

CALACATTA LINCOLN

Ficha Técnica



CALACATTA LINCOLN

Calacatta Lincoln es un mármol blanco calcítico. Su base de color blanco presenta veladuras en tonos humo. Las vetas que lo recorren son muy finas y lucen un bonito color gris que ocasionalmente se torna plateado.

El mármol Calacatta Lincoln es una piedra de origen estadounidense que recibe su nombre por ser el material empleado para construir el Lincoln Memorial Centre, a principios de 1900 en Washington, DC.

La belleza de esta piedra natural compite en elegancia y clasicismo con otros mármoles italianos de su tipología. Su belleza es capaz de imprimir distinción en cualquier espacio que busque la diferenciación.

PROPIEDADES FISICO-MECANICAS

PROPIEDADES	STANDARD	VALOR
Absorción de Agua	UNE EN 13755	0,10%
Resistencia a la Flexión	UNE EN 12372	10,2 Mpa
Resistencia a la Abrasión	UNE EN 14157	26 mm
Resistencia a la Helaicidad	UNE EN 1341	Resistente
Densidad Aparente	UNE EN 1936	2,72 g/cm ³
Resistencia a la Abrasión	UNE EN 1926	104,5 N/mm ²

La información técnica incluida en este documento se ha obtenido de una o varias pruebas estandarizadas. Los valores pueden variar en pruebas posteriores debido a la variación de la piedra natural, ya que es un producto obtenido de la naturaleza.



TAMAÑOS

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.

Acabados Standard:



PULIDO



APOMAZADO



DOMUS



ARENADO

USOS RECOMENDADOS

	RESIDENCIAL	COMERCIAL
Revestimientos Interiores	✓	✓
Revestimientos Exteriores	✓	✓
Pavimentos Interiores	✓	CONSULTAR
Pavimentos Exteriores	CONSULTAR	CONSULTAR
Encimeras	CONSULTAR	CONSULTAR
Otros	CONSULTAR	CONSULTAR

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

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

CONTÁCTANOS

www.arqmat.com

info@arqmat.com



NATURAL
STONE
