



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

Período: 04/07/2013 a 04/07/2013

Cliente: BARBOSA E BARROS CONST. E
Obra: OBRA NO ED PRAIA DO ROSA
Endereço: RUA FORTUNADO ABREU GAGNO, 181- LT 28/30

Contrato

AC5623

Certificado N°

032484

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:10861

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII 40 RS	100+/-20	TIPO 06	Natural	Brita	PN	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)
061313	2	TIPO 06	04/07/13	10/07/13	06	110	27,5
				01/08/13	28		39,7
061316	2	TIPO 06	04/07/13	09/07/13	05	110	28,9
				01/08/13	28		39,8
061318	2	TIPO 06	04/07/13	10/07/13	06	120	23,4
				01/08/13	28		36,6
061319	2	TIPO 06	04/07/13	10/07/13	06	100	25,7
				01/08/13	28		38
061320	2	TIPO 06	04/07/13	10/07/13	06	120	26,4
				01/08/13	28		38,9
061321	2	TIPO 06	04/07/13	10/07/13	06	100	28,1
				01/08/13	28		39
061325	2	TIPO 06	04/07/13	10/07/13	06	110	29,8
				01/08/13	28		37,4

*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/cm²
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

23/08/2013