



Avda. Eric Kandel 0001, Edificio LOEMCO  
Área Tecnológica del Sur - Pol. Ind. Acedinos  
C.P.: 28906 - Getafe (MADRID)

Tel.(+34) 91 441 34 31 / Fax (+34) 91 442 95 12

**TABLEROS CERÁMICOS  
DE  
ARCILLA COCIDA  
PARA  
CUBIERTAS**



**INFORME N°:** 17051-AC/108

**Página** 1 **de** 2

**CÓDIGO LOEMCO:** 108

**CLIENTE:** CERAMICAS ALONSO,S.L

**DIRECCIÓN:** Extramuros s/n-46842 Ayelo de Rugat (VALENCIA)

**FÁBRICA<sup>(1)</sup>:** CERAMICAS ALONSO,S.L

**LOCALIDAD<sup>(1)</sup>:** Ayelo de Rugat (VALENCIA)

**TIPO<sup>(1)</sup>:** Tablero de 200 x 25 x 6 cm

**FICHA TECNICA<sup>(1)</sup>:** ---

**MUESTRA SUMINISTRADA POR:** CERAMICAS ALONSO,S.L

**MUESTREO REALIZADO POR<sup>(1)</sup>:** ---

**MARCADO<sup>(1)</sup>:** ---

**TAMAÑO DE LA MUESTRA:** 6 TABLEROS

**FECHA DE TOMA DE MUESTRAS<sup>(1)</sup>:** ---

**FECHA DE RECEPCIÓN:** 11-7-17

(1) Datos facilitados por el cliente, quedando el laboratorio exento de toda responsabilidad generada como consecuencia de los mismos

La incertidumbre asociada a estos resultados con una probabilidad del 95% se encuentra a disposición del cliente que lo solicite.

**ENSAYOS SOLICITADOS**

UNE 67041:1988 (Apdo. 6.1). Aspecto.

UNE 67043:1988 (Apdos. 1; 2; 3 y 4). Tolerancias dimensionales.

UNE 67043:1988 (Apdos. 1; 2; 3 y 5). Planeidad.

UNE 67042:1988. Resistencia a la flexión.



**LOEMCO**Laboratorio Oficial para Ensayo  
de Materiales de ConstrucciónAvda. Eric Kandel 0001, Edificio LOEMCO  
Área Tecnológica del Sur - Pol. Ind. Acedinos  
C.P.: 28906 - Getafe (MADRID)

Tel.(+34) 91 441 34 31 / Fax (+34) 91 442 95 12

**TABLEROS CERÁMICOS  
DE  
ARCILLA COCIDA  
PARA  
CUBIERTAS****FÁBRICA<sup>(1)</sup>:** CERAMICAS ALONSO,S.L**INFORME N°:** 17051-AC/108**TIPO<sup>(1)</sup>:** Tablero de 200 x 25 x 6 cm**Página** 2 de 2**RESISTENCIA A LA FLEXIÓN (UNE 67042:1988)****RESULTADO:**

Realizado: 10-8-17

|                       | PIEZA N° |       |       |       |       |       | VALOR GARANTIZADO<br>POR EL FABRICANTE <sup>(1)</sup> |
|-----------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
|                       | 108-1    | 108-2 | 108-3 | 108-4 | 108-5 | 108-6 |   |
| CARGA DE ROTURA (kgf) | 193      | 151   | 169   | 185   | 170   | 167   | ≥ -   |
| CARGA DE ROTURA (daN) | 189      | 148   | 166   | 181   | 167   | 164   | ≥ -   |

**ESPECIFICACIONES:** (UNE 67041:1988 Apdos.6.3)**DEFECTO PRINCIPAL:**

Que la resistencia a la flexión de alguna de las piezas de la muestra sea inferior a 123 daN (125 kgf) ó al valor garantizado por el fabricante.

**OBSERVACIONES:**

Madrid, a 16 de Agosto de 2017

Conforme

El Jefe de Área  
Raquel Martín Crespo

Se encuentra a disposición del cliente el cálculo de la incertidumbre del ensayo.

Estos resultados corresponden a los ensayos realizados sobre muestras recibidas.

No se autoriza la reproducción total o parcial de este documento sin el consentimiento por escrito del Laboratorio.

Las especificaciones "Defecto Principal" y "Defecto Secundario" solamente corresponden a ensayos relacionados con la Marca Aenor.

01/06/2017 REV.30