

**LEVANTINA**  
THE STONE COMPANY

**Levantina Mármol SLU**  
CIF/VAT: B02948628  
Autovía Madrid-Alicante s/n  
03660 Novelda (Alicante)  
SPAIN

**FICHA TÉCNICA**  
**TECHNICAL DATA**

**PRODUCTO DE PIEDRA NATURAL**  
**NATURAL STONE PRODUCT**

**CREMA VALENCIA**

**PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS DE PROVEEDOR**  
**SUPPLIER PHYSICAL-MECHANICAL PROPERTIES**

<b>Características</b> <b>Characteristics</b>	<b>Valores</b> <b>Value</b>
Densidad aparente Apparent density (Kg/m3)	2.710
Coeficiente de absorción de agua Water absorption coefficient (%)	0,23
Porosidad Porosity (%)	0.09
Resistencia a la compresión Compression resistance (MPa)	69,22
Resistencia a la flexión Flexural strength (MPa)	12,35
Resistencia al choque Impact resistance (cm)	40

Grupo Levantina / Levantina Group. REV 00

**LEVANTINA**  
THE NATURAL STONE COMPANY  
**Levantina Mármol, S.L.U.**  
C.I.F.: B02948628

Autovía Madrid-Alicante, Km 382  
03660 Novelda- Alicante - Spain

Fecha de emisión:13 de abril de 2021 /Date of issue:13<sup>th</sup>, april 2021  
CREMA VALENCIA 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*