

## MÁRMOL BLANCO IBIZA



### CARACTERÍSTICAS FISICO MECÁNICAS/PHYSICAL MECHANICAL PROPERTIES

<b>Masa Volúmica/Volumetric Weight</b>	2,72 grs./cm <sup>2</sup>
<b>Coefficiente de Absorción/Coefficient of absorption</b>	0.10 %
<b>Porosidad Aparente/Apparent Porosity</b>	0,10 %
<b>Resistencia Mecánica a la Compresión/Compression Strength</b>	1.019 kg/cm <sup>2</sup>
<b>Resistencia Mecánica a la Flexión/Flexure strength</b>	171 kg/cm <sup>2</sup>
<b>Resistencia al Desgaste/Frictional wear resistance</b>	1,90 mm
<b>Resistencia al Impacto/Impact strength</b>	23 cm
<b>Microdureza Knoop/ Knoop micro hardness</b>	147 kg/mm <sup>2</sup>

CARRETERA NOVELDA - MONOVAR KM 6.90

TLF. 0034 96 560 22 60 FAX 0034 96 560 82 30

EMAIL. [info@alicantinademarmoles.com](mailto:info@alicantinademarmoles.com)

03660 NOVELDA (ALICANTE) ESPAÑA