

TINO
STONE & SURFACES

TRAVERTINO BIANCO

Ficha Técnica
Technical details

TRAVERTINO BIANCO



Piedra natural (travertino) de color beige claro rayas estructura. Formado por precipitación de carbonato de calcio. El principal mineral es la calcita.

Su estética y tono de color hacen de esta piedra un producto ideal para el diseño de interiores y uso en baños, cocinas, encimeras, duchas, etc.

Natural stone (travertine) light beige striped structure. Formed by precipitation of calcium carbonate. The main mineral is calcite.

Its aesthetics and color tone make this stone an ideal product for interior design and use 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 estandar: 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	0.9 %
Resistencia a la Flexión Flexural Strength	UNE EN 12372	12 Mpa
Resistencia a la Compresión Compressive Strength	UNE EN 1926	92 MPa
Densidad Density	UNE EN 1936	2.46 g/cm ³
Resistencia al Impacto Impact Resistance	UNE EN 14158	30 cm

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	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

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