

## FICHA DE INFORMACION PARA EL MARCADO CE

Nº FICHA TECNICA: GA/PQ236.51.18/MO

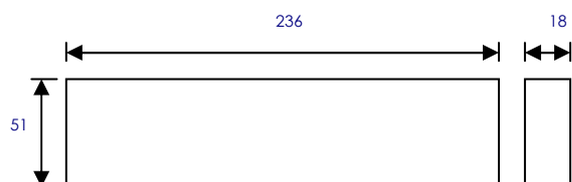
05/06/2009

FABRICA: GRES ACUEDUCTO, S.A

LOCALIDAD: OTERO DE HERREROS



CROQUIS



Dimensiones en mm



09

MODELO	Plaqueta Ceramica All <sub>a-2</sub> UGL 1ª Calidad para revestimiento de paredes y techos.
DESIGNACION COMERCIAL	PLAQUETA CERAMICA MASA OCRE: Levante, Castilla, Guadarrama, Aragón, Galicia, Escorial, Ronda, Arrecife, Timanfaya y Lanzarote.
DIMENSIONES mm)	236 x 51 x 18

### CARACTERISTICAS TECNICAS UNE-EN 14411

EXIGIDAS

		EXIGIDAS	
DIMENSIONES	DESVIACIONES SOBRE VALOR NOMINAL	LONGITUD (%)	≤ 2 (máx. ± 4mm)
		ANCHURA (%)	≤ 2 (máx. ± 4mm)
		GRUESO (%)	≤ 10
RECTITUD	RECTITUD MAXIMA	LONGITUD (%)	≤ 1
		ANCHURA (%)	≤ 1
ORTOGONALIDAD	VALOR MEDIO	LONGITUD (%)	≤ 1
		ANCHURA (%)	≤ 1
PLANITUD DE LA SUPERFICIE	CURVATURAS	CENTRAL (%)	≤ 1,5
		LATERAL LONGITUD (%)	≤ 1,5
		LATERAL ANCHURA (%)	≤ 1,5
	ALABEO	(%)	≤ 1,5
ASPECTO SUPERFICIAL	PRESENCIA DE DEFECTOS	(%)	≤ 5
RESISTENCIA A FLEXIÓN Y FUERZA DE ROTURA	S - FUERZA ROTURA	$S = F \cdot L / b$ (N)	≥ 1200
	R - MÓDULO DE ROTURA	$R = 3 \cdot S / 2 \cdot h^2$ (N/mm <sup>2</sup> )	13
ABSORCION DE AGUA		(%)	≤ 6
RESISTENCIA AL CHOQUE TERMICO			RESISTENTE
DILATAION POR HUMEDAD, L <sub>m</sub>		(mm/m)	≤ 0,2
		(%)	≤ 0,02
DURABILIDAD (HELADICIDAD)			NO HELADIZA
REACCION AL FUEGO (Sin necesidad de ensayo)			A1

OBSERVACIONES: