

TINO
STONE & SURFACES

DOVER

Ficha Técnica
Technical details

DOVER



El mármol Dover es una piedra natural de estética impactante que combina una base en tonos grises con vetas oscuras bien definidas, generando un contraste llamativo y lleno de carácter. Su diseño natural evoca una sensación de fuerza y profundidad, convirtiéndolo en una opción ideal para proyectos que buscan una identidad visual distintiva.

Este mármol destaca por su patrón dinámico y su riqueza cromática, donde las transiciones entre tonos claros y oscuros crean una superficie que parece cobrar vida propia. Su estética elegante y moderna lo convierte en un favorito para interiores de alta gama, aportando una personalidad única a cualquier espacio. Combinado con materiales como madera clara, metales oscuros o elementos en tonos neutros, el mármol Dover se convierte en una pieza clave para crear espacios llenos de estilo y distinción.

Dover marble is a striking natural stone that combines a gray-toned base with well-defined dark veins, creating a bold contrast full of character. Its natural design evokes a sense of strength and depth, making it an ideal choice for projects seeking a distinctive visual identity.

This marble stands out for its dynamic pattern and rich color transitions, where the interplay between light and dark tones gives the surface a sense of movement. Its elegant and modern aesthetic makes it a favorite for high-end interiors, bringing a unique personality to any space. When paired with materials such as light wood, dark metals, or neutral-toned elements, Dover marble becomes a key piece in creating stylish and sophisticated environments.

PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS PHYSICO-MECHANICAL PROPERTIES

**EN PROGRESO
IN PROCESS**

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:



USOS RECOMENDADOS RECOMMENDED USES

| | RESIDENCIAL <i>RESIDENCIAL</i> | COMERCIAL <i>COMMERCIAL</i> |
|---|-----------------------------------|--------------------------------|
| Revestimientos Interiores <i>Interior Cladding</i> | CONSULTAR <i>CHECK</i> | CONSULTAR <i>CHECK</i> |
| Revestimientos Exteriores <i>Exterior Cladding</i> | CONSULTAR <i>CHECK</i> | CONSULTAR <i>CHECK</i> |
| Pavimentos Interiores <i>Interior Flooring</i> | CONSULTAR <i>CHECK</i> | CONSULTAR <i>CHECK</i> |
| Pavimentos Exteriores <i>Exterior Flooring</i> | CONSULTAR <i>CHECK</i> | CONSULTAR <i>CHECK</i> |
| Encimeras <i>Countertops</i> | CONSULTAR <i>CHECK</i> | CONSULTAR <i>CHECK</i> |
| Otros <i>Others</i> | CONSULTAR <i>CHECK</i> | CONSULTAR <i>CHECK</i> |

***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