

	<b>FICHA TECNICA</b> <b>TECHNICAL DATA</b>
CIF/VAT: A30158612 Ctra. La Paca, Nº 38 30810 Zarcilla de Ramos Lorca (Murcia) SPAIN	<b>PRODUCTO DE PIEDRA NATURAL</b> <b>NATURAL STONE PRODUCT</b>
	<b>ROSA ZARCI</b>

**PROPIEDADES FISICO-MECANICAS**  
**PHYSICAL-MECHANICAL PROPERTIES**

<b>Características</b> Characteristics	<b>Norma de ensayo</b> Test Standard	<b>Valores</b> Value
<b>Clasificación Petrográfica</b> Petrographical Clasification	prEN 12407	Bioesparita Biosparite
<b>Coefficiente de Absorción</b> Absorption (%)	UNE 22182	0,17
<b>Peso específico aparente</b> Bulk Specific Gravity (g/cm <sup>3</sup> )	UNE 22182	2,69
<b>Porosidad abierta o accesible</b> Open Porosity (%)	PE.02	0,47
<b>Resistencia a las Heladas</b> Frost Resistance (%)	UNE 22184	0,06
<b>Resistencia a la Compresión</b> Compression Strength (MPa)	UNE 22185	114,7
<b>Resistencia a la Flexión</b> Flexural Strength (MPa)	UNE22186	11,2
<b>Microdureza Knoop</b> Knoop Microhardness (Mpa)	UNE 22188	1666,1
<b>Resistencia al Choque</b> Impact Test (cm)	UNE 22189	33,0
<b>Resistencia a Cambios Térmicos</b> Resistance of Termical Changes (%)	UNE22197	0,02
<b>Resistencia al fuego</b> Fire Resistance	Decisión de la Comisión Commision Decision 96/60./EC	Clase A1 Class A1
<b>Release of dangerous substances</b>		NPD