



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

Período: 23/10/2012 a 23/10/2012

Cliente: TOREZANI CONSTRUTORA LTDA  
Obra: ED.PRIMO FANELLI  
Endereço: RUA CASTELO BRANCO

**Contrato**

030753

**Certificado N°**

026952

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:10993

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	FUN DACAO	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)
067556	2	FUN DACAO	23/10/12	20/11/12	28	115	40,9
				20/11/12	28		38,5
067559	2	LAJE	23/10/12	20/11/12	28	120	43,7
				20/11/12	28		39,6
067561	2	FUNDACAO	23/10/12	20/11/12	28	125	39
				20/11/12	28		38,4

\*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/cm<sup>2</sup>  
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32293401  
RUA ANNOR DA SILVA 13 - BOA VISTA - VILA VELHA - ES  
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

07/05/2013