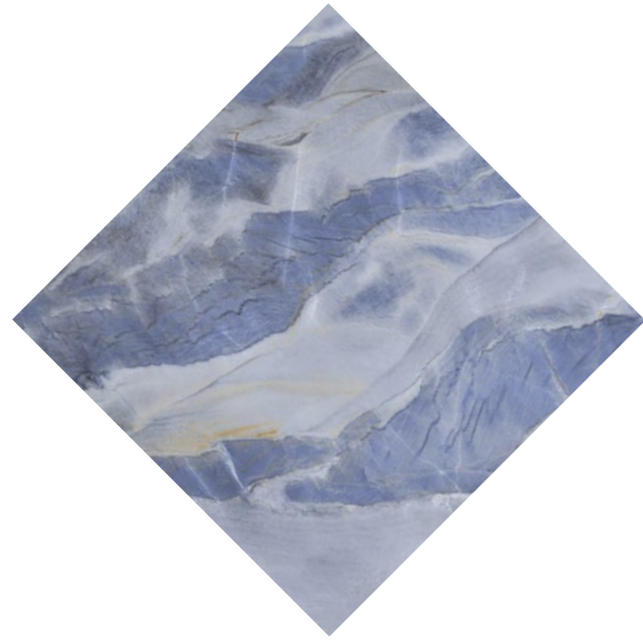


TINO
STONE & SURFACES

MACAUBAS AZUL

Ficha Técnica
Technical details

MACAUBAS AZUL



Macaubas Azul es una cuarcita azul. Su fondo cristalino y semiprecioso oscila entre el azul cielo y el cobalto. Presenta gruesas vetas blancas glaciales que muy ocasionalmente incorporan algunas pequeñas estrías anaranjadas.

Esta piedra natural suma a su indudable belleza la propia resistencia de la cuarcita, una variedad de roca especialmente dura y resistente frente a las agresiones ambientales y a cualquier forma de uso. La cuarcita tiene además un bajo grado de porosidad lo que permite minimizar la absorción de sustancias nocivas o que puedan generar manchas

Macauba Blue is a blue quartzite. Its crystalline and semiprecious background oscillates between sky-blue and cobalt. It has thick glacial white veins that very occasionally incorporates some small orange striations.

This natural stone adds to its unquestionable beauty the own resistance of the quartzite, a variety of rock which is especially hard and resistant against environmental aggressions and any form of usage. Quartzite also has a low degree of porosity allowing to minimize the absorption of harmful substances or substances that can generate stains



TAMAÑOS SIZES

Los tamaños se pueden adaptar a los requisitos de cada proyecto. El grueso estándar son 2cm y el tamaño máximo para este grueso es 240x140cm. Para otros grosores, compruebe los tamaños disponibles.

Límites de tolerancia dimensional según norma UNE-EN 12058 y UNE-EN 1341.

The sizes can be adapted to the requirements of each project. The standard thickness is 2cm and the maximum size for this thickness is 240x140cm. For other thicknesses, check available sizes. Dimensional tolerance limits according to UNE-EN 12058 and UNE-EN 1341.

Acabados estándar: Standard finishes:



PULIDO
POLISHED



APOMAZADO
HONED



DOMUS
DOMUS



ARENADO
SANDED

USOS RECOMENDADOS RECOMMENDED USES

	RESIDENCIAL RESIDENCIAL	COMERCIAL COMMERCIAL
Revestimientos Interiores Interior Cladding	✓	✓
Revestimientos Exteriores Exterior Cladding	✓	✓
Pavimentos Interiores Interior Flooring	✓	CONSULTAR CHECK
Pavimentos Exteriores Exterior Flooring	CONSULTAR CHECK	CONSULTAR CHECK
Encimeras Countertops	CONSULTAR CHECK	CONSULTAR CHECK
Otros Others	CONSULTAR CHECK	CONSULTAR CHECK

***CONSULTAR:** El uso podría estar permitido. Sería necesario más detalles sobre los proyectos.

***CHECK:** Use could be permitted. It would be necessary more details about the projects

PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS PHYSICO-MECHANICAL PROPERTIES

PROPIEDADES PROPERTIES	ESTÁNDAR STANDARD	VALOR VALUE
Absorción de Agua Water Absorption	UNE EN 13755	0.2%
Resistencia a la Flexión Flexural Strength	UNE EN 12372	20.8 Mpa
Resistencia a la Compresión Compressive Strength	UNE EN 1926	213 MPa
Densidad Density	UNE EN 1936	2.70 g/cm ³

La información técnica incluida en este documento se ha obtenido a partir de uno o varios ensayos normalizados. Los valores pueden variar en pruebas posteriores debido a la variación de la piedra natural, ya que se trata de un producto obtenido de la naturaleza.

Technical information included in this document has been obtained from one or several standardized tests. Values may vary in later tests due to natural stone variation, as it is a product obtained from nature.

TINO ha completado más de 600
proyectos con clientes de todo el
mundo.

*TINO has completed more than 600
projects with customers around the world.*

CONTÁCTANOS
CONTACT US

www.tinostone.com

info@tino.es

TINO
STONE & SURFACES

MARBELLA

(+34) 952 906 149
Ctra. Na. 340. Km 175 Río Verde
Puerto Banús 29660