



- MODALIDAD DE CONTROL DE CALIDAD: CONTROL DE OBRA (C.O.)-		Acta/Copia	Fecha emisión
OBRA: 10158	27J-14 VIVIENDAS P.P. SAN FERRÁN EN FORMENTERA	10398/14	03/12/2014
Peticionario:	FERROVIAL - AGROMÁN, S.A. RIBERA DEL LOIRA, 42 - PARQ. EMP. PUERTA DE LAS NACI., (28042 -MADRID) NIF:A28019206	Codigo de Identificación de la Muestra	
		V1410073	
		Fecha de entrada	
		28/11/2014	

DOCUMENTO FIRMADO DIGITALMENTE POR	DOCUMENTO FIRMADO DIGITALMENTE POR
------------------------------------	------------------------------------

ACTA DE RESULTADOS DE ENSAYOS

Identificación del material		Ensayos realizados		
		Descripción	Norma	Fecha de Terminación
Tipo: PIEDRA NATURAL				
Procedencia:				
Identificación de la muestra		-Métodos de ensayo para la piedra natural. Determinación de la resistencia a la compresión uniaxial	UNE EN 1926/07	03/12/2014
Descripción: PIEDRA NATURAL ARENISCA DE COLOR BLANCO. UTILIZACIÓN: OBRA.		Laboratorio de emisión del acta: Carlet		ACT-0000(1)-2
Cantidad: 10 UD				
Muestreo				
Nº Albarán:	GR155625	Modalidad:	MP	
Efectuado por:	Peticionario	Operador:	Peticionario	
Según Norma:		Fecha de Muestreo:	11/11/2014	

Nota:

-Los resultados de este ensayo sólo concierne a las muestras cuya descripción aparece bajo el epígrafe 'Identificación de la muestra'.

-Intercontrol Levante, S.A. garantiza la confidencialidad de los resultados de este ensayo.

-Queda prohibida la reproducción total o parcial de este informe en cualquier medio sin el consentimiento expreso de Intercontrol Levante, S.A. y el peticionario.

RESULTADOS DE ENSAYO

ADOQUINES DE PIEDRA NATURAL

MÉTODOS DE ENSAYO PARA LA PIEDRA NATURAL. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN UNIAXIAL

UNE-EN 1926:2007

Acabado superficial de las probetas: Fina
 Forma de las probetas: Cilíndricas
 Acondicionamiento de las probetas: Refrentado mecánico

PROBETA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Longitud (\bar{l}) o diámetro medio (\bar{d}) (mm)	49,1	49,0	48,5	49,1	48,9	48,8	49,0	49,0	48,9	48,8
Altura (h) (mm)	79	84	80	84	79	84	80	84	81	80
Carga de rotura F (kN)	8840	18210	19810	8480	15770	7690	12500	12780	18730	8170
Resistencia a compresión R (MPa)	4,7	9,7	10,7	4,5	8,4	4,1	6,6	6,8	10,0	4,4
Coefficiente de variación v (%)	37,1									

Observaciones:

Datos complementarios:

- Los resultados de este ensayo sólo concierne a las muestras cuya descripción aparece bajo el epígrafe "Identificación de muestra".
- INTERCONTROL LEVANTE, S.A. garantiza la confidencialidad de los resultados de este ensayo.
- Queda prohibida la reproducción total o parcial de este informe por cualquier medio sin el consentimiento expreso de INTERCONTROL LEVANTE, S.A. y el peticionario.