



**Certificado de Resistência à Compressão do Concreto**  
(NBR - 5738/2008 e NBR - 5739/2007)

Período: 11/02/2015 a 11/02/2015

Cliente: CONSTRUTORA VILA REAL LTD  
Obra: RESIDENCIAL CECILIA BELLO  
Endereço: RUA HONORIO MAGALHAES RAMALHO, 21 //

**Contrato**

AC6418

**Certificado N°**

047830

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:11511

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	130+/-20	LAJE	Natural	Brita	PL	-
				Areia Medi	0,1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006831 1	2	LAJE	11/02/15	11/03/15	28	150	33,6
				11/03/15	28		32,9
00006831 2	2	LAJE	11/02/15	11/03/15	28	140	33,3
				11/03/15	28		32,5
00006831 3	2	LAJE	11/02/15	11/03/15	28	150	32,7
				11/03/15	28		35,2
00006831 4	2	LAJE	11/02/15	11/03/15	28	150	34,2
				11/03/15	28		33,1
00006831 5	2	LAJE	11/02/15	11/03/15	28	150	33,1
				11/03/15	28		34,8
00006831 7	2	LAJE	11/02/15	11/03/15	28	150	33,2
				11/03/15	28		33,8

\*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Adota-se como valor do exemplar o maior dos valores obtidos em cada amostra - NBR12655 - 1MPa = 10,197 kgf/cm<sup>2</sup>  
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)33951777  
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES  
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

05/08/2015