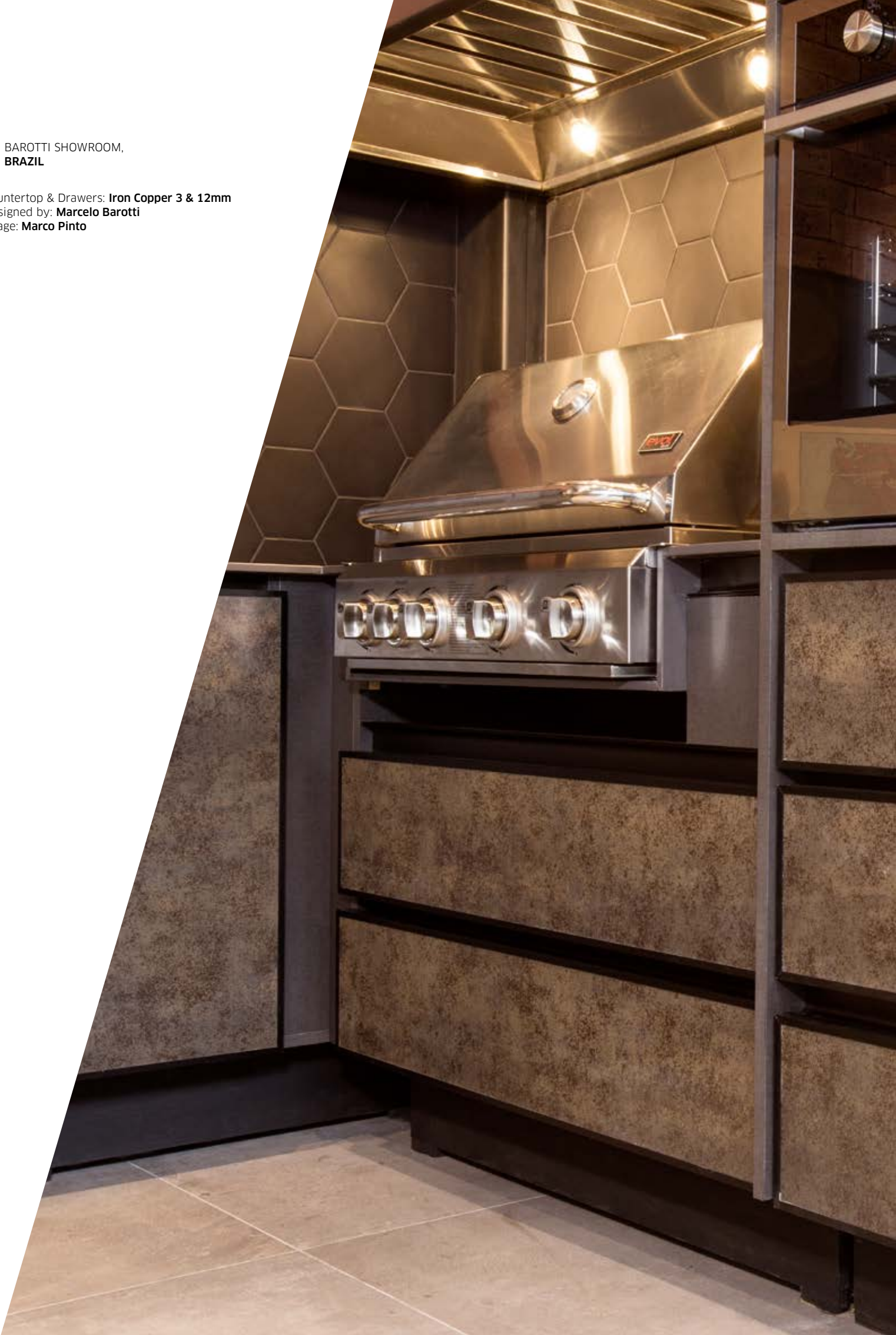
/ ARTEFACTO PRIVATE RESIDENCE,
BRAZIL

Exterior Kitchen: Stone Silk 12mm & Iron Grey 6 & 12mm
Designed by: **Nelson Amorim**
Images: **Marco Pinto**



/ BAROTTI SHOWROOM,
BRAZIL

Countertop & Drawers: **Iron Copper 3 & 12mm**
Designed by: **Marcelo Barotti**
Image: **Marco Pinto**



X YEARS NEOLITH



RON





/ NEOLITH SHOWROOM,
VALENCIA (SPAIN)

Island: Calatorao Silk 12mm,
Fronts and drawers: Iron Copper 6mm
Flooring: Boheme 6mm
Designed by: Giuliana Barandiaran



/ ERDL OFFICES,
BOSTON (USA)

Island & Countertop: Iron Grey Satin 12mm
Designed by: ERDL, Melissa Hulbert
Fabricated by: Louis W Mian INC
Images: Dámaso Pérez - Fototec



/ ERLD OFFICES,
BOSTON (USA)

Island & Countertop: Iron Grey Satin 12mm
Designed by: ERDL, Melissa Hulbert
Fabricated by: Louis W Mian INC
Images: Dámaso Pérez - Fototec





/ VIKING SHOWROOM,
ATLANTA (USA)

Island & Countertop: **Iron Frost 12mm**
Designed by: **Viking**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**



IRON'



/ MODELS
/ MODELOS



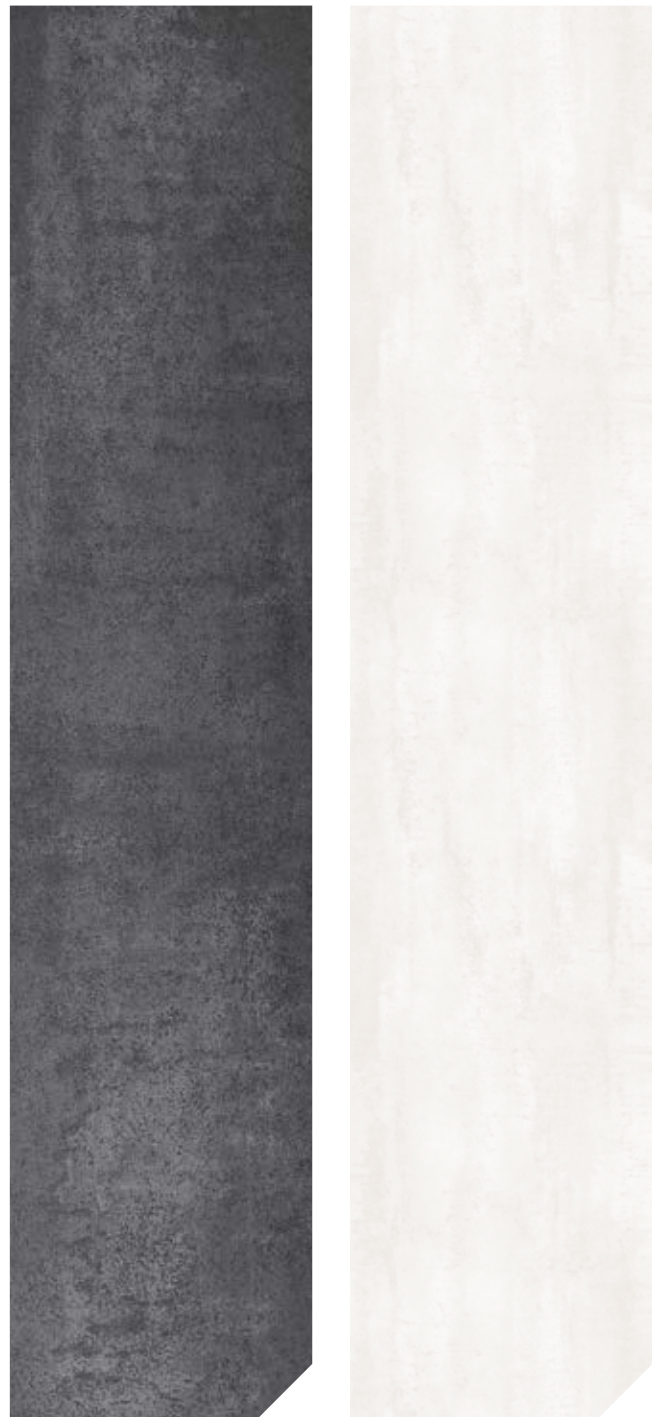
IRON COPPER



IRON CORTEN



IRON MOSS



IRON GREY

IRON FROST

IRON



/ PRIVATE RESIDENCE
NEWPORT COAST (USA)

Countertop & Bar: **Arctic White Nanotech Polished, 12 mm**
Designed by: **Muratori**
Fabricated by: **Euro Laguna Marble**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**



COLORFÉL
NEOLITH

/

'The ultimate definition'

Colour, from the vivid to the subdued, accents everyday life. Capturing the perfect hue can be difficult, but Neolith's designers have invested heavily in research and development to create a range of high-definition, colourful surfaces.

From the subtle to the dramatic, there's something to suit all tastes. Full body, full vibrancy, full of character.

"La última definición"

El color, desde lo vivo a lo tenue, acentúa la vida cotidiana. Capturar el tono perfecto puede ser difícil, pero los diseñadores de Neolith han invertido mucho en investigación y desarrollo para crear una gama de superficies coloridas de alta definición. Desde lo sutil a lo dramático, hay algo para todos los gustos. Todo el cuerpo, plena vitalidad, lleno de carácter.





/ PRIVATE RESIDENCE,
SPAIN

Island: Arctic White Silk 12mm
Image: Revista El Mueble



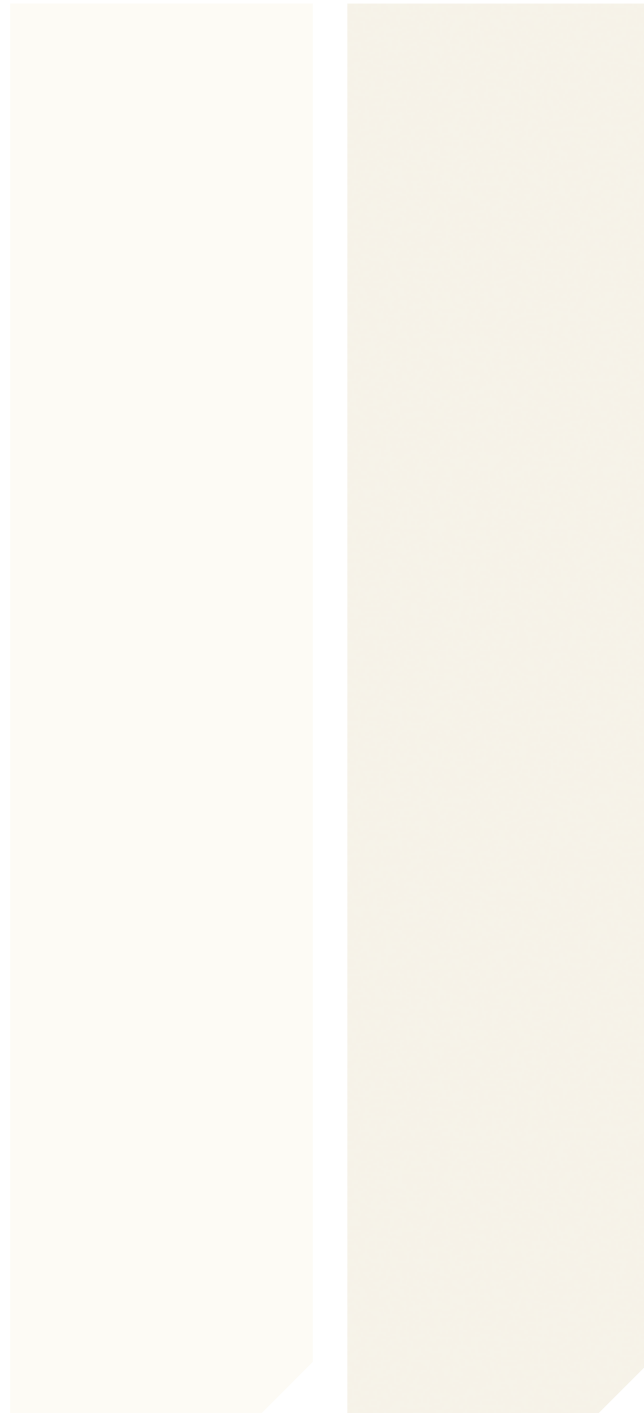
/ PRIVATE RESIDENCE,
ANDORRA

Island: **Arctic White Silk, 12mm**
Designed by: **Ana Noguera**
Fabricated by: **Mármoles Marmesa**
Image: **Dámaso Pérez - Fototec**





/ MODELS
MODELOS



ARCTIC WHITE

NIEVE

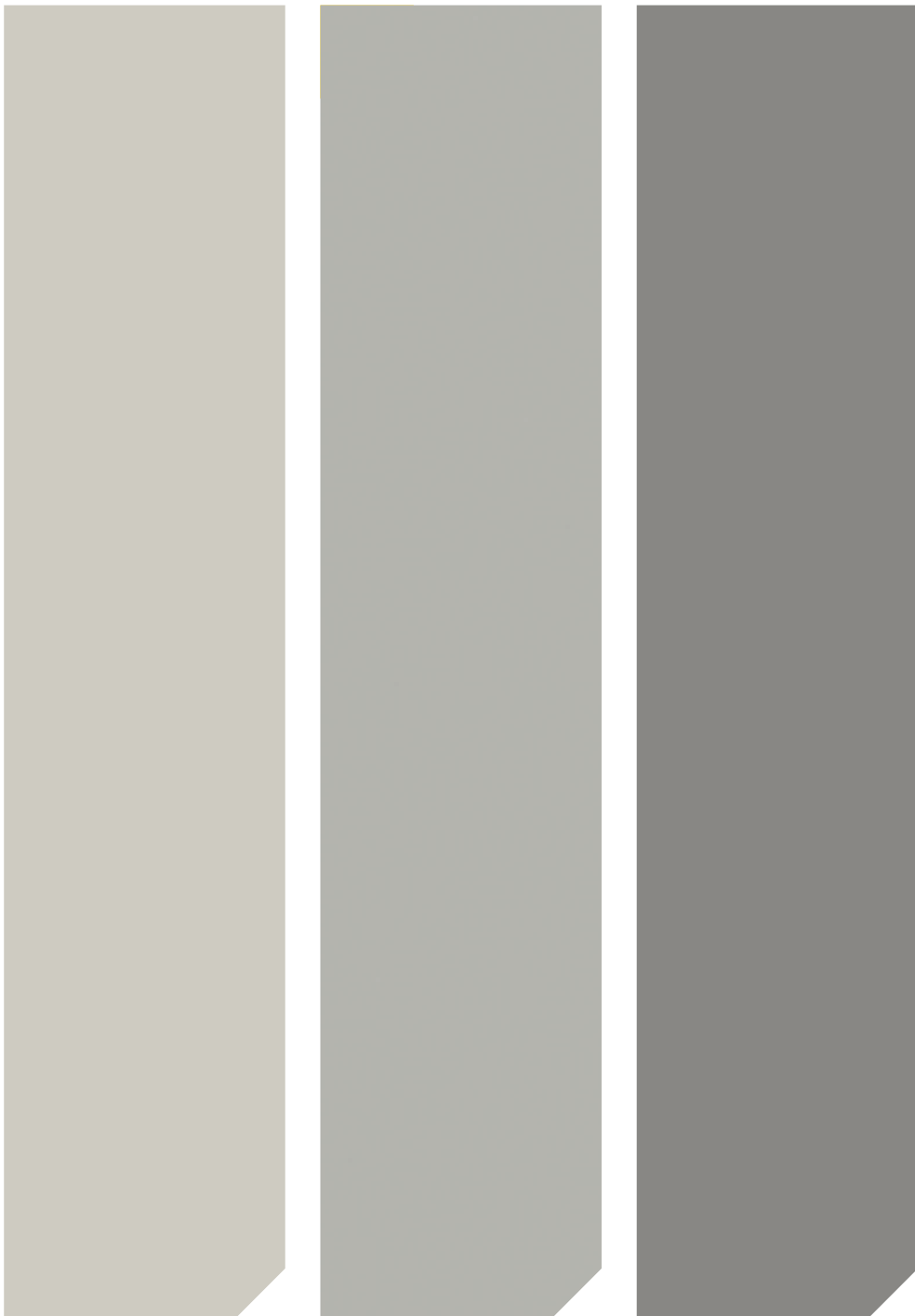


JUST WHITE

AVORIO



/ MODELS
/ MODELOS



PERLA

LUNA

HUMO



BOMBÓN

NERO



/ AMBIENTE MC COCINAS,
SEVILLA (SPAIN)

Island, Countertop & Backsplash: **Boheme 6 & 12mm**
Designed by: **Ambiente MC Cocinas**
Images: **Dámaso Pérez - Fototec**

TIMBER NEOLITH

/

'The natural selections'

Natural wood, although beautiful, has always been difficult to specify for certain interior and exterior applications. Its high porosity makes it unsuitable for any environment in which there are large amounts of water and its susceptibility to staining means extra special care needs to be taken when using it as a surface. Neolith has pioneered a faithful and hyper-realistic range of slabs which solves this problem. This means you can have wood-effect surfaces throughout the house with all the physical and mechanical advantages offered by Sintered Stone. Unlike natural wood, Neolith's Timber collection requires zero maintenance or treatment to enhance its performance or improve its resistance. This means that it can handle the rigours of everyday life without any wear and tear.

"Las selecciones naturales"

La madera natural, además de bella siempre ha sido difícil de especificar para ciertos interiores y exteriores. Su alta porosidad la hacen no apta para cualquier entorno con humedad y su susceptibilidad a mancharse requiere un cuidado especial cuando se utiliza como recubrimiento. Neolith presenta unas tablas hiper-realistas que solucionan este problema. Esto significa que puedes instalar superficies efecto madera por toda la casa con todas las ventajas físicas y mecánicas de la piedra sintetizada. La colección Timber de Neolith, al contrario que la madera natural, no necesita ningún mantenimiento para mejorar su rendimiento o resistencia. ¡Olvídate de desperfectos y desgaste por el uso del día a día!

TIMBER



/ CIDAD3,
BRAZIL

Countertop & Fronts: **Boheme 6 & 12mm**
Designed by: **Kiko Sobrino**
Images: **Marco Pinto**



X YEARS NEOLITH

TIMBER

kitchen lounge / 199

/ DyE SHOWROOM,
COLOMBIA

Countertop: **Boheme 6 & 12mm**
Designed by: **Paula Luna**
Images: **Carlos Velez**





TIMMER



/ PRIVATE RESIDENCE,
CHINA

Countertop & Backsplash: **Estatuario Silk 6 & 12 mm**
Table: **Boheme 12mm**



TIMBER
NEOLITH

/ MODELS
MODELOS



LA BOHÈME B01





Detail: **Sofia Cuprum Steel Touch**



/

'Bold and beautiful'

Synonymous with high strength and reliability, steel offers a clean, reassuring and sophisticated aesthetic. Its enduring popularity as a work surface in professional kitchens inspired Neolith to create the Steel collection.

One of steel's main flaws when used as a worktop is its tendency to scratch, stain and tarnish easily, necessitating regular replacement.

Neolith answers this problem directly, offering a faithful interpretation of the metal whilst also delivering the resistant qualities of Sintered Stone.

Influenced by the work of top designers, including Jean Nouvel, Neolith Steel is a 'metal' which will not vary with time.

"Llamativo y bello"

Sinónimo de alta resistencia y fiabilidad, el acero ofrece un limpio, tranquilo y sofisticado aspecto. Su duradera popularidad como superficie de cocina profesional inspira a Neolith a crear la colección Steel.

Uno de los puntos débiles del acero inoxidable en encimeras es su tendencia a rayarse y ensuciar fácilmente necesitando mucho mantenimiento.

Neolith responde a este problema directamente ofreciendo una fiel interpretación del metal con las propiedades de la piedra sintetizada.

Influenciado por los trabajos de artistas como Jean Nouvel, Neolith Steel es un "metal" que no cambia con el paso del tiempo.





/ MODELS
/ MODELOS



SOFIA CUPRUM





X YEARS NEOLITH

TECHNICAL INFO

SINKS / FREGADEROS

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 concibe el mundo de la cocina como un entorno en el que conviven diseño y funcionalidad, elegancia y durabilidad. La línea de cocina Neolith Kitchen Lounge, permite otorgar un aspecto más integral y minimalista a la cocina al incorporar la línea de fregaderos, Neolith Sinks, realizados en el mismo material que el utilizado en la encimera de cocina. Neolith Sinks, un elemento de características extraordinarias que presenta un concepto de cocina integrado y funcional.

AVAILABLE FORMATS / FORMATOS DISPONIBLES



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"

Arctic White Satin / Silk

Avorio Satin

Nero Satin

Nieve Satin / Silk

Arena Satin

Aspen Grey Silk

Barro Satin

Basalt Black Satin / Silk

Basalt Grey Satin / Silk

Beton Silk

Cement Satin

Concrete Taupe Silk

Mirage Silk

New York - New York Silk

Phedra Satin

Pierre Bleue Silk

Pietra di Luna Silk

Pietra di Osso Silk

Pietra di Piombo Silk

Retrostone Silk

Zaha Stone Silk

Iron Copper Satin

Iron Corten Satin

Iron Frost Satin

Iron Grey Satin

Iron Moss Satin

La Boheme B01

Sofia Cuprum Metal Touch

Blanco Carrara BC02 Silk

Calacatta Silk

Calacatta Gold Silk

Calatorao Silk

Estatuario Silk

Mont Blanc Silk

Nero Marquina Silk

Pulpis Silk

COLORFÉL
NEOLITHFUSION
NEOLITHIRON
NEOLITHTIMBER
NEOLITH

STEEL

CLASS STONE
NEOLITH

* Colors available in stock 40x40, 45x40 y 50x40: Iron Moss Satin, Iron Grey Satin, Iron Copper Satin, Iron Corten Satin, Nieve Satin, Arctic White Silk and Satin, Nero Satin, Barro Satin, Cement Satin, Basalt Grey Satin, Basalt Black Satin and Silk, Pierre Bleue, Arena Satin, Phedra Satin, Estatuario Silk and Beton Silk, Zaha Stone, Pietra di Luna Silk, Pietra di Piombo Silk, Nero Marquina Silk, Calacatta Silk.

* Rest of the colors and finishes on demand, 30 days delivery term from order confirmation.

* Colors available in stock 730x390: Nero Satin, Basalt Black Satin, Artic White Silk, Zaha Stone Silk, Calacatta Silk, Estatuario Silk, Beton Silk

* Colores disponibles en stock para entrega inmediata en medida 40x40, 45x40 y 50x40: Iron Moss Satin, Iron Grey Satin, Iron Copper Satin, Iron Corten Satin, Nieve Satin, Arctic White Satin y Silk, Nero Satin, Barro Satin, Cement Satin, Basalt Grey Satin, Basalt Black Satin y Silk, Pierre Bleue Silk, Arena Satin, Phedra Satin, Estatuario Silk y Beton Silk, Zaha Stone, Pietra di Luna Silk, Pietra di Piombo Silk, Nero Marquina Silk, Calacatta Silk.

* Resto de colores y acabados bajo pedido, 30 días desde confirmación para entrega.

* Colores disponibles en stock 730x390: Nero Satin, Basalt Black Satin, Artic White Silk, Zaha Stone Silk, Calacatta Silk, Estatuario Silk, Beton Silk

/ EDGES CANTOS

RECOMMENDED EDGE SECTION
SECCIÓN DE CANTOS RECOMENDADA



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.

Cuanto mayor sea el radio, mejor soportará los impactos pero también se mostrará más el color base de la tabla. En áreas con un alto riesgo de impacto (por ejemplo fregaderos) se recomienda los 2 mm de canto del radio; siendo ésta la mejor opción entre estética y durabilidad. Los cantos retratados aquí, también pueden aplicarse a inglete.



20 mm Edge / Canto 20 mm



Mitered edge / Canto a inglete



Pont joint / Canto a testa



Reversed Bevel / Canto "pico de flauta"



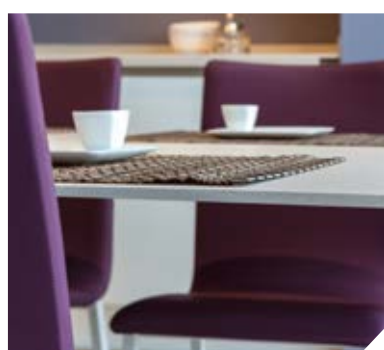
Eased Bevel / Canto pilastra



Polished edge / Canto pulido



Mitered edge / Canto a inglete



12 mm Edge / Canto 12 mm

NEOLITH INFINITY SYSTEM SISTEMA DE JUNTAS INVISIBLES NEOLITH INFINITY

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

Neolith presenta el nuevo Infinity System: un nuevo sistema de rectificado que permite crear juntas invisibles de Neolith sin esfuerzo.

La rectificadora simple se compone de tres conjuntos, el primero, el cual sirve de base para la máquina se denomina regla de guiado y como se deduce del nombre, este conjunto realiza la función de guiado para el correcto rectificado.

El segundo conjunto está formado por un juego de 2 guías tope, el cual se emplea para posicionar la regla antes de proceder a su fijación, este juego de guías tope reciben el nombre de sistema de paralelo. Por último tenemos el conjunto principal de la máquina, el cual se denomina cabezal de rectificado y es el encargado de realizar la operación de rectificado.

- Juntas ultrarresistentes: Resistencia mecánica certificada 90%
- Juntas estables sin expansión térmica
- Juntas sin cambio de color. Resistencia a los rayos UV garantizada por 30 años.
- Juntas antibacterias. Mejora la limpieza y es seguro para el contacto directo con la comida

Pide más información a tu distribuidor de Neolith o a través de www.neolith.com



/ ALL ABOUT THE TOUCH TODO POR EL TACTO

The 2019 Neolith® models aren't just about beautiful designs this year. It's much more. We are introducing special new technologies for obtaining the most realistic textures in the industry.

From perfectly slated stone textures, veins reflecting incredible reliefs, up to having the capacity of matching the design of the slab perfectly with its feel.

You will only know it's a Sintered Stone because it's Neolith®.

Con los modelos 2019 de Neolith® no solo nos hemos preocupado por que sean bellos. Es mucho más. Estamos presentando nuevas tecnologías especiales para obtener las texturas más realistas e toda la industria.

Desde texturas de piedra perfectamente estratificadas, venas que muestran increíbles relieves, hasta tener la capacidad de hacer coincidir el diseño de la tabla con su tacto.

Solo sabrás que es una Piedra Sinterizada porque es Neolith®.



MAKING A SPLASH (FOR OUR PLANET). INTRODUCING THE NEW HYDRO-NDD 2.0 TECHNOLOGY DÁRSE UN CHAPUZÓN (POR NUESTRO PLANETA). / PRESENTAMOS LA NUEVA TECNOLOGÍA HYDRO-NDD 2.0

In addition to launching the new prototypes, Neolith® will also be announcing a revolutionary new production process which will deliver high quality colours in a more ecologically friendly way.

HYDRO-NDD 2.0 is a water based decoration technique which greatly reduces the contaminating emissions sent into the environment from traditional printing methods. The new technology will deliver the same high quality colour and textural definition expected from Neolith®'s surfaces with reduced pollutant output.

Commenting on the technology Carlos Garcia, Product Designer at Neolith®, says: "We're seeing a greater environmental awareness in the materials specified for both residential and commercial spaces. This led to the development and adoption of the brand new HYDRO-NDD 2.0. Using this revolutionary new process we achieve exactly the same, high-quality patterns but with a far lower carbon footprint. As such, our 2019 collection will offer designers more possibilities than ever before to realise their dreams spaces whilst also embodying our commitment to being the most sustainable Sintered Stone brand on the market."

Además de las nuevas propuestas, Neolith® también planea anunciar un nuevo y revolucionario proceso de producción que permitirá la aplicación de colores de alta calidad de una forma más respetuosa con el medioambiente.

HYDRO-NDD 2.0 es una técnica de decoración con base de agua que reduce considerablemente las emisiones contaminantes producidas por los métodos de impresión tradicionales. Esta nueva tecnología producirá el mismo color de alta calidad y la textura propias de las superficies de Neolith®, pero contaminará menos.

"Cada vez se tiene más en cuenta el medioambiente a la hora de elegir los materiales que se utilizan en espacios residenciales y comerciales. Esto nos ha llevado al desarrollo y la adopción de la nueva tecnología HYDRO-NDD 2.0. Con este nuevo proceso revolucionario, conseguimos exactamente el mismo resultado, es decir, diseños de alta calidad, pero con una huella medioambiental mucho menor. Nuestra colección 2019 ofrecerá a los diseñadores más posibilidades que nunca para dar rienda suelta a su imaginación, al tiempo que respaldan nuestro compromiso de ser la marca de Piedra Sinterizada más sostenible del mercado".

/ FULL BODY TODO MASA

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.

Los últimos desarrollos en las tecnologías de Full Body y NDD de Neolith, permiten al arquitecto y diseñador crear destacables obras asegurando la continuidad y visibilidad del diseño y elementos superficiales a través de todo el canto de las Piedras Sinterizadas, independientemente de la ubicación del corte de la tabla.

TheSize continúa con su labor de I+D+i con el fin de añadir en el futuro, nuevos modelos con decoración a toda mesa a su amplia gama cromática.



Detail: Pierre Bleue, Full Body Technology

/ 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.

Si ellos lo han hecho, ¿a qué esperas?

Profesionales de todo el mundo eligen cada vez más Neolith para sus cocinas soñadas, ya que representa un material sin concesiones: Belleza y rendimiento. Elige todo.

AMERICA



1. **Narda Lepes**,
Argentina



2. **GRANT ACHATZ**,
Chicago



3. **SERGIO PUGLIA**,
Uruguay



4. **KEVIN GILLESPIE**,
Atlanta



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



6. **CULINARY INSTITUTE
OF AMERICA**,
Napa



7. **Ennio Carota**,
PASTAMORE,
Chile



8. **DUEÑOS DE LA COCINA**,
Argentina



9. **Anthony Vázquez
TANTA**,
Buenos Aires



10. **Lucas Fuente**,
LA OBRERIA,
Uruguay



11. **Hernan Montoya**,
CHEF MONT,
Colombia

SPAIN



12. **Albert Adrià**,
ENIGMA,
Barcelona



13. **Paco Pérez**,
MIRAMAR,
Llançà, Girona



14. **Rafa Zafra**,
ESTIMAR,
Barcelona



15. **Albert Raurich**,
DOS PALILLOS,
Barcelona



16. **Quim Casellas**,
CASAMAR,
Ullfranc, Girona



17. **Begoña Rodrigo**,
NÓMADA,
Valencia



18. **KARLOS
ARGUIÑANO**,
Orio



19. **Eneko Atxa**,
AZURMENDI,
Larrabetzu



20. **GASMA**,
Castellón



21. **CONTACTO COCINA**,
Madrid



22. **JORDI CRUZ**,
ABAC
Barcelona

REST OF EUROPE



23. **Italo Bassi**,
CONFUSION,
Porto Cervo, IT



24. **Sonia Peronaci**,
IL CANTIERE,
Milan, IT



25. **Alessandro Borghese**,
LUSSO DELLA SEMPLICITÀ,
Milan, IT



26. **Hans van Wolde**,
BELUGA LOVES YOU,
Maastricht, NE



27. **Holger Stromberg**,
KUTCHIIN,
Munich, GE



28. **Anne Sophie**,
FASHION COOKING,
Paris, FR



29. **CÉDRIC GROLET**,
Paris, FR



30. **THE KITCHEN AT
CHEWTON GLEN**,
New Milton, UK



31. **Juan Amador**,
AMADOR WIRTSHAUS &
GREISSLEREI, Viena, AT



32. **Marco Parizzi**,
PARIZZI
Parma, IT



33. **Jean Pierre Pastor**,
MALTEMI,
Parma, IT



34. **Herman den Blijker**,
GOUD,
Rotterdam, NL



35. **Jan Marrees**,
MARREES,
Weert, NL



/ 10-YEAR WARRANTY GARANTÍA 10 AÑOS

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 (under the "Support" section, "Warranty" subsection) 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 ofrece una garantía de 10 años en sus tablas Neolith de espesores 3+3+3, 3+3, 5+3, 6+3, 5+5, 6+6, 10, 12 y 20 mm utilizadas para la fabricación de encimeras. TheSize no garantiza aquellas tablas de 3, 3+, 5, 5+, 6 y 6+ mm de espesor.

Los formatos siguientes: 3+3*, 3+3+3, 6+3, 5+5 y 5+3 se refieren a tablas laminadas con malla de fibra de vidrio.

Para ejercer esta garantía deberá ponerse en contacto con el establecimiento comercial en donde adquirió su encimera para que éste le facilite los datos e información necesaria para el registro de la garantía (Datos del taller, número de lote, etc).

Para que se le puedan prestar los servicios derivados de la garantía, deberá haber hecho el registro de la garantía en la página web www.neolith.com (sección "Soporte", Sección "Garantía") en un plazo máximo de 60 días naturales desde la fecha de compra indicada en la factura.

Será necesario llenar todos los campos marcados con un asterisco (*) y presentar un recibo de compra u otro tipo de justificación documental aceptable de la compra en la que conste claramente la fecha de la compra.

/ NSF CERTIFICATION CERTIFICADO NSF

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 ha obtenido el Certificado NSF que asegura que el producto cumple con las estrictas normativas referentes a la protección de la Salud Pública, siendo totalmente apto para el contacto con alimentos.

Esta Certificación asegura a consumidores, minoristas y entes reguladores, que Neolith ha sido analizado rigurosamente y cumple con los requisitos de todos los estándares, relativos a seguridad, calidad, sostenibilidad y rendimiento.

CLEANING AND MAINTENANCE

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

POLISHED FINISH / ACABADO PULIDO

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.

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

* 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.

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)

Las superficies Neolith acabado pulido destaca por sus características estéticas. Para lograr este nivel de brillo, se han utilizado en su producción las materias primas de mayor calidad y la tecnología más avanzada. Al contrario que con los otros acabados Neolith (Satin, Silk y Riverwashed), hay que tener en cuenta consideraciones especiales a la hora de usar algunos productos químicos sobre la encimera o acerca de a su resistencia al rayado.

PRODUCTOS DE LIMPIEZA	
APTO	NO APTO
Limiadores de hornos	Limiadores abrasivos
Desengrasantes	Esponjas abrasivas
Amoniaco	Lejía
Disolventes	Ferrokit
-	Ácido hidrofluórico
-	Limiadores de vitrocerámica abrasivos (marca CIF)

* Para la limpieza de una encimera pulida, se recomienda utilizar agua con jabón y una bayeta húmeda. Si hay manchas incrustadas/secas, hay que empapar la mancha con el detergente adecuado y esperar para frotar con una bayeta húmeda.

NO UTILIZAR NUNCA: FERROKIT, un quitamanchas de óxido de hierro para tejidos que contiene entre otros compuestos, ácido fluorhidrico que **DAÑA LAS ENCIMERAS**.

* *Consideración especial con los cuchillos cerámicos:* Los cuchillos de cerámica pueden rayar la superficie de Neolith en todos los acabados, de la misma forma que rayan otras marcas de la misma categoría de producto y otras categorías.

APLICACIONES DE NEOLITH ACABADO PULIDO	
APTO	NO APTO
Encimera	Pavimento exterior (Abrasión por polvo)
Revestimiento interior, exterior	Pavimento interior con transito medio o alto. (Resbaladizo, abrasión por tránsito)
Pavimento interior de una vivienda con tránsito exclusivamente peatonal de intensidad baja, no comunicado con el exterior	Fregaderos (Impactos, Rozaduras)

SATIN, SILK AND RIVERWASHED FINISHES / ACABADOS SATIN, SILK AND RIVERWASHED

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:

Las encimeras Neolith tienen una limpieza fácil, ya que los restos de comida y residuos que se depositen, no pueden penetrar en el material, por lo que garantizan una buena higiene. Para la mayoría de los casos, sólo bastará con un paño húmedo para limpiarla. Las manchas creadas por alimentos y sustancias generalmente usados en las cocinas (por ejemplo zumo de limón, vinagre, aceite de oliva, vino o café), son fáciles de eliminar. Incluso los agentes de limpieza altamente agresivos (como limpiadores de horno), no afectan a la superficie Neolith. A continuación, se indican algunas de las sustancias indicadas para eliminar las manchas:

NEOLITH SATIN, SILK AND RIVERWASHED FINISHES APPLICATIONS

TYPE OF STAINS / TIPO DE MANCHAS	CHEMICAL PRODUCT / PRODUCTO QUÍMICO	COMMON EXAMPLES / EJEMPLOS COMUNES
Grease / Grasas	Alkaline - Solvent / Alcalino - Solvente	Detergent / Detergente
Oil / Aceite	Solvent / Solvente	Ammonia / Amoniaco
Ink / Tinta	Oxidant - Solvant / Oxidante - Solvente	Alcohol or acetone / Alcohol o acetona
Rust / Óxido, herrumbre	Acid / Ácido	Hydrochloric acid and descaling products / Sulfumán y desincrustantes
Lime / Cal	Acid / Ácido	Descaling products / Desincrustantes
Cement / Cemento	Acid / Ácido	Hydrochloric acid and descaling products / Sulfumán y desincrustantes
Wine / Vino	Alkaline / Alcalino	Ammonia or Bleach / Amoniaco o lejía
Coffee / Café	Alkaline - Solvent / Alcalino - Solvente	Ammonia or Bleach / Amoniaco o lejía
Rubber / Cauchó	Solvent / Solvente	Alcohol or acetone / Alcohol o acetona
Plaster / Yeso	Acid / Ácido	Hydrochloric acid and descaling products / Sulfumán y desincrustantes
Candle wax / Cera de velas	Solvent / Solvente	Alcohol or acetone / Alcohol o acetona
Iodine / Yodo	Oxidant / Oxidante	Bleach / Lejía
Blood / Sangre	Oxidant / Oxidante	Bleach / Lejía
Ice Cream / Helado	Alkaline / Alcalino	Detergent / Detergente
Resins / Resinas	Solvent / Solvente	Alcohol or acetone / Alcohol o acetona
Fruit Juice / Jugo de frutas	Oxidant / Oxidante	Bleach / Lejía
Aluminum scratches / Viruta de aluminio	Acid / Ácido	Hydrochloric acid and descaling products / Sulfumán y desincrustantes

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.

Neolith uses the ultimate water-based decoration technology in its production, which, compared to the solvent-based decoration commonly used in industry, have a much lower environmental impact.

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 facades. 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

Neolith by TheSize, "Hoja de Factores Ecológicos"

Neolith, Piedra Sinterizada de alto rendimiento para encimeras de cocina y baño, pavimento, revestimiento, fachadas y mobiliario, con numerosos beneficios ecológicos.

Neolith posee una gran variedad de cualidades sostenibles que lo convierten en el material ideal, por fomentar la conciencia ambiental de los profesionales que lo utilizan.

Composición del Producto



100% Natural: Realizado con arcillas, feldespato, sílice y óxidos minerales naturales, Neolith no emite gases tóxicos al medio ambiente cuando se expone al fuego o a temperaturas extremadamente altas.



100% Reciclabile: Debido a su composición natural, Neolith puede ser reciclado.

Hasta un 52% de contenido reciclado: hasta el 52% de cualquier tabla Neolith, está compuesta por materias primas recicladas.



Porosidad cercana a 0: con una porosidad de menos de 0.08%, Neolith es impermeable a la absorción, por lo que es un producto higiénico y resistente a las bacterias causantes de contraer enfermedades y provocar alergias.

Certificaciones y Afiliaciones



Certificación Greenguard (anteriormente GREENGUARD Indoor Air Quality Certification): Certifica que Neolith cumple con los límites de emisiones químicas establecidos, lo que contribuye a un entorno ambiental más saludable.



Certificación Greenguard Gold (anteriormente conocido como GREENGUARD Children & Schools Certification): Certifica la preocupación de Neolith por mantener la seguridad de personas sensibles (como niños y ancianos) asegurando que el producto es apto para su uso en entornos como escuelas y centros de salud.



Certificación CE (Comisión Europea): Asegura que Neolith cumple con los requisitos de protección ambiental europea de seguridad y salud.



LEED Points Earner: LEED, Líder en Energía y Diseño Ambiental, es un programa que proporciona la verificación por terceros de edificios sostenibles. Neolith satisface los requisitos previos de seguridad y gana puntos para ayudar a los consumidores a alcanzar el nivel deseado de certificación para su casa o proyecto comercial.



Miembro de U.S. Green Building Council (USGBC): El USGBC, consejo que supervisa LEED, permite a los defensores de las políticas y prácticas sostenibles que se reúnan.

El Proceso de Sinterización Único de Neolith y su diseño patentado, proporciona beneficios sostenibles adicionales:

Menos materias primas, menos erosión: Las tablas Neolith están compuestas por menos materias primas, lo que reduce la erosión del suelo.

Reducción de las emisiones: Una tabla delgada significa una losa más ligera. Con Neolith, es posible transportar más del doble de la cantidad de superficie que con productos más gruesos como el mármol, granito o cuarzo. El peso más ligero de la carga permite un transporte más eficiente reduciendo considerablemente las emisiones de CO₂.

Neolith utiliza en su producción la más moderna tecnología de decoración de base agua, que comparadas con la decoración de base solvente utilizadas habitualmente en la industria, tienen un impacto ambiental mucho menor.

Rehabilitación: Neolith se puede aplicar directamente sobre superficies existentes, ahorrando tiempos y costes a la vez que se reducen los residuos, reduciendo aún más las emisiones netas de CO₂.

Consumo de energía optimizada: La alta resistencia de Neolith a temperaturas extremadamente altas y bajas hace que sea ideal para fachadas ventiladas. El aislamiento térmico y ventilación entre la fachada Neolith y el propio edificio, optimiza el consumo de energía del edificio considerablemente (hasta un 40%).

Garantía de 10 años: Las encimeras Neolith, tienen una garantía de fabricante de 10 años y no necesitan tratamientos de sustitución o mantenimiento frecuentes como otros materiales.

Neolith ofrece a los diseñadores, arquitectos y otros profesionales de la industria, un material que combina atractivo estético y sostenibilidad.

Para más información, visitar la web www.neolith.com

/ NEOLITH GALLERY

The current Neolith collection is composed of 48 different models that are grouped in 6 collections. Most of those 48 models are available in more than one finish and thicknesses and even some of them have Bookmatch and Endmatch options.

For not getting lost in this wide variety of possibilities that the Neolith 2019 catalogue offers, we introduce this updated version of the already popular **Neolith Gallery** where all references are included.

La colección actual de Neolith se compone de 48 modelos agrupados en 6 colecciones. La gran mayoría de esos 48 modelos están disponibles en más de un acabado y espesores distintos e incluso algunos de ellos disponen de opciones Bookmatch o Endmatch.

Para no perderse entre la gran variedad de posibilidades que ofrece el catálogo Neolith 2019, presentamos esta versión actualizada de la ya popular **Neolith Gallery** donde se incluyen todas las referencias disponibles.



ESTATUARIO E01

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

ESTATUARIO E01-R

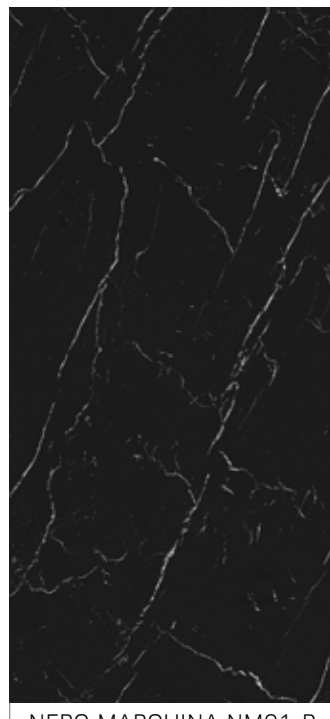
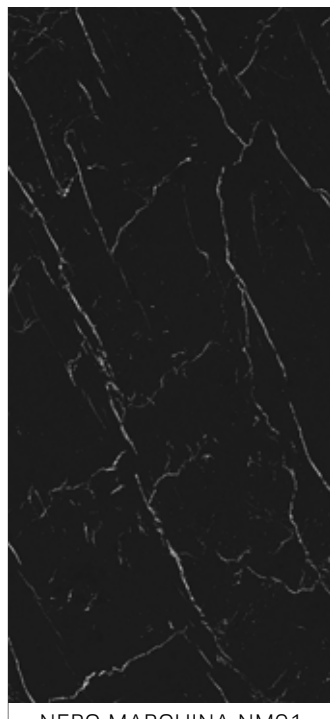
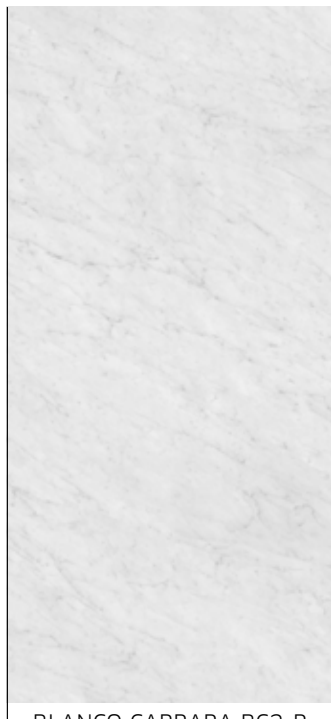
	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6		•		•
3.600x1.200	3		•		
3.200x1.500	6		•		•
3.200x1.600	12		•		•
	20		•		•

ESTATUARIO E05

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

NERO MARQUINA NM01

	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
3.600x1.200	3				
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				
3.200x1.500	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.
La medida efectiva de las tablas en acabado Décor Polished de la Colección Classtone es 3.000mm en lugar de 3.200mm.





MIRAGE

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



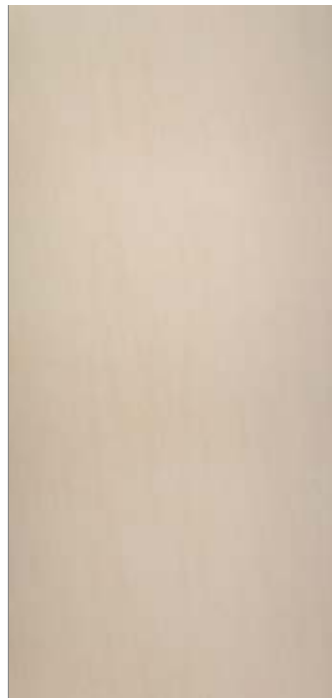
ARENA

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



BASALT BEIGE

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



RETROSTONE

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



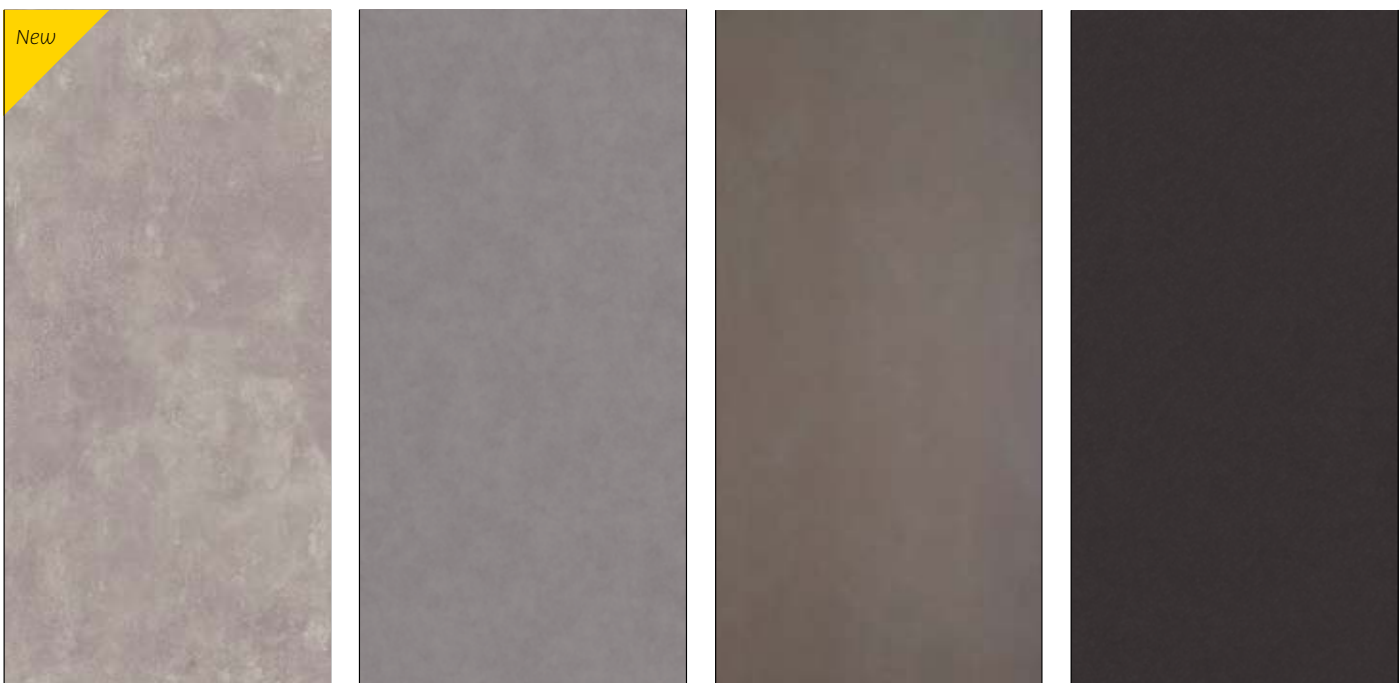
PHEDRA

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



CONCRETE TAUPE

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

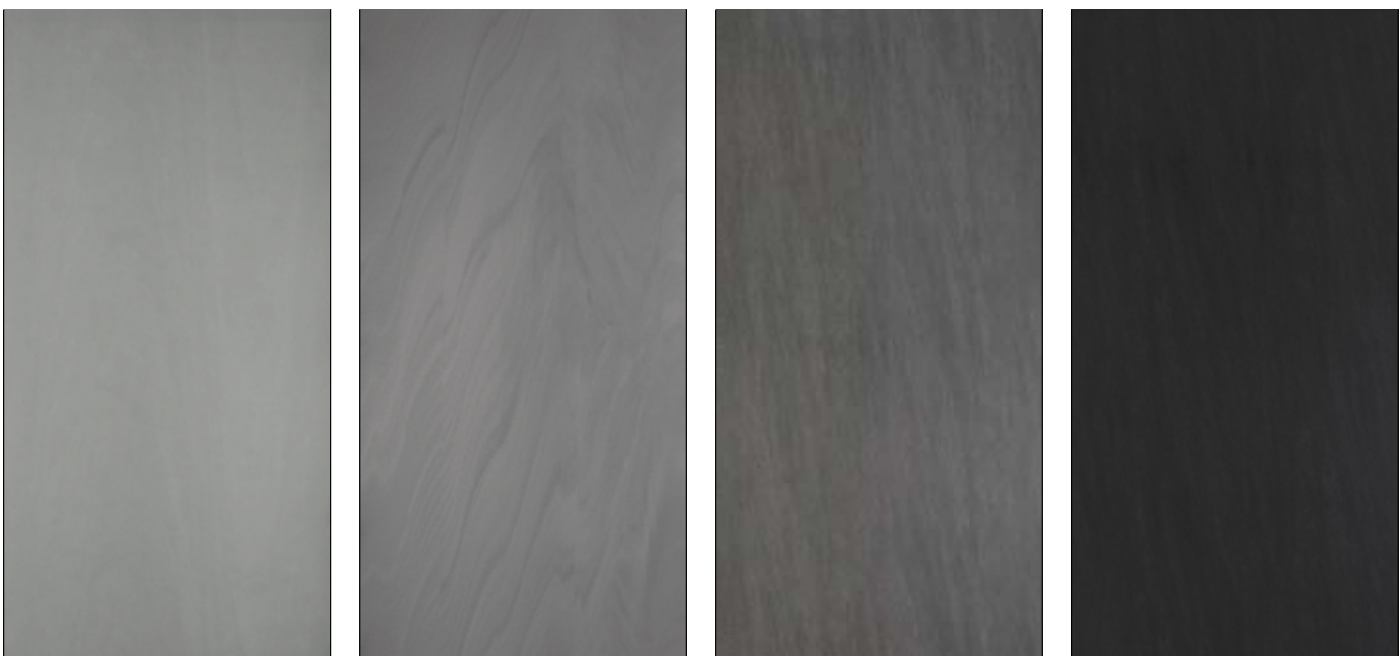


NEW YORK - NEW YORK					
	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
	3		•		
3.600x1.200	6				
3.200x1.500	6		•		
3.200x1.600	12		•		
	20		•		

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

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

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

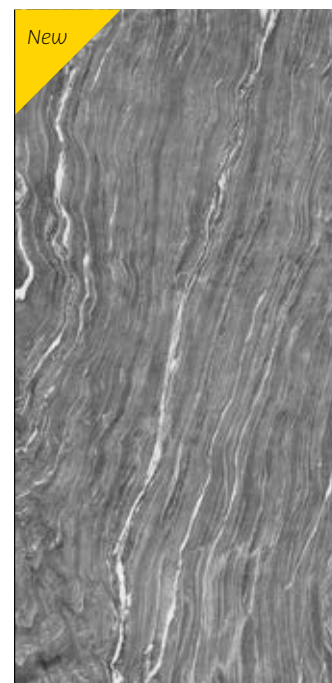
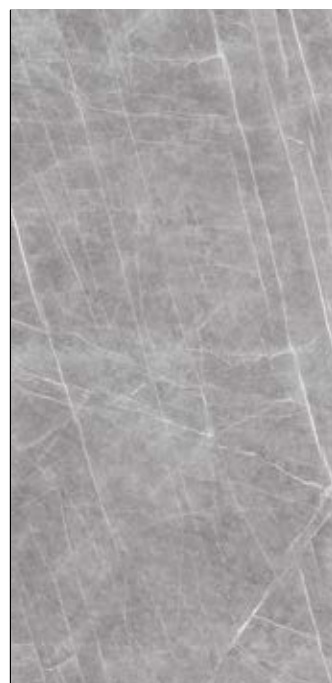


CEMENT					
	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6	•			
	3	•			
3.600x1.200	6				
3.200x1.500	6	•			
3.200x1.600	12	•			
	20	•			

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

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

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



BETON

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

ZAHA STONE

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

MAR DEL PLATA

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

Slate Finish
Acabado Slate



ASPEN GREY

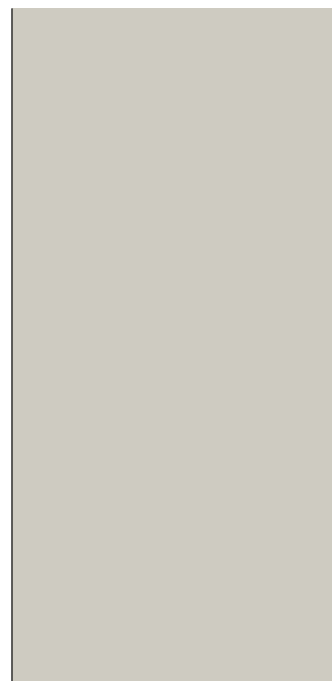
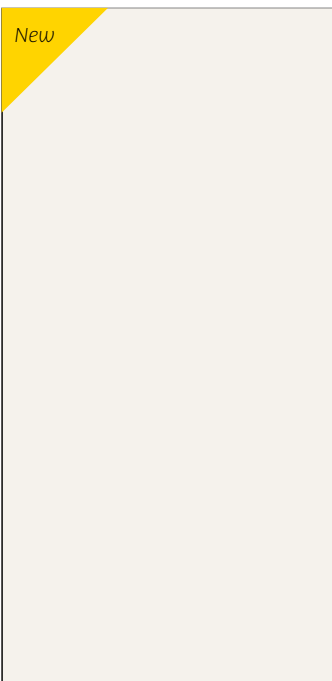
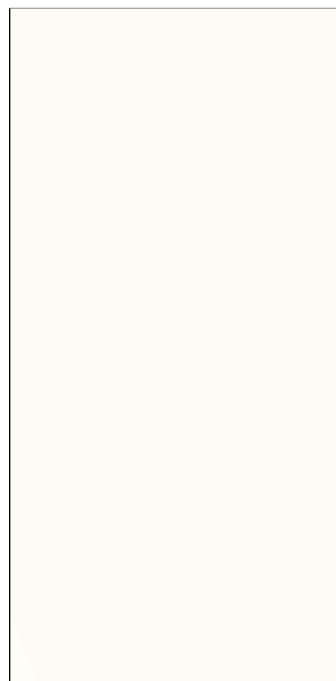
	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
	3			*	
3.600x1.200	6				
3.200x1.500	6		*		
	12				
3.200x1.600	20		*		

KRATER

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

PIERRE BLEUE

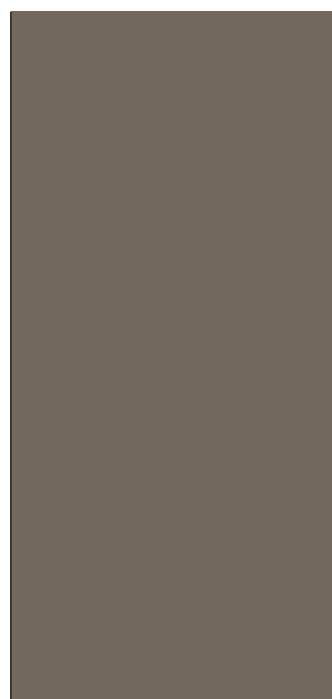
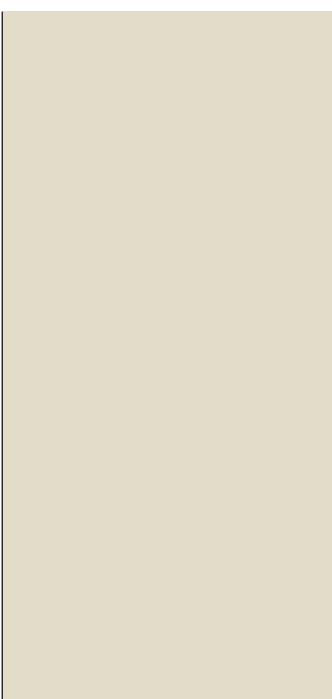
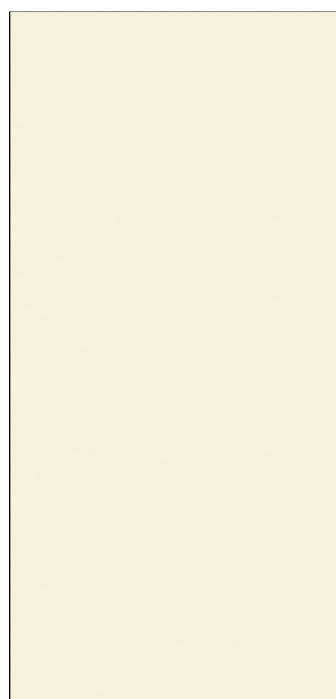
	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6			*	
	3				
3.600x1.200	6				
3.200x1.500	6			*	
	12				
3.200x1.600	20			*	



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

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

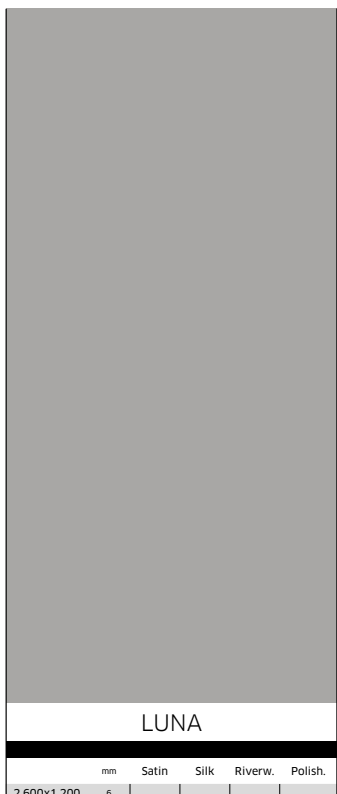
	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
	3	*			
3.600x1.200	6				
	6				*
3.200x1.500	6				
	12				
3.200x1.600	20				



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

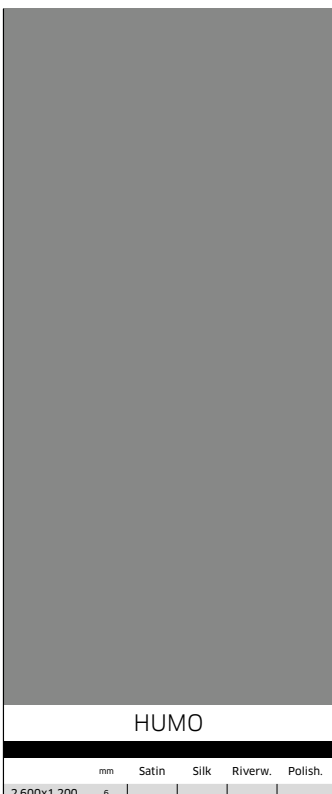
	mm	Satin	Silk	Riverw.	Polish.
2.600x1.200	6				
	3				
3.600x1.200	6		*		
	3	*			
3.200x1.500	6				
	6				
3.200x1.600	12		*		
	20		*		

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



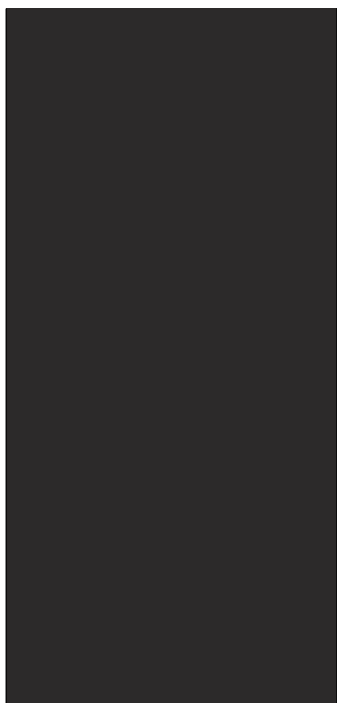
LUNA

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



HUMO

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



NERO

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

All Colorfeel models available in Polished finish are Nanotech Polished
 Todos los modelos Colorfeel disponibles en acabado pulido son Nanotech Polished.



IRON COPPER

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

IRON CORTEN

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

IRON MOSS

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

IRON GREY

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

IRON FROST

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



TEXTIL WHITE

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



LA BOHÈME B01

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

La Bohème Special Finish
Acabado especial La Bohème



SOFÍA CUPRUM

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

Steel Touch Finish
Acabado Steel Touch

/ BOOKMATCH & ENDMATCH

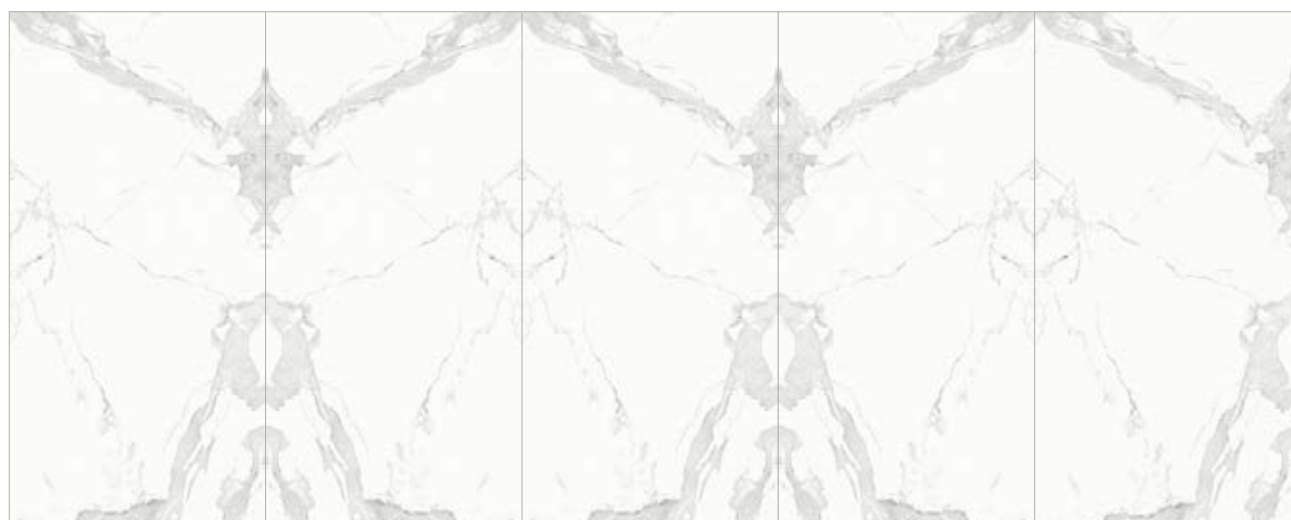
The Estatuario, Calacatta, Calacatta Gold, Blanco Carrara and Nero Marquina models have the possibility of being presented with a Bookmatched effect (mirror effect) the same way the natural marble can be directly extracted from the quarries. For each model there exists a Reverse option (referred to with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

The Endmatch is a very special feature that the design of the Calacatta, 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.

Los modelos Estatuario, Calacatta, Calacatta Gold, Blanco Carrara y Nero Marquina permiten la posibilidad de presentarse con efecto Bookmatch (efecto espejo) de la misma forma que el mármol natural es directamente extraído de una cantera. Para cada modelo se ha creado una versión reversa (marcada con "R") para presentar efectos Bookmatched.

El Endmatch es una característica muy especial que tienen los diseños de los modelos Calacatta, Calacatta Gold, Blanco Carrara y Nero Marquina. Usando la misma tabla, sólo girándola 180°, puede obtenerse un patrón de vena continua sin fin.

ESTATUARIO E01 BOOKMATCH



Estatuario E01

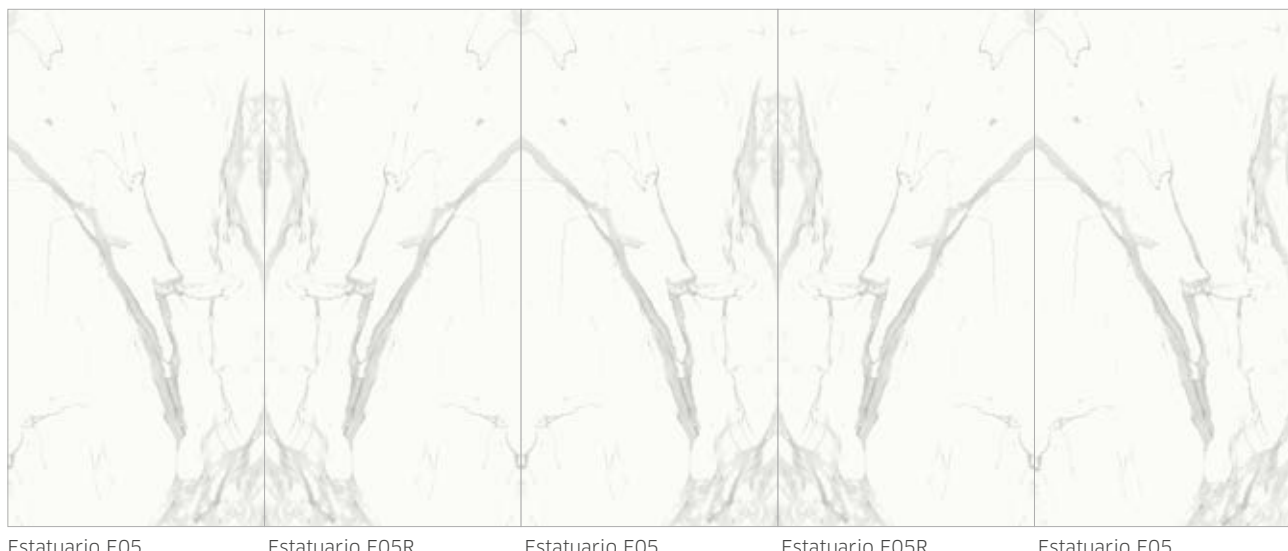
Estatuario E01R

Estatuario E01

Estatuario E01R

Estatuario E01

ESTATUARIO E05 BOOKMATCH



CALACATTA BOOKMATCH



CALACATTA GOLD BOOKMATCH



BLANCO CARRARA BOOKMATCH



Blanco Carrara BC02

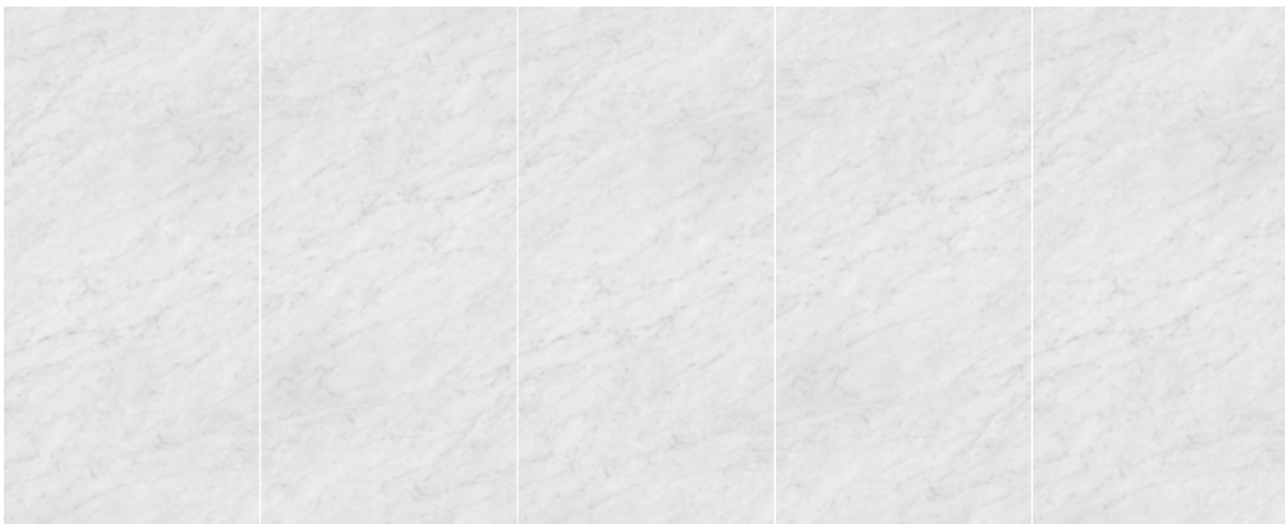
Blanco Carrara BC02R

Blanco Carrara BC02

Blanco Carrara BC02R

Blanco Carrara BC02

BLANCO CARRARA BC02 ENDMATCH



Blanco Carrara BC02

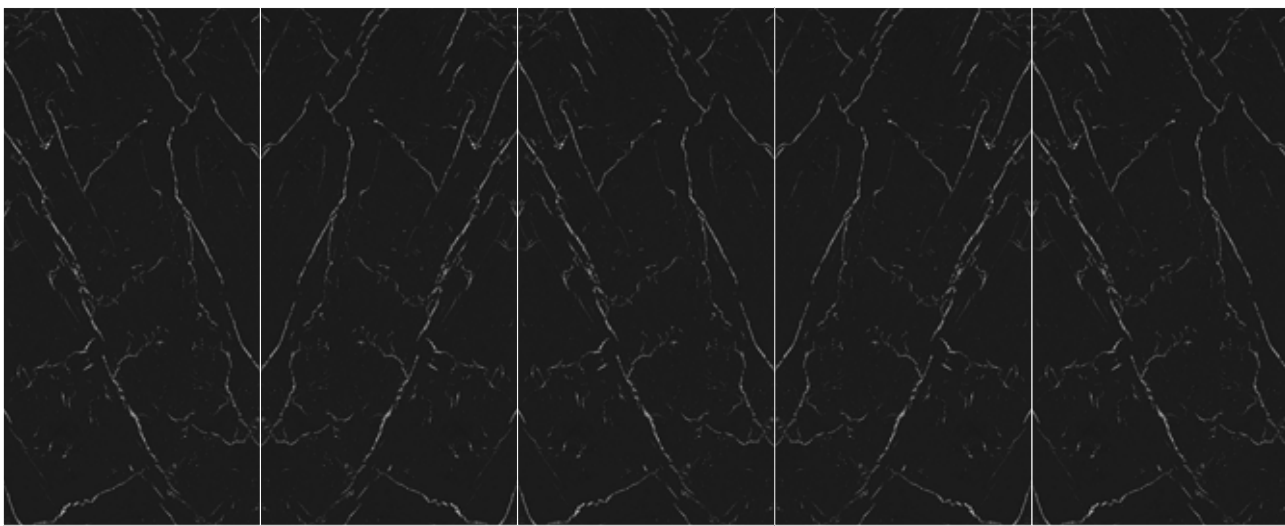
Blanco Carrara BC02 ↗

Blanco Carrara BC02

Blanco Carrara BC02 ↗

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 ENDMATCH



Calacatta Gold CG01

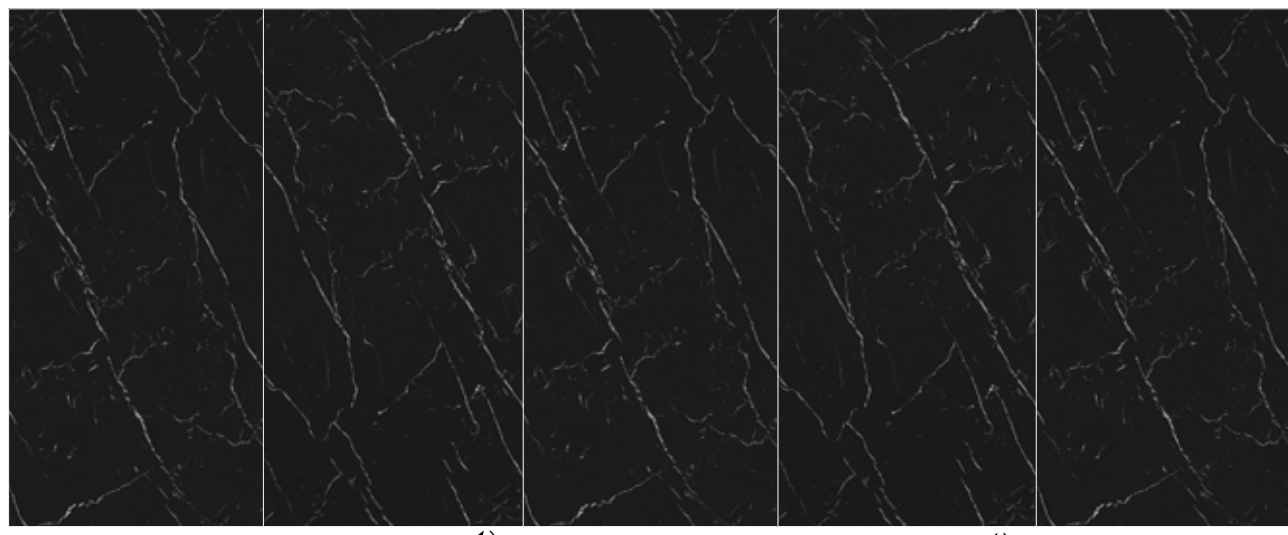
Calacatta Gold CG01 ↘

Calacatta Gold CG01

Calacatta Gold CG01 ↘

Calacatta Gold CG01

NERO MARQUINA ENDMATCH



Nero Marquina NM01

Nero Marquina NM01 ↘

Nero Marquina NM01

Nero Marquina NM01 ↘

Nero Marquina NM01

/ DESIGN VARIANTS IN 6MM / VARIANTES DE DISEÑO EN 6MM

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 Estatuario for example, you are still able to choose between 1, 4, 5.

Para evitar la repetición de diseño en algunos modelos Neolith de 6 mm de espesor, se han creado variantes que se enviarán de forma aleatoria, en los pedidos de estos colores, sin la posibilidad de elegir el diseño como por ejemplo ocurre con otros modelos como Estatuario 1, 4, 5.

ASPEN GREY



STRATA ARGENTUM



PULPIS



MONT BLANC



/ DESIGN VARIANTS IN 6MM
/ VARIANTES DE DISEÑO EN 6MM

RETROSTONE



MIRAGE



BETON



ZAHA STONE



/ DESIGN VARIANTS IN 6MM
/ VARIANTES DE DISEÑO EN 6MM

CONCRETE TAUPE



NEW YORK - NEW YORK



KRATER



CALATORAO

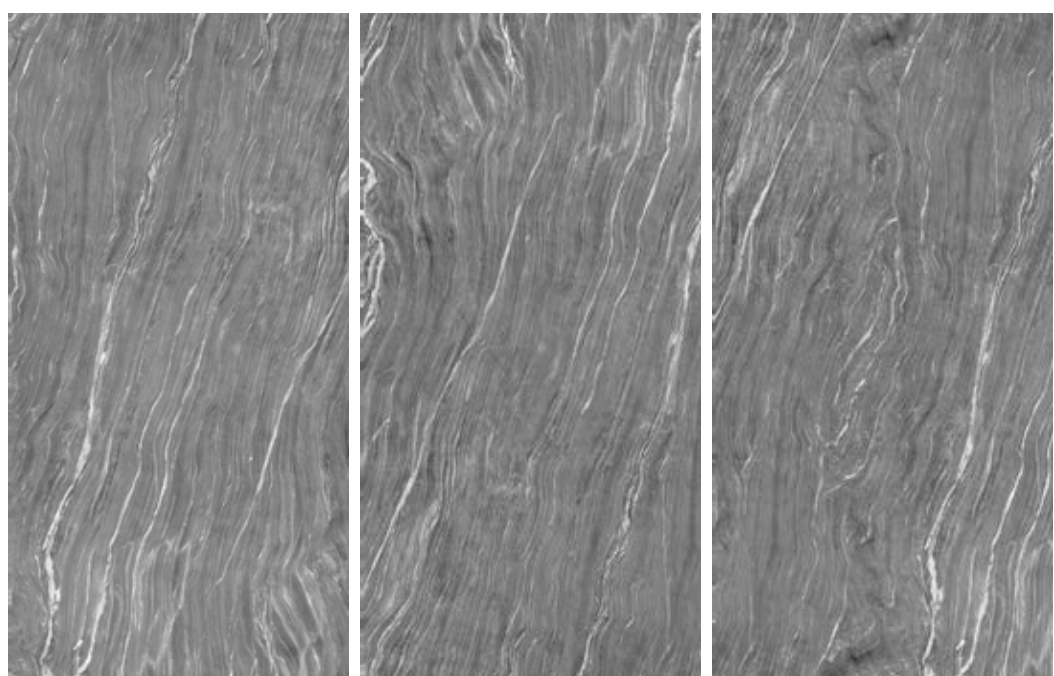
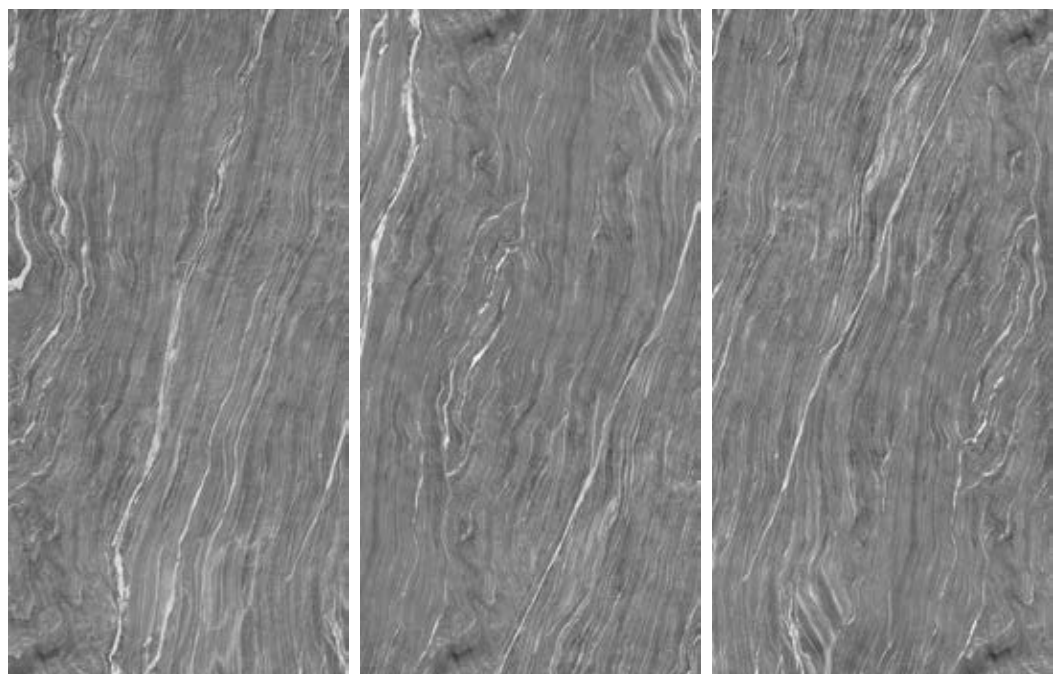


/ DESIGN VARIANTS IN 6MM
/ VARIANTES DE DISEÑO EN 6MM

SOFÍA CUPRUM



MAR DEL PLATA



/ MODELS ONLY AVAILABLE FOR PROJECTS / MODELOS DISPONIBLES PARA PROYECTOS

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.

A partir de 2.000 m² para 6 mm y 2.500 m² para 3 mm de espesor, Neolith tiene disponibles una serie de modelos distintos para elegir para grandes proyectos.

Consulta a tu distribuidor para más información.



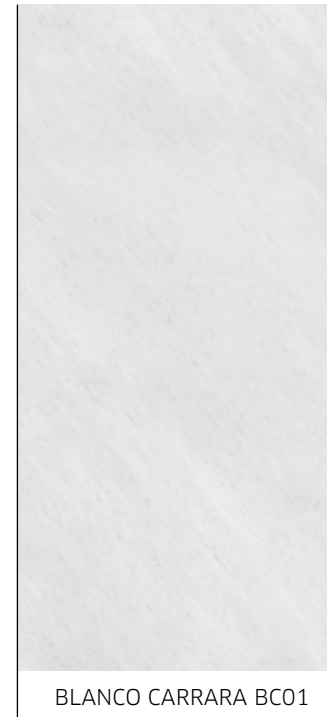
ESTATUARIO E02



ESTATUARIO E03



ESTATUARIO E04



BLANCO CARRARA BC01



ESTATUARIO E06



ESTATUARIO E07



ESTATUARIO E08



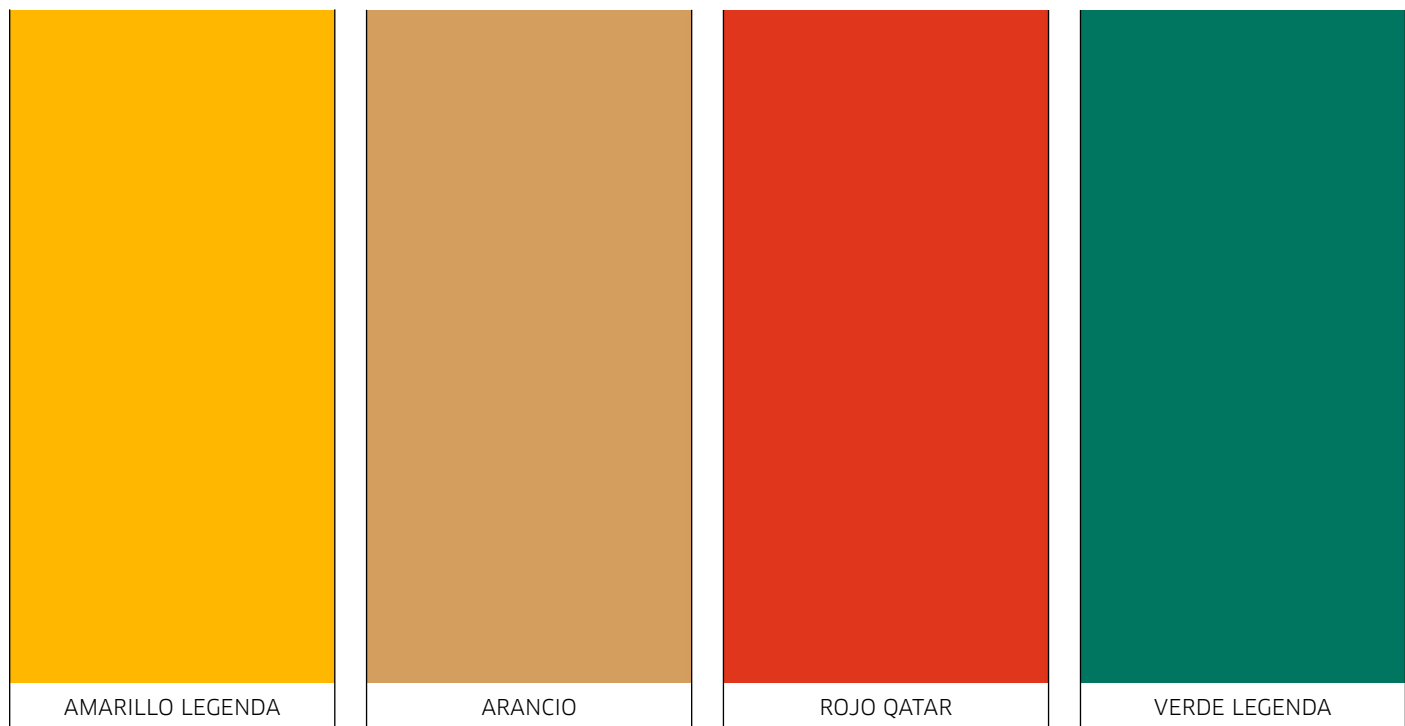
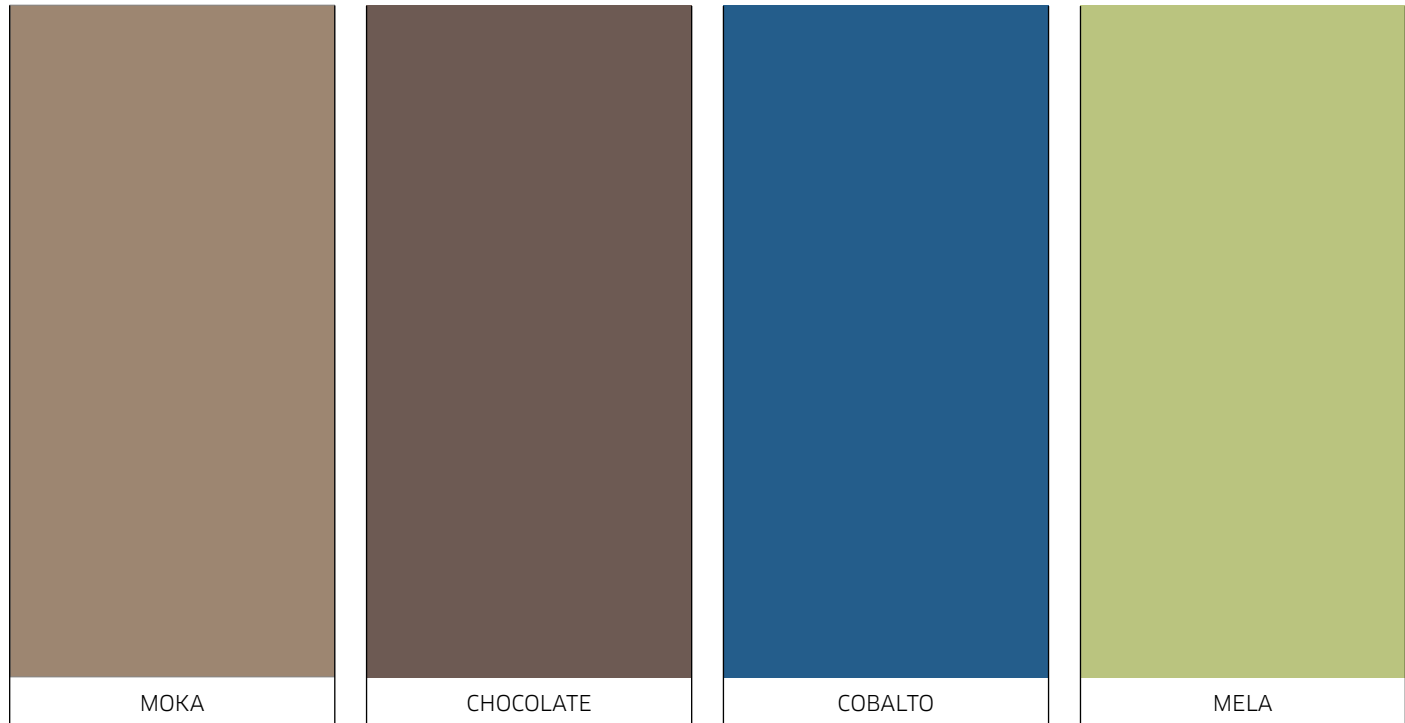
ONYX 001 & 001R 6MM
ONYX TRASLUCENT 8MM

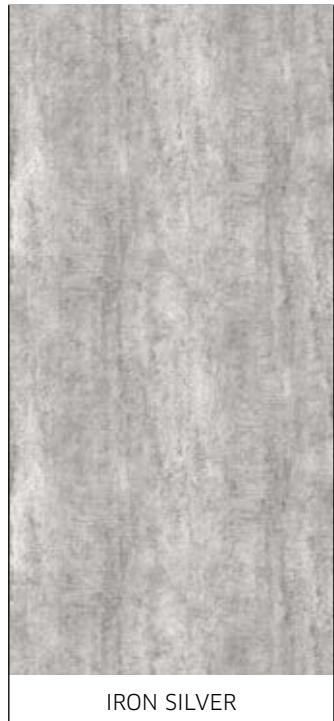
/ MODELS ONLY AVAILABLE FOR PROJECTS
/ MODELOS DISPONIBLES PARA PROYECTOS





/ MODELS ONLY AVAILABLE FOR PROJECTS
/ MODELOS DISPONIBLES PARA PROYECTOS





IRON SILVER



IRON GREEN



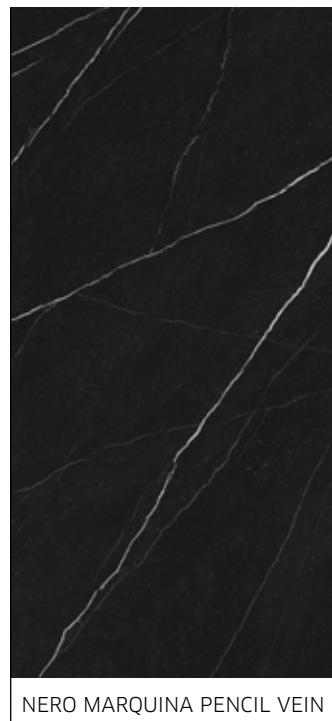
IRON BLUE



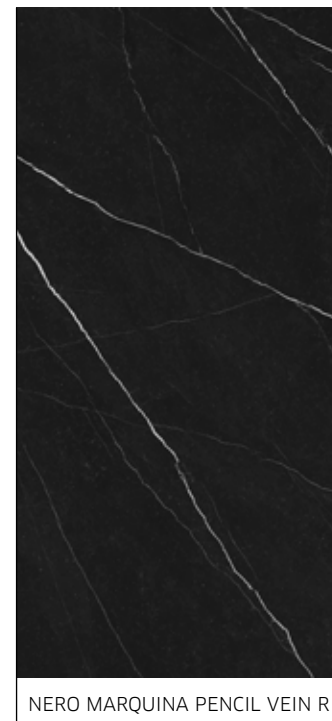
IRON ASH



STEEL MARENGO



NERO MARQUINA PENCIL VEIN



NERO MARQUINA PENCIL VEIN R

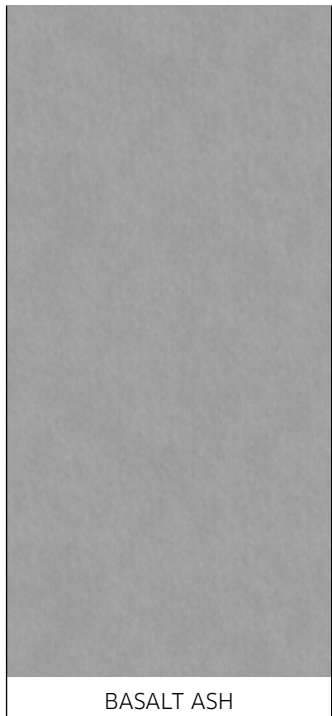


SOFÍA CUPRUM GREY

/ MODELS ONLY AVAILABLE FOR PROJECTS
/ MODELOS DISPONIBLES PARA PROYECTOS



PIETRA SERENA



BASALT ASH



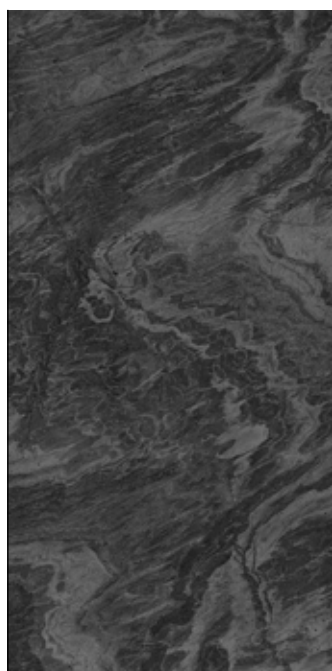
MOONLIGHT



PIACENTINA



VENICE MIDNIGHT



MAGMA

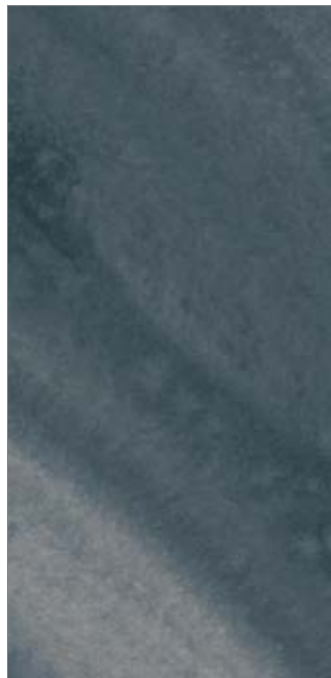


BELGIAN BLUE

CUSTOM-MADE COLORS COLORES PERSONALIZADOS

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.

A partir de 4.000 m², Neolith puede desarrollar colores a medida que encajan perfectamente con cualquier proyecto. Consulta a tu distribuidor más cercano para saber más.



Above some of the slabs developed for the Enigma Project. / Algunas de las tablas desarrolladas para el proyecto Enigma.





/ ENIGMA RESTAURANT
BARCELONA (SPAIN)

Flooring, Islands, Wall Cladding
and Air Extractors:
Neolith Customized model

Designed by:
RCR ARQUITECTES
Fabricated by:
MARBRES RODÓN
Image by:
DÁMASO PÉREZ-FOTOTEC

/ GENERAL REVIEW RESUMEN GENERAL

This table may have updates anytime. Please check www.neolith.com to get the latest version.

Esta tabla puede tener actualizaciones en cualquier momento. Por favor consultar en www.neolith.com para descargar la última versión.

COLOR	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																
COLOR	Arctic White	12	20/12 ^N	20/12		6	6 ^N	6		6/3						6		
COLOR	Avorio	12				6				6/3								
COLOR	Bombón	12 ^N					6 ^N											
COLOR	Humo									6/3								
COLOR	Luna	12 ^N					6 ^N											
COLOR	Just White	●		20/12														
COLOR	Nero	20/12				6	6 ^N			6/3			6					
COLOR	Nieve	12				6				6/3					6			
COLOR	Perla									6/3								
FUSION	Arena	12				6				6/3			6					
FUSION	Aspen Grey			20/12				6				3						
FUSION	Barro	20/12				6				6/3			6					
FUSION	Basalt Beige					6				6/3								
FUSION	Basalt Black	20/12		12		6		6		6/3			6					
FUSION	Basalt Grey	20/12		12		6		6		6/3			6					
FUSION	Beton			20/12	12			6	6			3			6			
FUSION	Cement	20/12				6				6/3			6					
FUSION	Concrete Taupe			12				6				3						
FUSION	Krater				12				6									
FUSION	Lava					6				6/3								
FUSION	Mar del Plata	●			12				6									
FUSION	Mirage				12			6										
FUSION	Nero Zimbabwe			20/12				6				3			6			
FUSION	New York-New York	●		20/12				6				3						
FUSION	Phedra	12				6				6/3			6					
FUSION	Pierre Bleue			20/12				6				3			6			
FUSION	Pietra di Luna			20/12				6				3			6			
FUSION	Pietra di Osso			12				6				3						
FUSION	Pietra di Piombo			20/12				6				3						
FUSION	Retrostone			12				6										
FUSION	Zaha Stone			20/12				6				3			6			
IRON	Iron Copper	12				6				6/3			6					
IRON	Iron Corten	20/12				6				6/3			6					
IRON	Iron Frost	12				6				3								
IRON	Iron Grey	20/12				6				6/3			6					
IRON	Iron Moss	20/12				6				6/3			6					
TEXTILE	Textil White									3								
TINER	La Bohème B01	12				6												
CLASSTONE	Blanco Carrara BC02/B02R		12	12		6	6				3							
CLASSTONE	Calacatta C01/C01R		20/12	20/12		6	6				3			6	6			
CLASSTONE	Calacatta Gold CG01/CG01-R		12	12		6	6				3							
CLASSTONE	Calatorao			20/12				6				3						
CLASSTONE	Estatuario E01/E01R		20/12	20/12		6	6				3			6	6			
CLASSTONE	Estatuario E05/E05R		12	12		6	6											
CLASSTONE	Mont Blanc	●		12				6										
CLASSTONE	Nero Marquina NM01/NM01R		12	12		6	6											
CLASSTONE	Pulpis		12	12		6	6				3			6				
CLASSTONE	Strata Argentum				12				6			3						
CLASSTONE	Sofia Cuprum	●		20/12				6										

● New model 2019

Special finishes: **Sofia Cuprum:** Metal Touch Finish **Mar del Plata:** Slate Finish **N:** 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 2.000m².

Produced by:

THEsize®
SURFACES

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

*kitchen
lounge*

Marketed by:

NEOLITH®