

# FICHA TECNICA

## MARMOL ARGOS

Características Characteristics	Norma de ensayo Test Method	Valores Declared value
Densidad Aparente (Kg/m3) Apparent density (Kg/m3)	UNE-EN-1936	2810
Porosidad abierta (%) Open porosity (%)	UNE-EN-1936	2,0
Absorción de agua por presión atmosférica (%) Water absorption by atmospheric pressure (%)	UNE-EN-13755	0,4
Absorción de agua por capilaridad (g/m2s0,5) Water absorption by capillarity (g/m2s0,5)	UNE-EN-12925	0,807
Resistencia a la flexión bajo carga concentrada (MPa) (sin refuerzo) Flexural strength under concentrated load (MPa) (without reinforcement) Valor medio / Mean Value (MPa) Desviación estándar / Standard deviation (MPa)	UNE-EN-12372	4,2 1,4
Resistencia al deslizamiento (USRV) Resistencia al deslizamiento (USRV)	UNE-EN 14231	20 49
Acabado Superficial Apomazado (húmedo) Honed Surface Finish (wet) Acabado Superficial Apomazado (seco) Honed Surface Finish (dry)		
Resistencia a la abrasión (mm) Abrasión resistance (mm)	UNE-EN-1341 Anexo Annex C	24,35
Energía de rotura (J) Rupture energy (J)	UNE-EN-14158	4
Resistencia al envejecimiento por choque térmico Thermal shock resistance Variación media de la masa (%) Variation of weight (%) Variación del módulo de elasticidad dinámico Variation of the dynamic elastic modulus	UNE-EN 14066	Sin cambios visuales No visual changes -0,02 14,7
Carga de rotura de anclaje (N) Breaking load at dowel hole (N)	UNE-EN-13364	1400
Reacción al fuego Fire reaction	Decisión de la Comisión Commission Decision 96/603/EC	Clase A <sub>1</sub> Class A <sub>1</sub>

\*Disponible declaración de conformidad / EC declaration of conformity available



[www.andaluciart.com](http://www.andaluciart.com)

EL RINCÓN DE  
**ARTE**

Andaluciart  
Ceramica y Pedras