



Año: 2019

grupo **MOS**  
natural stone

Pol. Ind. Las Palmeras s/n 04850 Cantoria (Almeria) Spain

**Nombre comercial:** MARMOL ROJO ALICANTE

**Denominacion petrografica (UNE-EN 12407):** BIOMICRITA

**Lugar de procedencia:** ESPAÑA

**Normas de referencia y usos finales:**

- UNE-EN 1341:2002 Baldosas de piedra natural para uso como pavimento exterior.
- UNE-EN 1342:2003 Adoquines de piedra natural para uso como pavimento exterior.
- UNE-EN 1343:2003 Bordillos de piedra natural para uso como pavimento exterior.
- UNE-EN 1469:2005 Placas de piedra natural para revesimientos murales.
- UNE-EN 12057:2005 Plaquetas de piedra natural.
- UNE-EN 12058:2004 Baldosas de piedra natural para pavimentos y escaleras.

Características	Método de ensayo	Valores declarados	
Reaccion al fuego	UNE-EN 13501	Sin ensayo (véase la Decisión 96/603/EC y sus modificaciones)	Clase A1
Tactilidad	Visual	Vease la descripcion	vease
Resistencia a la flexion	UNE-EN 12372	Valor medio Valor minimo esperado Desviacion estandar	12,80 MPa 6,20 Mpa 3,70 MPa
Resistencia a la heladicidad	UNE-EN 12371	Variacion flexion tras 48 ciclos de hielo	2,00%
Carga de rotura para anclajes	UNE-EN 13364	Valor medio Valor minimo esperado Valor medio de la longitud de rotura	- - -
Resistencia a la abrasion	UNE-EN 1341	Valor medio Valor minimo esperado	19,0 mm -
Resistencia al deslizamiento	UNE-EN 14231	USRV Húmedo USRV En seco	- 79
Absorción de agua	UNE-EN 13755	Valor medio	0,20%
Densidad aparente	UNE-EN 1936	Valor medio	2680 Kg/m3
Porosidad abierta	UNE-EN 1936	Valor medio	0,60%
Resistencia a la compresión	UNE-EN 1926	Valor medio Valor minimo esperado Desviacion estandar	143,17 Mpa - -

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE (En cumplimiento de la directiva de productos de construccion 89/106/CEE)