

AMARILLO TRIANA

Ficha Técnica



AMARILLO TRIANA

Piedra Natural (Mármol Dolomita) de color amarillo intenso con vetas grises.

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 ...

Su enorme desempeño físico-mecánico agrega a esta piedra un valor añadido que permite a los diseñadores el uso de este producto en cualquiera de sus diseños sin temor al mantenimiento.

Amarillo Triana ha sido el producto elegido por los más distinguidos arquitectos y diseñadores de interiores en el campo de los suelos de piedra natural y la hostelería de lujo.

PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS

PROPIEDAD	STANDARD	VALOR
Absorción de agua	UNE EN 13755	0,40%
Resistencia a la flexión	UNE EN 12372	7,6 Mpa
Resistencia al impacto	UNE EN 14158	40 cm
Resistencia a la abrasión	UNE EN 14157	26 mm
Resistencia a la heladicidad	UNE EN 1341	Resistant
Densidad aparente	UNE EN 1936	2,72 g/cm ³
Resistencia a la compresión	UNE EN 1926	132 Mpa



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*

Acabados estándar::



PULIDO



APOMAZADO



DOMUS



ARENADO

USOS RECOMENDADOS

	RESIDENCIAL	COMERCIAL
Revestimientos interiores	✓	✓
Revestimientos exteriores	✓	✓
Pavimentos interiores	✓	✓
Pavimentos exteriores	CONSULTAR	CONSULTAR
Encimeras	CONSULTAR	CONSULTAR
Otros	CONSULTAR	CONSULTAR

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

CONTACTÁNOS

www.arqmat.com

info@arqmat.com



NATURAL
STONE
