LGAI Technological Center S.A.

Campus UAB
Ronda de la Font del Carme, s/n
E-08193 Bellaterra (Barcelona)
Spain
T +34 93 567 20 00
www.appluslaboratories.com



Bellaterra : 19 de Diciembre de 2014

Expediente número : 14/9369-2034

Referencia del peticionario : MORTERO BENSEC, S.L.

P.I. CONGOST SECTOR J

08170 MONTORNÈS DEL VALLÈS

INFORME DE ENSAYO

MATERIAL RECIBIDO:

En fecha 06 de Noviembre de 2014, se ha recibido en Applus Laboratories una muestra de un saco de hormigón seco con las siguientes referencias según el peticionario:

HORMIGÓN SECO HS-25/12

ENSAYO SOLICITADO:

1- Determinación de la resistencia a compresión, UNE-EN 12390-3:2009.

FECHA DE REALIZACIÓN DEL ENSAYO:

Del 06/11/2014 al 15/12/2014.

RESULTADOS: Ver página adjunta

Firmado digitalmente por JUAN MARTINEZ EGEA

Responsable de Mat. de Construcción

LGAI Technological Center S.A.

Firmado digitalmente por Raúl Martín García

Técnico Responsable LGAI Technological Center S.A.

Los resultados especificados en este documento corresponden exclusivamente al material recibido en Applus Laboratories y ensayado según las indicaciones que se presentan.

La reproducción del presente documento sólo está autorizada si se hace en su totalidad. Los informes firmados electrónicamente en soporte digital se consideran un documento original, así como las copias electrónicas del mismo. Su impresión en papel no tiene validez legal.

Página 1 - Este documento consta de 2

páginas de las cuales

O sor

son anexos.



| Expediente nº 14/9369-2034 | Página: 2 |
|----------------------------|------------------------|
| MORTERO BENSEC, S.L. | HORMIGÓN SECO HS-25/12 |

RESULTADOS:

Agua de amasado: 11%

1- Determinación de la resistencia a compresión, UNE-EN 12390-3:2009.

| Probeta n° | RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN | | |
|---------------|-----------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| | Fuerza (kN) | Tensión de rotura (N/mm²) | Valor medio (N/mm²) |
| 1 | 438,6 | 24,8 | 25,3 |
| 2 | 463,0 | 26,2 | |
| 3 | 440,1 | 24,9 | |

Garantia de Calidad de Servicio

Applus+, garantiza que este trabajo se ha realizado dentro de lo exigido por nuestro Sistema de Calidad y Sostenibilidad, habiéndose cumplido las condiciones contractuales y la normativa legal.

En el marco de nuestro programa de mejora les agradecemos nos transmitan cualquier comentario que consideren oportuno, dirigiéndose al responsable que firma este escrito, o bien, al Director de Calidad de Applus+, en la dirección: satisfaccion.cliente@appluscorp.com