

FICHA TÉCNICA
TECHNICAL DATA

PRODUCTO DE PIEDRA NATURAL
NATURAL STONE PRODUCT

PIETRA GREY

PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS
PHYSICAL-MECHANICAL PROPERTIES

Características Characteristics	Norma de ensayo Test Standard	Valores Value
Densidad aparente Apparent density (Kg/m3)	UNE-EN 1936	2700
Porosidad abierta Open porosity (%)	UNE-EN 1936	0,4
Absorción de agua por presión atmosférica Water absorption by atmospheric pressure (%)	UNE-EN 13755	0,1
Resistencia a la flexión Flexural strength (MPa)	UNE-EN 12372	
Valor medio Mean value		10,5
Desviación estándar Standard deviation		2,3
Valor mínimo esperado Lower expected value		6,4
Resistencia a la abrasión Abrasion resistance (mm)	UNE-EN 14157	19,5
Resistencia al fuego Fire resistance	Decisión de la Comisión Comission Decision 96/603/EC	Clase A ₁ Class A ₁

Grupo Levantina / Levantina Group

LEVANTINA
THE NATURAL STONE COMPANY
Levantina Mármol, S.L.U.
C.I.F.: B02948628
Autovía Madrid-Alicante, Km 382
03660 Novelda- Alicante - Spain

Rev00

Fecha de emisión: 19 de abril de 2021 / Date of issue: 19th, april 2021
PIETRA GREY REV00

Los datos técnicos, y en general, la información aquí contenida están basados en ensayos considerados fiables, si bien no se garantiza su exactitud a ensayos posteriores debido a la variabilidad inherente a la piedra natural