



Ficha Técnica

Amarillo Triana

TIPO: Mármol

ORIGEN: Cobdar, España

PROPIEDADES FISICO-MECÁNICAS

Resistencia de compresión	166,6 MPa
Resistencia de flexión	10,1 MPa
Peso volumétrico	2,83 gm/cm ³
Resistencia al desgaste	-
Porosidad	-
Microdureza Knoop	-
Coefficiente de absorción	0.27 %
Prueba de impacto (altura mínima)	18 cm

APLICACIONES RECOMENDADAS

Decoración de interiores, fachadas, pisos.

Nota: Estos datos técnicos son solo representativos. No se consideran 100% precisos ni extremadamente actualizados.

Fuente: Incom Pastor