

NEOLITH

touch.feel.live



NEOLITH GALLERY

# What is Neolith?

Neolith is a revolutionary and innovative architectural surface with superior technical characteristics made of natural raw materials. It is synonymous to quality, versatility, durability and sustainability as well as class, elegance, style and subtleness.

As a result of innovation efforts to meet its main objectives intrinsically tied to sustainability, Neolith strives to promote new trends in interior design and architecture to satisfy the most demanding needs of both professionals and end consumers.

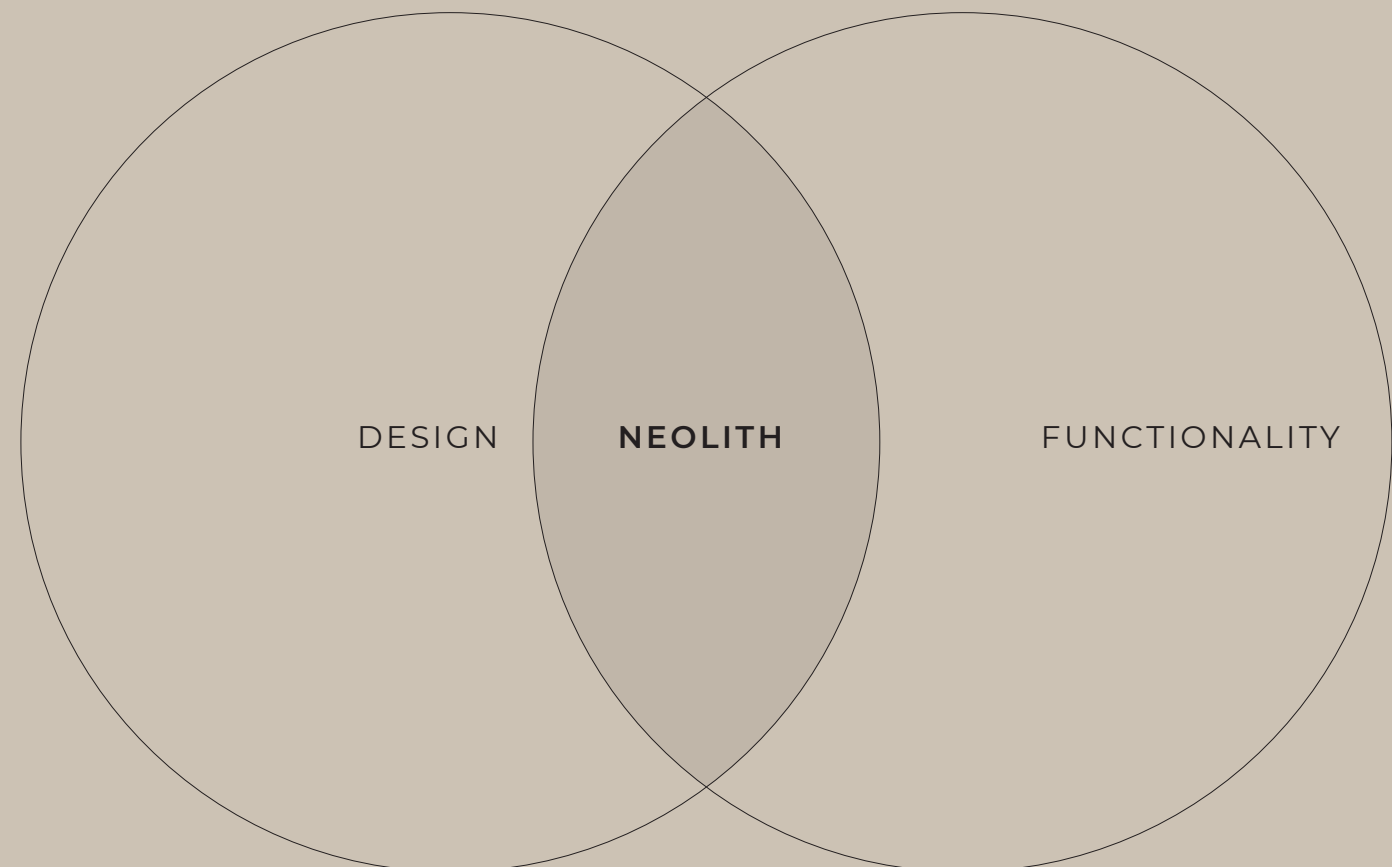
Neolith inspires unique, functional and sustainable solutions for indoor and outdoor spaces and creates extraordinary experiences through the most cutting-edge surfaces. It is the brand of choice for architects, designers and homeowners and the preferred partner for installers.

# ¿Qué es Neolith?

Neolith es una superficie arquitectónica revolucionaria e innovadora con características técnicas superiores, fabricada con materias primas naturales. Es sinónimo de calidad, versatilidad, durabilidad y sostenibilidad así como de clase, elegancia, estilo y sutileza.

Como resultado de un esfuerzo de innovación para cumplir sus principales objetivos, intrínsecamente ligados a la sostenibilidad, Neolith tiene como objetivo impulsar las nuevas tendencias del interiorismo y la arquitectura para satisfacer las necesidades más exigentes, tanto de los profesionales como del consumidor final.

Neolith inspira soluciones únicas, funcionales y sostenibles para espacios de interior y exterior y genera experiencias extraordinarias a través de las superficies más innovadoras. Es la marca elegida por arquitectos, diseñadores y propietarios y el socio preferido de los instaladores.





# Neolith, a Carbon Neutral Company

THE LEADING SURFACES BRAND IS ONE OF THE MOST SUSTAINABLE MATERIALS ON THE MARKET.

Neolith's main goal is carbon neutrality, which the company reached in 2019 for its main carbon footprint scopes, positioning itself as one of the greenest architectural surface solutions.

Neolith's sustainability agenda remains a priority and the company is constantly demonstrating an unwavering commitment to the decarbonization of its products and to a circular economy. To achieve the Carbon Neutral certification, Neolith followed the internationally recognized GHG Protocol and has a firm sustainability strategy in place to offset the carbon emissions generated.

On the other hand, Neolith is committed to achieving maximum efficiency in the use of resources and new technologies. The main resources required for the Group's activities are raw materials and energy.

That's why Neolith is 100% recyclable and some of its models are produced with up to 98% recycled materials. Moreover, the company has an excellent waste management system in place, which recycles and reuses more than 96% of the industrial waste generated. 100% of the electricity used in the production process comes from renewable sources and all the industrial water consumed is recycled.

## Product life Cycle

CARBON NEUTRALITY FROM START TO FINISH

Neolith surfaces are designed and manufactured from a circular economy perspective to maximize protection and well-being for people and the planet. Neolith is leading the sustainability path to inspire and enable all stakeholders throughout its value chain. The company creates stunning surfaces designed for the best performance and product circularity.

The continuous improvement criteria have enabled relevant awards and certifications, making Neolith a unique category. It ensures the highest commitment to environmental matters and circularity from cradle to cradle.

# Neolith, una compañía Carbon Neutral

LA MARCA LÍDER DE SUPERFICIES ES UNO DE LOS MATERIALES MÁS SOSTENIBLES DEL MERCADO.

Alcanzar la Neutralidad en Carbono es la carta de presentación de Neolith, objetivo que la compañía consiguió en 2019 para los principales alcances de su huella de carbono, situándose como una de las soluciones de superficies arquitectónicas más verdes.

La agenda de sostenibilidad de Neolith es una prioridad y la firma está demostrando constantemente su firme compromiso con la descarbonización de sus productos y también para conseguir una economía circular. Para alcanzar el reconocimiento de Neutralidad en Carbono, Neolith ha seguido el Protocolo GHG, reconocido internacionalmente, y cuenta con una sólida estrategia de sostenibilidad para compensar las emisiones de carbono generadas.

Por otro lado, Neolith tiene el compromiso de conseguir la máxima eficiencia en el uso de recursos y nuevas tecnologías. Los principales para desarrollar la actividad del Grupo son las materias primas y la energía.

Por eso Neolith es 100% reciclable, algunos de sus modelos están fabricados con hasta un 98% de materiales reciclados y la compañía cuenta con un excelente programa de gestión de residuos, reciclando o reutilizando más del 96% de los residuos industriales que se generan. El 100% de la electricidad utilizada en el proceso productivo procede de fuentes renovables y toda el agua industrial consumida es reciclada.

## Ciclo de vida del producto

NEUTRALIDAD EN CARBONO DE PRINCIPIO A FIN

Las superficies Neolith se diseñan y fabrican desde una perspectiva de economía circular para maximizar la protección y el bienestar de las personas y el planeta. Neolith lidera el camino de la sostenibilidad para inspirar y capacitar a todas las partes interesadas a lo largo de su cadena de valor. La empresa crea superficies asombrosas diseñadas para obtener el mejor rendimiento y circularidad del producto.

Los criterios de mejora continua han permitido obtener premios y certificaciones relevantes, lo que convierte a Neolith en una categoría única. Garantiza el máximo compromiso con las cuestiones medioambientales y la circularidad de la cuna a la cuna.



# Environmental fact Sheet

## ENVIRONMENTAL CARE

Neolith takes a holistic approach to environmental impacts throughout the product life cycle by ensuring responsible management at every stage of the production process. Priority is given to minimizing waste, reducing pollution, preserving natural resources and promoting energy efficiency.

### ZERO WASTE

Neolith recovers and recycles more than 96% of the industrial waste generated.

### REUSE OF INDUSTRIAL WATER

The water used in the production process is recycled.

### CARBON NEUTRALITY

Since 2019, Neolith has achieved carbon neutrality for its main Scopes and has ongoing CO<sub>2</sub> capture R&D&I projects to achieve Net Zero.

### RENEWABLE ENERGIES

100% of the electricity used in the production process comes from self-consumption and sources with a guarantee of origin.

**96%**

of the industrial waste generated is either recycled or reused.

de los residuos industriales son reciclados o reutilizados.

UP TO / HASTA UN

**98%**

of the content of each slab comes from recycled materials.

del peso de la tabla se obtiene de materiales reciclados.

# Hoja de datos ambientales

## CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

Neolith aborda de manera integral los impactos ambientales a lo largo del ciclo de vida del producto, garantizando una gestión responsable en cada fase del proceso de producción. Se prioriza minimizar los residuos, reducir la contaminación, preservar los recursos naturales y fomentar la eficiencia energética.

### RESIDUO CERO

Neolith valoriza y recicla más del 96% de los residuos industriales generados.

### REUTILIZACIÓN DEL AGUA INDUSTRIAL

El agua empleada en el proceso de producción es reciclada.

### NEUTRALIDAD EN CARBONO

Neolith ha logrado la neutralidad de carbono para sus principales alcances y tiene en marcha proyectos de I+D+i de captura de CO<sub>2</sub> para avanzar en el objetivo Net Zero.

### ENERGÍAS RENOVABLES

El 100% de la energía eléctrica consumida durante el proceso productivo procede del autoconsumo y de fuentes con garantía de origen renovable.

**-19%**

Scope 1 reduction in carbon footprint, taking absolute values for 2023 compared to 2022.

Reducción en alcance 1 de la huella de carbono, tomando valores absolutos 2023 comparado con 2022.

**-10%**

Scope 2 reduction in carbon footprint, taking absolute values for 2023 compared to 2022.

Reducción en alcance 2 de la huella de carbono, tomando valores absolutos 2023 comparado con 2022.

# Environmental fact Sheet

Neolith is an innovative surface with a unique sustainability profile. Design, durability and superior technical properties are combined to create kitchen and bathroom countertops, flooring, cladding, facades and furniture.

The concept of Sustainable Beauty reflects our way of being and creating a better future for all.

## PRODUCT COMPOSITION

### NATURAL COMPOSITION

Neolith uses the best raw materials: a selection of premium all-natural minerals. Neolith does not add crystalline silica sand, cristobalite or resins to its composition.

### 98R

Neolith incorporates up to 98% recycled materials in some of its models, preserving their physical and esthetic properties.

### RECYCLABLE

Due to the all-natural composition, Neolith products have an extended life cycle and can be recycled at the end of their useful life.

### NO ADDED QUARTZ

Neolith's free crystalline silica content in the form of impurities is below 9%, positioning itself in the lowest range on the market.\*

\* See product technical data sheet

## ADDITIONAL SUSTAINABLE BENEFITS

Neolith's unique sintering process provides additional sustainable benefits.

### Refurbishment

Neolith can be applied directly to existing surfaces. This saves time, costs and generates less waste to be transported and treated, thereby further reducing net CO<sub>2</sub> emissions.

### Optimized energy consumption

Neolith's high resistance to extreme temperatures makes it the ideal material of choice for ventilated facades. The thermal insulation and ventilation between the Neolith facade and the building itself optimizes the building's energy consumption.

### 25-year warranty

Neolith countertops and slabs do not require frequent replacement or maintenance treatments. That is why Neolith offers a 25-year warranty on its countertops for residential use, subject to registration and according to the terms and conditions outlined in [neolith.com/en/warranty](https://neolith.com/en/warranty)

# Hoja de datos ambientales

Neolith es una superficie innovadora con un perfil de sostenibilidad único. Diseño, durabilidad y unas propiedades técnicas superiores se combinan para crear encimeras de cocina y baño, suelos, revestimientos, fachadas y mobiliario.

El concepto de Sustainable Beauty refleja nuestra forma de ser y de crear un futuro mejor para todos.

## COMPOSICIÓN DE PRODUCTO

### COMPOSICIÓN NATURAL

Neolith utiliza las mejores materias primas; una selección de minerales premium totalmente naturales. Neolith no añade arena de sílice cristalina, cristobalita ni resinas en su composición.

### 98R

Neolith incorpora hasta un 98% de contenido reciclado en algunos de sus modelos, conservando sus propiedades físicas y estéticas.

### RECICLABLE

Debido a su composición natural, Neolith prolonga su ciclo de uso y puede ser reciclado al final de su vida útil.

### SIN CUARZO AÑADIDO

El contenido de sílice libre cristalina de Neolith, en forma de impurezas, se sitúa por debajo del 9%, posicionándose en el rango más bajo del mercado.\*

\* Consultar ficha técnica de producto

## BENEFICIOS SOSTENIBLES ADICIONALES

El proceso de sinterización único de Neolith proporciona beneficios adicionales.

### Rehabilitación

Neolith se puede aplicar directamente sobre superficies existentes. De este modo, se ahorra tiempo, costes y se generan menos residuos que deban transportarse y tratarse, reduciendo aún más las emisiones netas de CO<sub>2</sub>.

### Consumo de energía optimizada

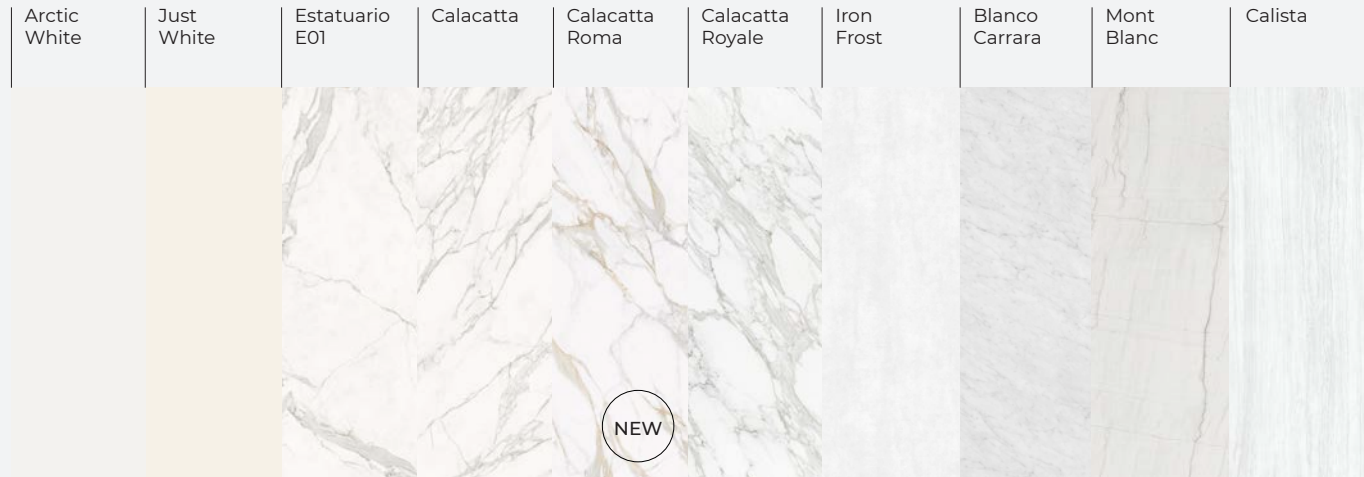
La alta resistencia de Neolith a temperaturas extremas hace que sea ideal para fachadas ventiladas. El aislamiento térmico y ventilación entre la fachada Neolith y el propio edificio optimiza el consumo de energía.

### 25 años de garantía

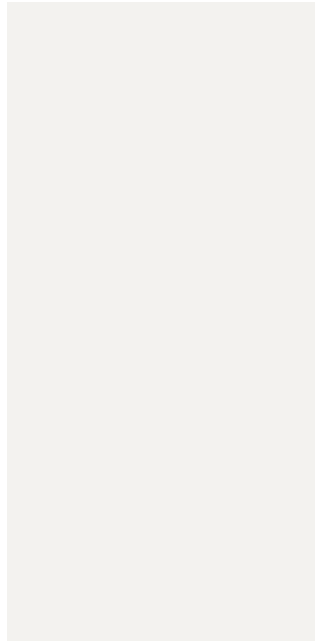
Las encimeras y tablas Neolith no necesitan tratamientos de sustitución o mantenimiento frecuentes. Por eso Neolith ofrece una garantía de hasta 25 años en sus encimeras para uso residencial, previo registro y de acuerdo con los términos y condiciones descritos en [neolith.com/es/garantia](https://neolith.com/es/garantia)



# NEOLITH GALLERY

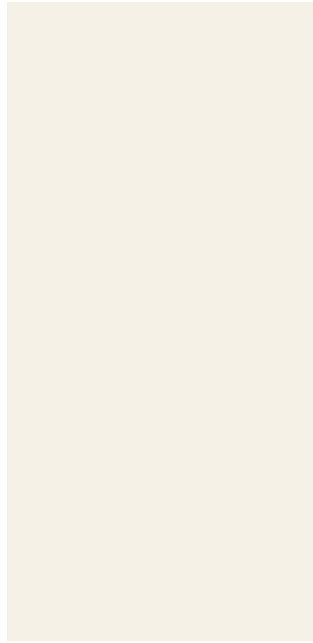






Arctic White

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3	•	•			
3.200 x 1.500	6	•	•			
3.200 x 1.600	12	•	•			
	20	•	•			



Just White

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



Estuario E01

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



Calacatta

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



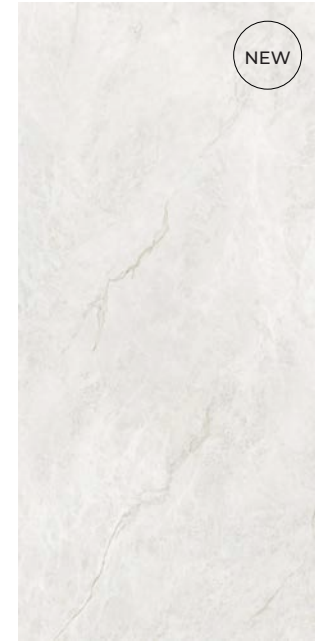
Mont Blanc

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



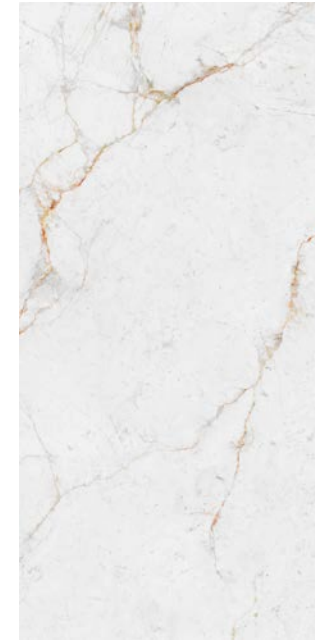
Calacatta Gold

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



Everest Sunrise

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



Abu Dhabi White

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



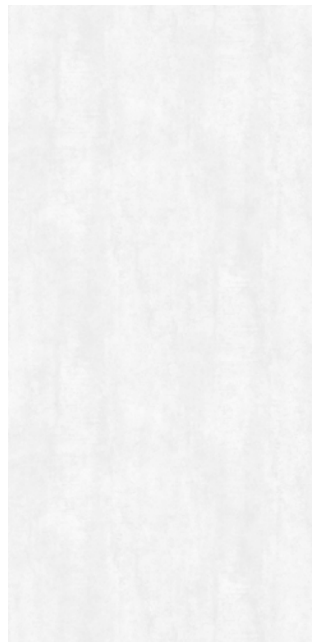
Calacatta Roma

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



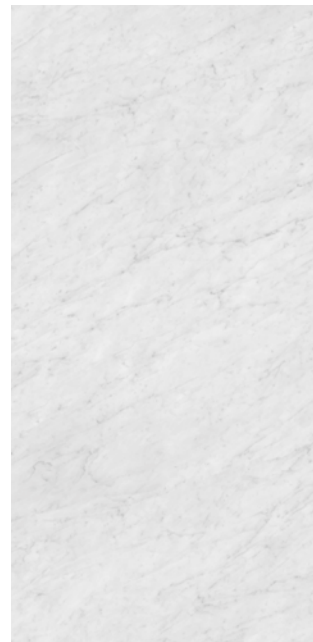
Calacatta Royale

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



Iron Frost

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



Blanco Carrara

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



Calacatta Luxe

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



Himalaya Crystal

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



Retrostone

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			



Calista

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20		•			





San Simone

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6		•	•	•	
3.200 x 1.600	12		•	•	•	
	20		•	•	•	



Arabesque

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3			•		
3.200 x 1.500	6			•	•	
3.200 x 1.600	12			•	•	
	20			•	•	



Whitehaven

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3			•		
3.200 x 1.500	6			•	•	
3.200 x 1.600	12			•	•	
	20			•	•	



Colorado Dunes

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3			•		
3.200 x 1.500	6			•	•	
3.200 x 1.600	12			•	•	
	20			•	•	



Mirage

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6			•		
3.200 x 1.600	12			•		
	20					



Summer Dala

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6			•		
3.200 x 1.600	12			•		
	20					



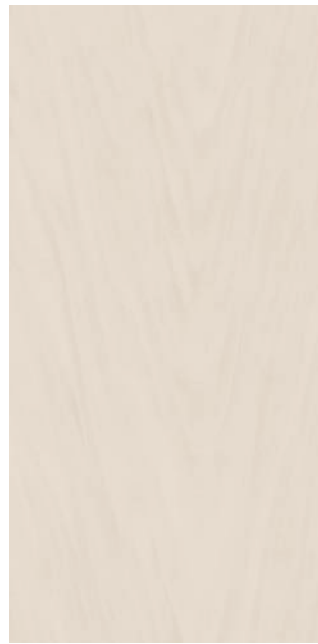
La Bohème

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6			•		
3.200 x 1.600	12			•		
	20					



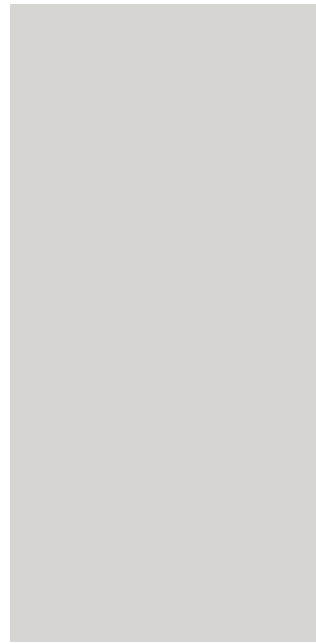
Pietra di Osso

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3			•		
3.200 x 1.500	6			•		
3.200 x 1.600	12			•		
	20			•		



Arena

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12		•			
	20					



Perla

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
3.200 x 1.600	12					
	20					



Strata Argentum

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					•
3.200 x 1.500	6					•
3.200 x 1.600	12					•
	20					



Winter Dala

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6			•		
3.200 x 1.600	12			•		
	20					



Shilin

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3			•		
3.200 x 1.500	6					•
3.200 x 1.600	12					•
	20					•



Alexandra

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6			•	•	•
3.200 x 1.600	12			•	•	•
	20			•	•	•



Pietra di Luna

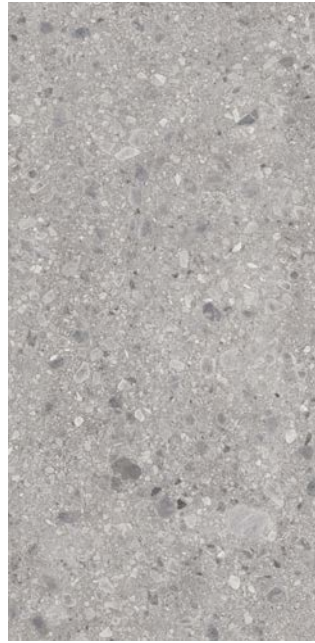
	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6			•		
3.200 x 1.600	12			•		
	20			•		



Beton

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6			•		•
3.200 x 1.600	12			•		
	20			•		





Terrazo Ceppo

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6		•			
	12		•			
3.200 x 1.600	20					



New York New York

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
	12		•			
3.200 x 1.600	20		•			



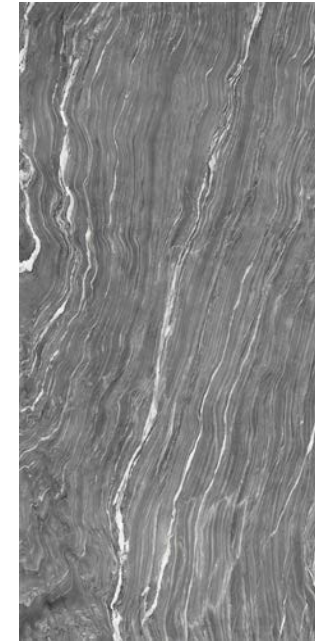
Zaha Stone

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
	12		•			
3.200 x 1.600	20		•			



Cappadocia Sunset

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
	12		•			
3.200 x 1.600	20		•			



Mar del Plata

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6					•
	12					•
3.200 x 1.600	20					•



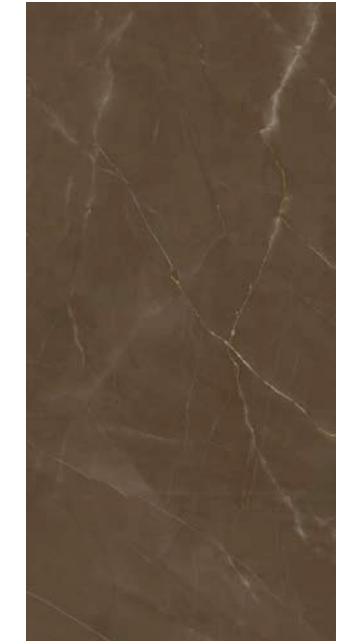
Basalt Grey

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3	•				
3.200 x 1.500	6	•				
	12	•				
3.200 x 1.600	20	•				



Barro

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3	•				
3.200 x 1.500	6	•				
	12	•				
3.200 x 1.600	20	•				



Pulpis

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
	12		•			
3.200 x 1.600	20		•			



Phedra

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3	•				
3.200 x 1.500	6	•				
	12	•				
3.200 x 1.600	20					



Wulong

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			•
	12		•			•
3.200 x 1.600	20		•			•



Pietra di Piombo

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
	12		•			
3.200 x 1.600	20		•			



Cement

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3	•				
3.200 x 1.500	6	•				
	12	•				
3.200 x 1.600	20	•				



Iron Corten

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3	•				
3.200 x 1.500	6	•				
	12	•				
3.200 x 1.600	20	•				



Iron Copper

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3	•				
3.200 x 1.500	6	•				
	12	•				
3.200 x 1.600	20	•				



Pietra Grey

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6		•			
	12		•			
3.200 x 1.600	20		•			



Amazonico

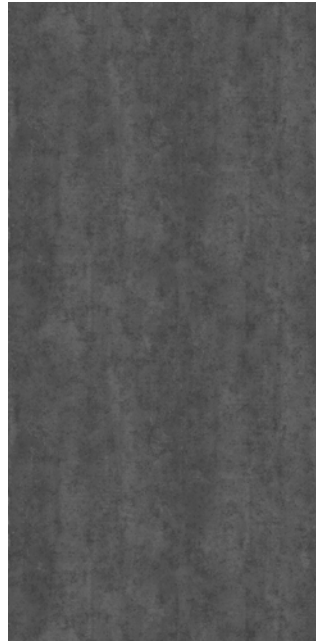
	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			•
	12		•			•
3.200 x 1.600	20		•			•





Aspen Grey

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
	12		•			
3.200 x 1.600	20		•			



Iron Grey

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3	•				
3.200 x 1.500	6	•				
	12	•				
3.200 x 1.600	20	•				



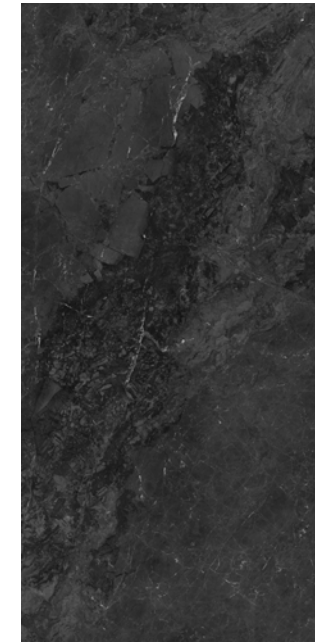
Krater

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					•
3.200 x 1.500	6					•
	12					•
3.200 x 1.600	20					•



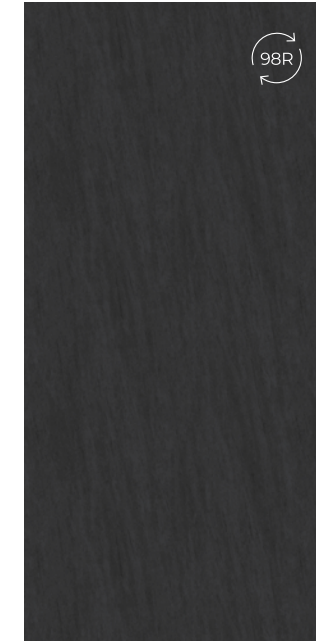
Sofia Cuprum

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Steel Touch
3.600 x 1.200	3					•
3.200 x 1.500	6					•
	12					•
3.200 x 1.600	20					•



Layla

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					•
3.200 x 1.500	6					•
	12					•
3.200 x 1.600	20					•



Basalt Black

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3	•				
3.200 x 1.500	6	•				
	12	•				
3.200 x 1.600	20	•				



Nero

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3	•				
3.200 x 1.500	6	•				
	12	•				
3.200 x 1.600	20	•				



Niagara

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6	•	•			
	12	•	•			
3.200 x 1.600	20	•	•			



Metropolitan

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Steel Touch
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6					•
	12					•
3.200 x 1.600	20					•



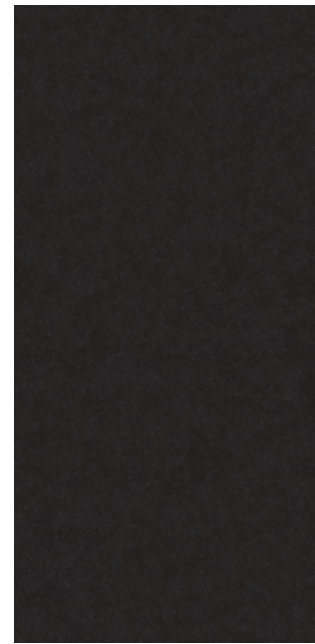
Black Obsession

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					
3.200 x 1.500	6		•			
	12		•			
3.200 x 1.600	20		•			



Calatorao

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3		•			
3.200 x 1.500	6		•			
	12		•			
3.200 x 1.600	20		•			



Nero Zimbabwe

	mm	Satin	Silk	Pol.	U. Soft	Riv. Slate
3.600 x 1.200	3					•
3.200 x 1.500	6					•
	12					•
3.200 x 1.600	20					•



Check with your local distributor for availability of the new Neolith models.

Consulta con tu distribuidor local la disponibilidad de los nuevos modelos Neolith



New formulation with up to 98% recycled material in the composition.

Nueva formulación con hasta un 98% de material reciclado en la composición.



# Models only available for projects

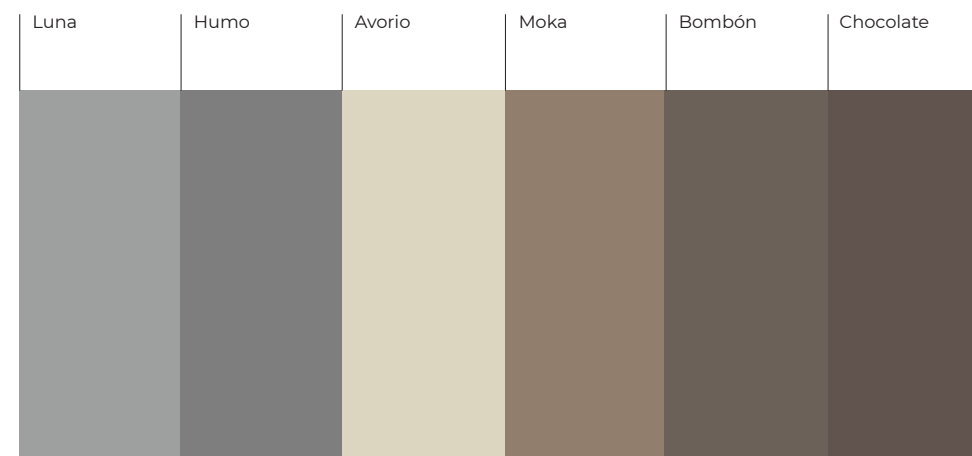
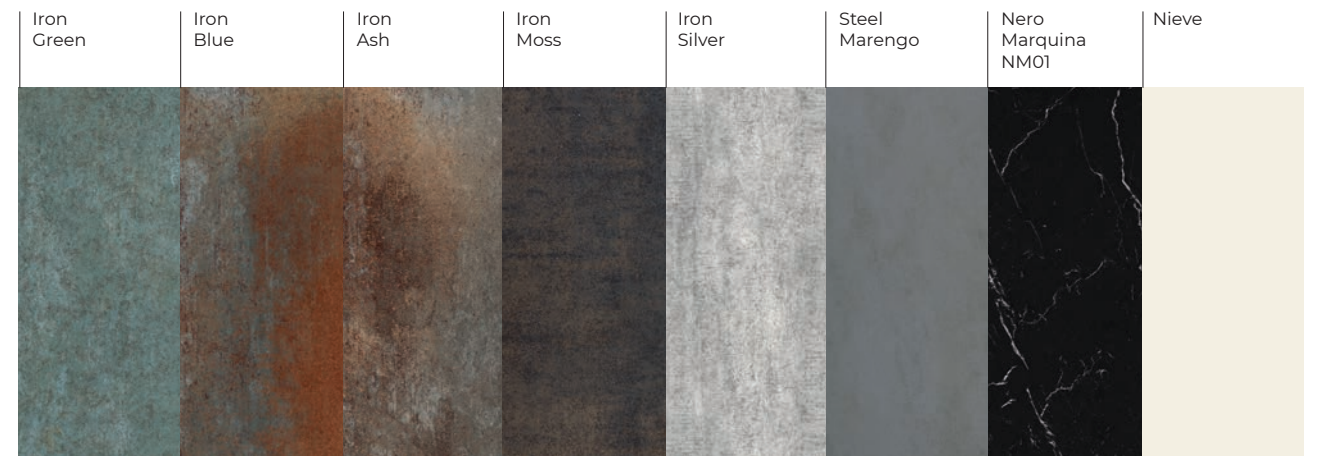
## Modelos solo disponibles para proyectos

Starting from 4,000 m<sup>2</sup> (43,000 sqft) for 3 and 6 mm, 3,000 m<sup>2</sup> (32,300 sqft) for 12 mm and 2,000 m<sup>2</sup> (21,500 sqft) for 20 mm of thickness, Neolith has several different models available to choose from for large-scale projects.

Consult your local distributor for more information.

A partir de 4.000 m<sup>2</sup> para 3 y 6 mm y 3.000 m<sup>2</sup> para 12 mm y 2.000 m<sup>2</sup> para 20 mm de espesor, Neolith tiene disponibles una serie de modelos distintos para elegir para grandes proyectos.

Consulta a tu distribuidor para más información.





# Bookmatch & Endmatch

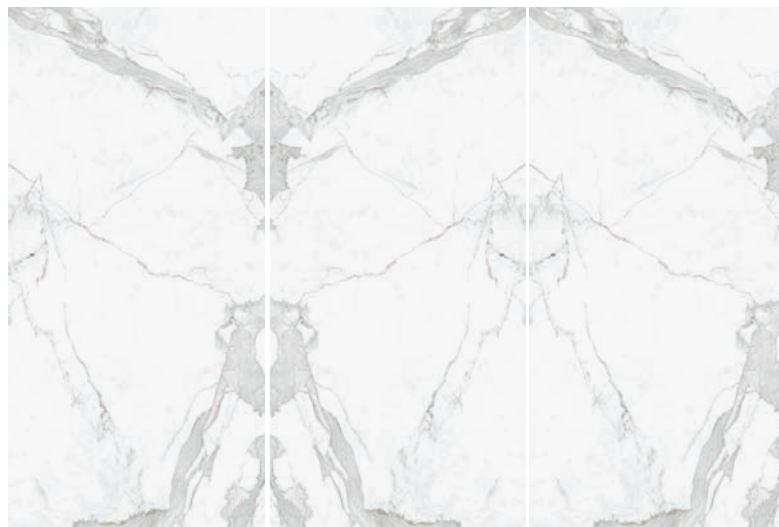
Some Neolith models can come with a Bookmatched effect (mirror effect), just as when natural marble is extracted directly from a quarry. There is a Reverse option (marked with an "R") for each color in order to create Bookmatched options.

The Endmatch is a very special feature used in some New Classtone models. Using the same slab and just turning it 180°, it's possible to obtain continuing vein with an endless pattern.

Algunos modelos Neolith 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 algunos modelos en New Classtone Usando la misma tabla, sólo girándola 180°, puede obtenerse un patrón de vena continua sin fin.

Estuario E01 Bookmatch



Estuario E01

Estuario E01R

Estuario E01

Calacatta Gold Bookmatch



Calacatta Gold CG01

Calacatta Gold CG01R

Calacatta Gold CG01

Calacatta Gold Endmatch



Calacatta Gold CG01

Calacatta Gold CG01

Calacatta Gold CG01



Calacatta Roma Endmatch



Calacatta Roma CR01

Calacatta Roma CR01



Calacatta Roma Bookmatch



Calacatta Roma CR01

Calacatta Roma CR01R

Calacatta Roma CR01



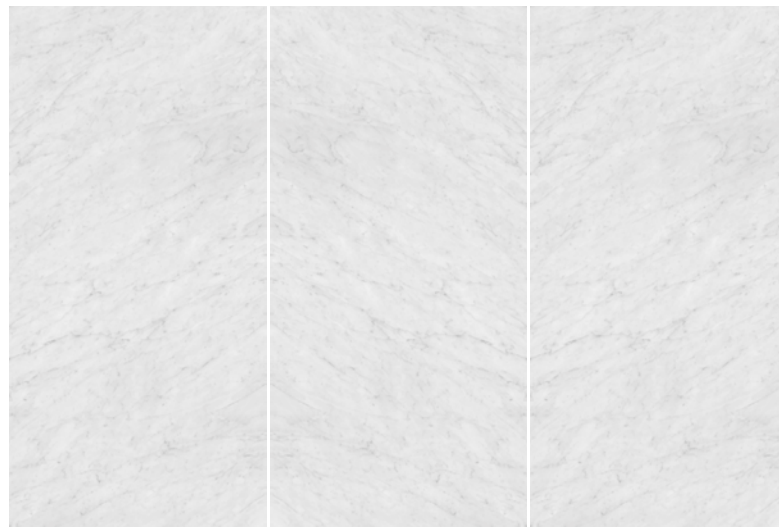
# Bookmatch & Endmatch

Calacatta Royale Bookmatch



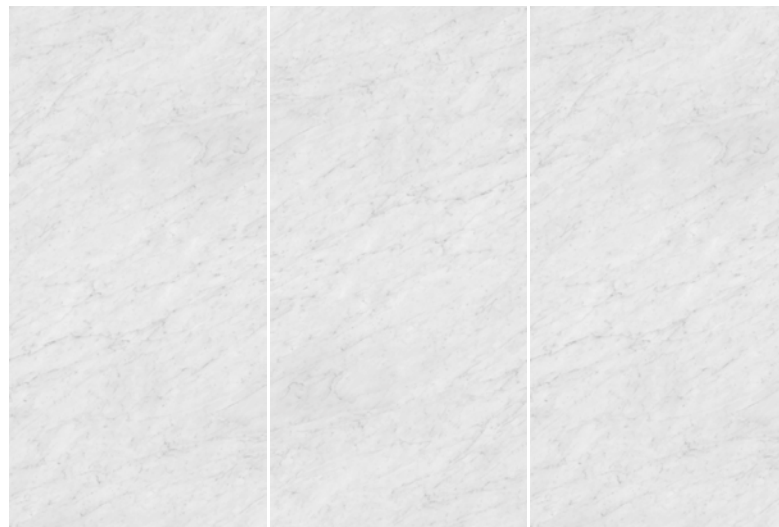
Calacatta Royale CR01 Calacatta Royale CR01R Calacatta Royale CR01

Blanco Carrara Bookmatch



Blanco Carrara BC02 Blanco Carrara BC02R Blanco Carrara BC02

Blanco Carrara Bc02 Endmatch



Blanco Carrara BC02 Blanco Carrara BC02 Blanco Carrara BC02



Calacatta Luxe Bookmatch



Calacatta Luxe CL01 Calacatta Luxe CL01R Calacatta Luxe CL01

Calacatta Bookmatch



Calacatta C01 Calacatta C01R Calacatta C01

Calacatta Endmatch



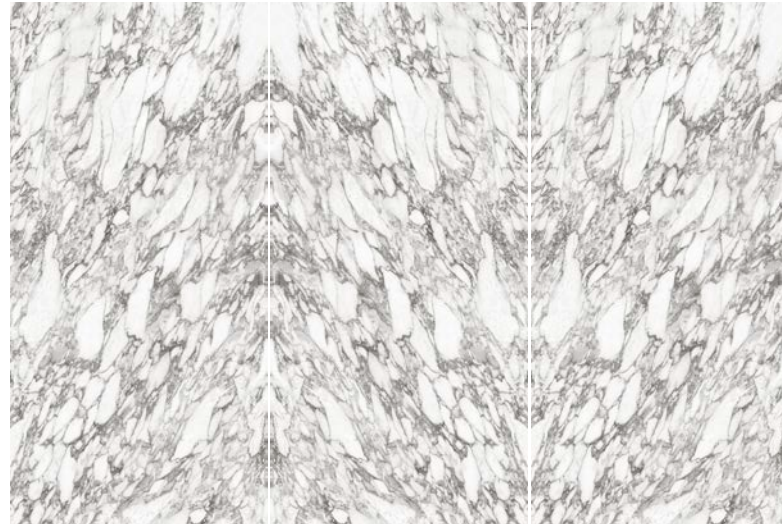
Calacatta C01 Calacatta C01 Calacatta C01





# Bookmatch & Endmatch

Arabesque Bookmatch



Arabesque AR01

Arabesque AR01R

Arabesque AR01

Alexandra Bookmatch



Alexandra AX01

Alexandra AX01R

Alexandra AX01

Whitehaven Bookmatch



Whitehaven WH01

Whitehaven WH01R

Whitehaven WH01

Colorado Dunes Bookmatch



Colorado Dunes CD01

Colorado Dunes CD01R

Colorado Dunes CD01

San Simone Bookmatch

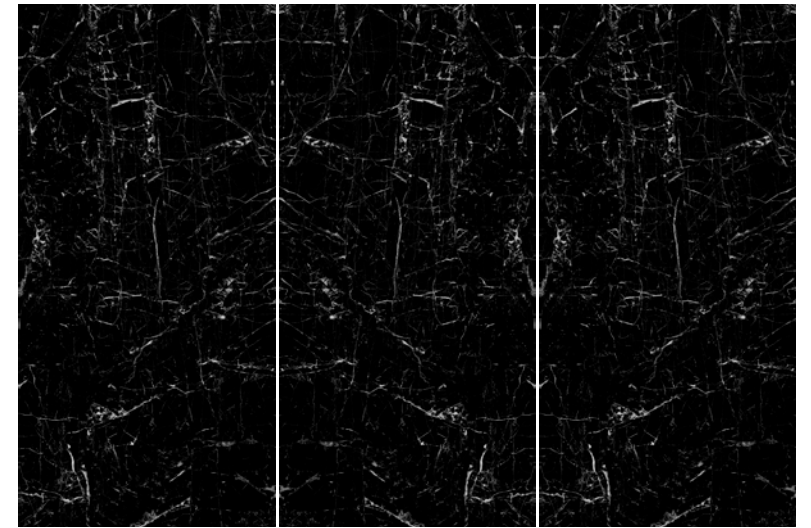


San Simone SM01

San Simone SM01R

San Simone SM01

Niagara Bookmatch



Niagara NG01

Niagara NG01R

Niagara NG01



## Design variants in Variantes de diseño 6 mm

To avoid repeating design in some Neolith models, variants have been created and will be shipped randomly when ordering these models, without the possibility of choosing the design.

Only available in 6 mm thickness.

Para evitar la repetición de diseño en algunos modelos Neolith, se han creado variantes que se enviarán de forma aleatoria, en los pedidos de estos colores, sin la posibilidad de elegir el diseño.

Esto está solo disponible en 6 mm de espesor.

Abu Dhabi White



Himalaya Crystal



Mont Blanc



Everest Sunrise



Shilin



# Design variants in / Variantes de diseño 6 mm

Retrostone



Strata Argentum



Summer Dala



Winter Dala



Mirage



Beton



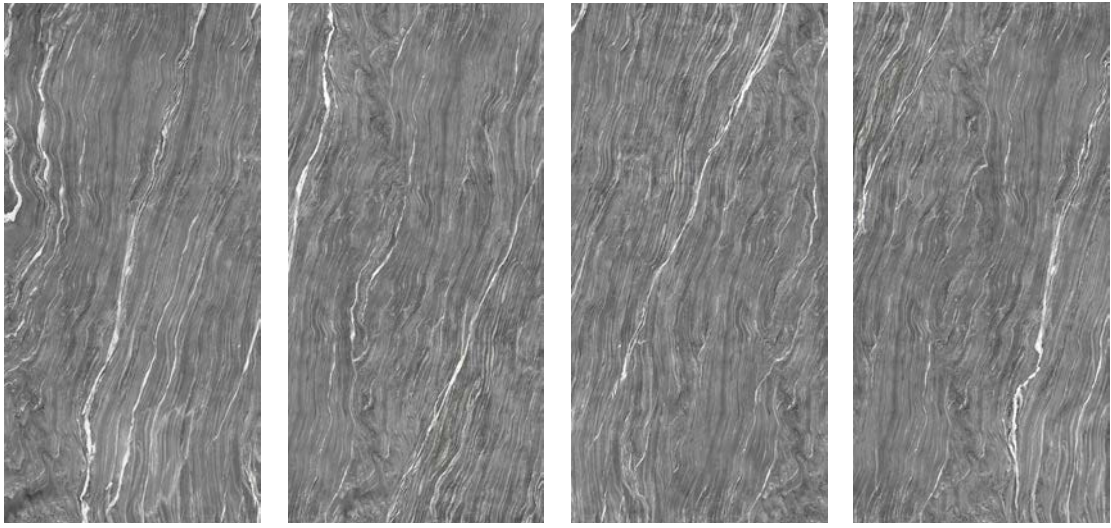


# Design variants in / Variantes de diseño 6 mm

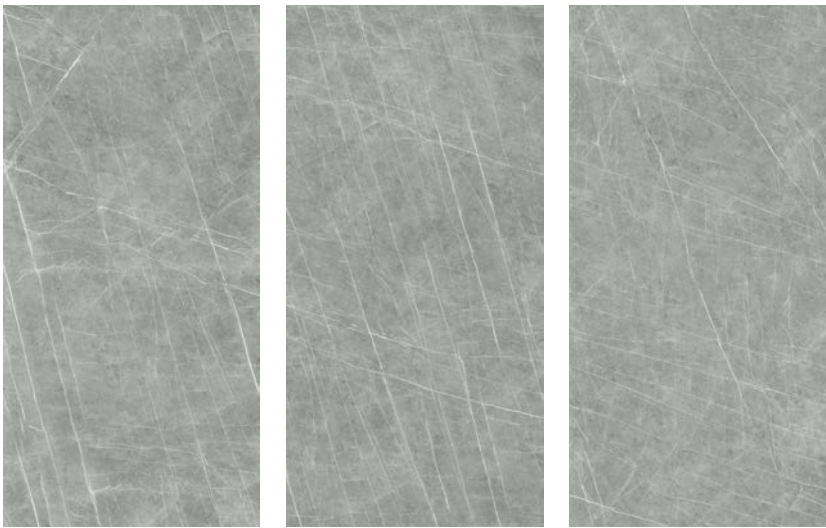
New York- New York



Mar Del Plata



Zaha Stone



Aspen Grey



Cappadocia Sunset



Wulong





Design variants in / Variantes de diseño 6 mm

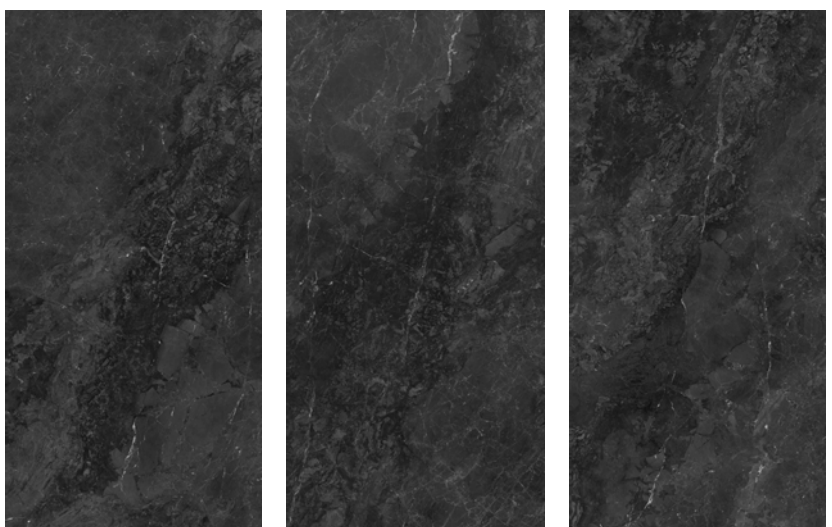
Amazonico



Calatorao



Layla



Metropolitan



Krater



Sofia Cuprum

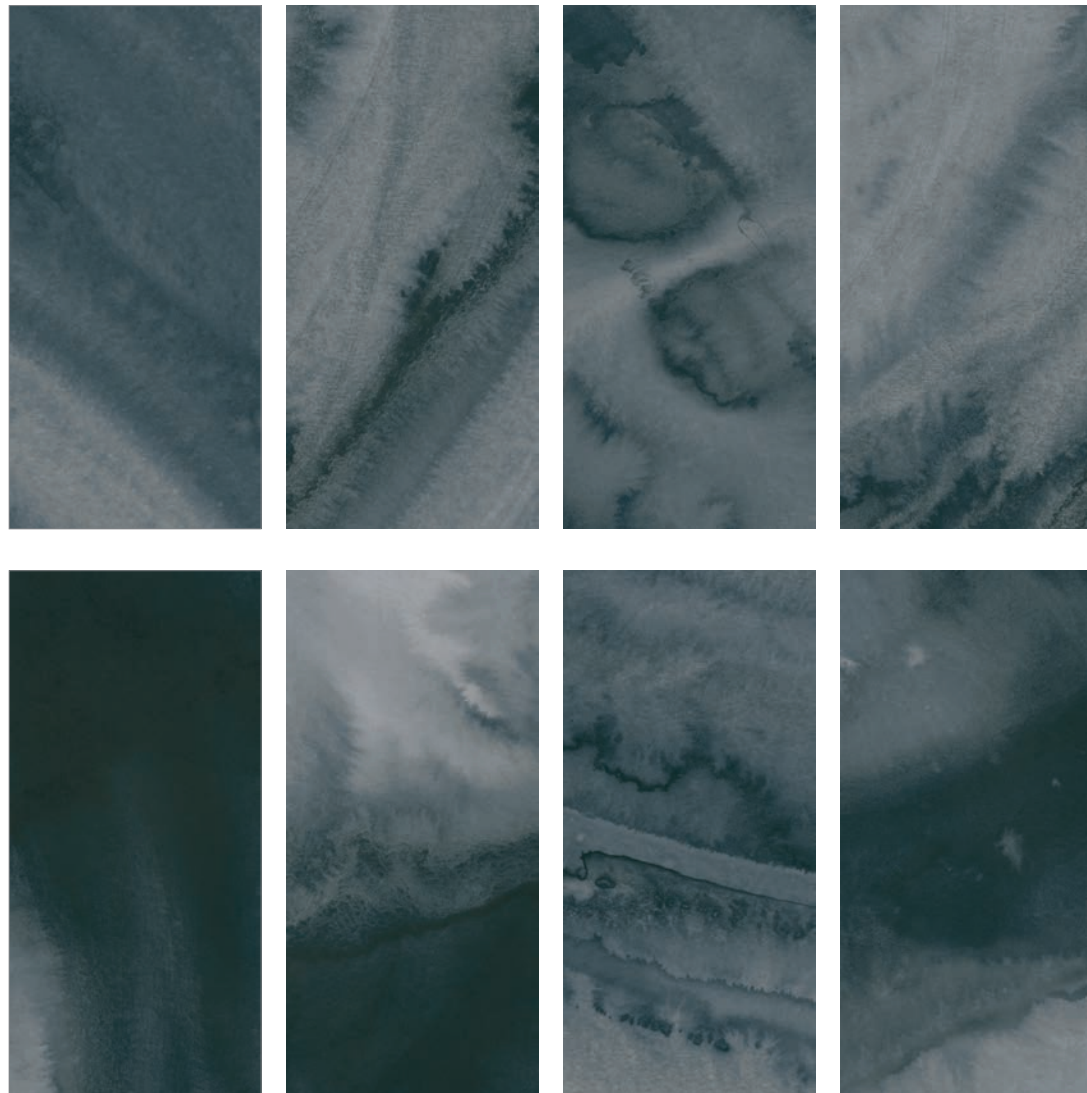




# Custom-Made Colors

Starting from 4.000 sqm (43.000 sqft) Neolith can develop and create from scratch custom-made colors that meet most demanding architectural requests. Ask your nearest distributor to find out more.

A partir de 4.000 m<sup>2</sup> Neolith puede desarrollar y crear desde cero modelos personalizados que cumplan con las más exigentes demandas del mundo de la arquitectura e interiorismo. Consulta a tu distribuidor más cercano para saber más.



ENIGMA,  
Barcelona, (Spain)

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

Designed by: RCR Arquitectes & Pau Llimona  
Fabricated by: Marbres Rodón  
Image: Dámaso Pérez-Fototec



# General Summary Resumen General 2024

This table may be updated at any time.  
Please check Neolith.com to get the latest version.

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

OTHER FORMATS -  
BUILD TO ORDER Delivery time,  
please ask your commercial agent.

Dimensions in inches are in nominal inches.

OTROS FORMATOS -  
Plazo de entrega especial, consulte a su agente comercial.

BOOKMATCH (R) MODELS -  
BUILD TO ORDER Delivery time,  
please ask your commercial agent.

MODELOS BOOKMATCH (R) -  
Plazo de entrega especial, consulte a su agente comercial.

New color 2024 / Color nuevo 2024  
Check availability with your local distributor. / Consulta la disponibilidad con tu distribuidor.



Paper made with fibers from responsibly managed forests.

DESIGN  
Neolith Team

RESPONSIBLE TEAM  
Neolith Branding Team

		3200 x 1600 mm - 126" x 63"						3200 x 1500 mm - 126" x 59"						3600 x 1200 mm - 142" x 47"					
		12 and 20 mm - 1/2" & 3/4"						6 mm - 1/4"						3 mm - 1/8"					
		Satin	Silk	Decor Polished	U.Soft	Riv/Slate	Nano-tech Polished	Steel Touch	Satin	Silk	Decor Polished	U.Soft	Riv/Slate	Nano-tech Polished	Steel Touch	Satin	Silk	Decor Polished	Riv/Slate
COLORFEEL	Arctic White	12	20/12				20/12		6	6				6		3	3		
	Just White		20/12						6								3		
	Nero	20/12							6							3			
	Perla								6							3			
FUSION	Arena	12							6							3			
	Aspen Grey		20/12							6							3		
	Barro	20/12							6							3			
	Basalt Black	20/12							6							3			
	Basalt Grey	20/12							6							3			
	Beton		20/12							6			6				3		
	Black Obsession		20/12							6									
	Cappadocia Sunset		20/12							6							3		
	Cement	20/12							6							3			
	Krater					12							6						
	Mar del Plata					12							6						
	Mirage		12							6									
	Nero Zimbabwe					20/12							6						3
	New York-New York		20/12							6							3		
	Phedra	12							6							3			
	Pierre Bleue									6									
	Pietra Grey		12							6									
	Pietra di Luna		20/12							6							3		
	Pietra di Osso		20/12							6							3		
Pietra di Piombo		20/12							6							3			
Retrostone		20/12							6										
Shilin					20/12							6				3			
Terrazo Ceppo		12							6										
Wulong					20/12							6				3			
Zaha Stone		20/12							6				6			3			
IRON	Iron Copper	12							6							3			
	Iron Corten	20/12							6							3			
	Iron Frost	12							6							3			
	Iron Grey	20/12							6							3			
TIMBER	La Bohème B01	12							6										
	Summer Dala		12							6									
	Winter Dala		12							6									
THE NEW CLASSTONE	Abu Dhabi White		20/12	12						6	6						3		
	Alexandra AX01		20/12	20/12	20/12					6	6	6							
	Amazonico					12					6		6				3		
	Arabesque AB01		20/12	20/12	20/12					6	6	6					3		
	Blanco Carrara BC02		12							6							3		
	Calacatta C01		20/12	20/12	20/12					6	6	6					3		
	Calacatta Gold CG01		12	12	12					6	6	6					3		
	Calacatta Luxe CL01				12	12					6	6	6						
	Calacatta Roma		20/12							6									
	Calacatta Royale CR01		20/12	20/12	20/12					6	6	6							
	Calatorao		20/12							6							3		
	Calista			20/12	20/12						6	6					3		
	Colorado Dupes CD01		20/12	20/12	20/12					6	6	6					3		
	Estuario E01		20/12	20/12	20/12					6	6	6					3		
	Everest Sunrise		20/12	20/12	20/12					6	6	6							
	Himalaya Crystal		20/12	20/12	20/12					6	6	6							
	Layla			20/12		20/12					6		6						
	Mont Blanc		20/12							6							3		
	Niagara NG01/NG01R		20/12	20/12						6	6								
Pulpis		12							6							3			
San Simone SM01		20/12	20/12	20/12					6	6	6								
Strata Argentum					12							6						3	
Whitehaven WH01			20/12	20/12						6	6					3			
STEEL	Metropolitan							20/12							6				
	Sofia Cuprum							20/12							6				



NEOLITH  
touch.feel.live

P. I. Camí Fondo, Supoi 8, C/. dels Ibers, 31  
12550 Almazora (Castellón) SPAIN  
info@neolith.com | neolith.com