



C/Sol Nº16-1. P.Ind. La Estrella  
30500 Molina de Segura  
Tfno: 968882666 – 605912770

|                                      |                              |  |  |
|--------------------------------------|------------------------------|--|--|
| PG-1.12.1 Rev 03<br>Fecha 13/05/2016 | <b>INFORME DE RESULTADOS</b> |  |  |
| <b>REFERENCIA Nº</b><br>LSL-200014   | <b>REVISION Nº</b><br>00     | SALIDA Nº: 15818<br>FECHA SALIDA: 27/04/2020 | <b>HOJA Nº:</b> 1 <b>DE</b> 2<br><b>N/EXP:</b> 245 / 1 |

Laboratorio con Declaración Responsable según RD 410/2010 y Nº Registro CTE: MUR-L-003.

### **DATOS GENERALES:**

PETICIONARIO: **LA LADRILLERA MURCIANA, S.A.**

**LADRILLERA MURCIANA. (CONTROL PLANTA).**

FECHA ENTRADA: 19/02/2020 ALB. Nº: 2710(14/16) FECHA INICIO: 02/04/2020 FECHA FINAL: 24/04/2020

REALIZACION DEL MUESTREO: ENTREGADA EN LABORATORIO

### **DATOS DE LA MUESTRA FACILITADOS POR EL CLIENTE:**

*(LS no se hace responsable de la información facilitada por el Cliente)*

TIPO DE MUESTRA: **NORMACER T-24.**

USO PREVISTO: **MARCADO CE.**

LOCALIZACION: **ENTREGADA EN LABORATORIO**

PROCEDENCIA: **FABRICA FORTUNA.**

### **ENSAYOS SOLICITADOS:**

\* DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A COMPRESIÓN. UNE-EN 772-1:11+A1:16.

### **DESCRIPCION DE LA MUESTRA:**

**PIEZA DE ARCILLA COCIDA/300\*240\*190-(T1)-(R2)/TIPO d/P-D2/R 13.0-(II)/ UNE-EN-771-1.**



C/Sol Nº16-1. P.Ind. La Estrella  
30500 Molina de Segura  
Tfno: 968882666 – 605912770

|                                      |                              |  |   |
|--------------------------------------|------------------------------|--|---|
| PG-1.12.1 Rev 02<br>Fecha 20/05/2015 | <b>INFORME DE RESULTADOS</b> |  |   |
| <b>REFERENCIA Nº</b><br>LSL-200014   | <b>REVISION Nº</b><br>00     | SALIDA Nº: 15818<br>FECHA SALIDA: 27/04/2020 | <b>HOJA Nº:</b> 2 DE 2<br><b>N/EXP:</b> 245 / 1 |

Laboratorio con Declaración Responsable según RD 410/2010 y Nº Registro CTE: MUR-L-003.

## RESULTADO DE LOS ENSAYOS REALIZADOS:

\* DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A COMPRESIÓN. UNE-EN 772-1:11+A1:16.

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| DESCRIPCION DEL PRODUCTO:             | PIEZA DE ARCILLA COCIDA/300*240*190-(T1)-(R2)/TIPO d/P-D2/R 13.0-(II)<br>UNE-EN-771-1 |
| Nº DE PROBETAS ENSAYADAS:             | 6   |
| METODO DE ACONDICIONAMIENTO:          | SECADO AL AIRE  |
| METODO DE PREPARACION DE SUPERFICIES: | REFRENTADO DE PIEZAS DE ALBAÑILERIA SIN HUECOS O CON HUECOS NO RELLENOS               |

## RESULTADOS DEL ENSAYO

| PROBETA Nº   | 1      | 2       | 3      | 4       | 5      | 6       | VALOR MEDIO |
|--|--------|---------|--------|---------|--------|---------|-------------|
| SECCION BRUTA MEDIA<br>(mm <sup>2</sup> )            | 72417  | 72417   | 72417  | 72352   | 72114  | 72960   | 72446       |
| CARGA<br>(Kg)  | 98520  | 106320  | 100780 | 106980  | 96440  | 104150  | 102523      |
| CARGA<br>(N)   | 966087 | 1042574 | 988249 | 1049046 | 945691 | 1021295 | 1002157     |
| RESISTENCIA S/ SECCION BRUTA<br>(N/mm <sup>2</sup> ) | 13,3   | 14,4    | 13,6   | 14,5    | 13,1   | 14,0    | 13,8        |
| COEFICIENTE DE VARIACION<br>(%)                      | 4,1    |         |        |         |        |         |             |
| RESISTENCIA EQUIVALENTE NETA<br>(N/mm <sup>2</sup> ) | 13,8   |         |        |         |        |         |             |
| FACTOR DE FORMA<br>d                                 | 1,09   |         |        |         |        |         |             |
| RESISTENCIA NORMALIZADA<br>(N/mm <sup>2</sup> )      | 15,1   |         |        |         |        |         |             |

Fdo: Francisco Martínez Rubira  
Técnico

Fdo: Ramón Parras Martínez  
Director del Laboratorio

## OBSERVACIONES:

(N.V.) Norma no vigente. El informe original se encuentra depositado en el archivo del laboratorio. El informe solo afecta a las muestras sometidas a ensayo. No deberá reproducirse total o parcialmente sin autorización.

Se informa, según LOPD, que sus datos personales figuran en un fichero automatizado cuyo responsable es LABORATORIOS DEL SURESTE. Puede ejercitar su derecho de acceso, rectificación, oposición y cancelación de datos ante la propia empresa.