

TINO
STONE & SURFACES

NEGRO EBANO

Ficha Técnica
Technical details



NEGRO EBANO

Piedra natural (caliza fosilizada) de textura homogénea y con frecuentes vetas blancas y/o rosadas. El mineral principal es la calcita (95%) presentando como componentes accesorios componentes accesorios cuarzo y minerales opacos.

Su estética y tono de color hacen de esta piedra un producto ideal para interiorismo y aplicaciones en baños, cocinas, encimeras, duchas, etc.

Natural Stone (Fossilified limestone) with homogeneous texture and with frequent white an/or pink veins. Main mineral is calcite (95%) presenting as accessory components quartz and opaque minerals.

Its aesthetics and color tone make this stone an ideal product for interior design and applications in bathrooms, kitchens, countertops, showers, etc.



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

PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS PHYSICO-MECHANICAL PROPERTIES

PROPIEDADES PROPERTIES	ESTÁNDAR STANDARD	VALOR VALUE
Absorción de Agua Water Absorption	UNE EN 13755	0.5%
Resistencia a la Flexión Flexural Strength	UNE EN 12372	24.6 Mpa
Resistencia a la Compresión Compressive Strength	UNE EN 1926	92 Mpa
Densidad Density	UNE EN 1936	2.65 g/cm ³
Resistencia a la abrasión Abrasion resistance	UNE EN 14157	21.7 mm
Resistencia a la helaicidad Frost Resistance	UNE EN 1314	Resistente Resistant
Resistencia a anclaje Breaking load at dowel hole	UNE EN 13364	1200N

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.

USOS RECOMENDADOS RECOMMENDED USES

	RESIDENCIAL RESIDENCIAL	COMERCIAL COMMERCIAL
Revestimientos Interiores Interior Cladding	✓	✓
Revestimientos Exteriores Exterior Cladding	✓	✓
Pavimentos Interiores Interior Flooring	✓	✓
Pavimentos Exteriores Exterior Flooring	✓	✓
Encimeras Countertops	✓	✓
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

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