



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

Período: 22/11/2013 a 22/11/2013

Cliente: DESTAK CONSTRUTORA E INCO  
Obra: MURO DE CONTEN. ORLA DE PARATI  
Endereço: ORLA DE PARATI, S/N

**Contrato**

043567

**Certificado N°**

037056

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:9983

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	MURO	Natural	Brita	PN	PL
				Areia	0,1		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00001556 8	2	MURO	22/11/13	20/12/13	28	120	36
				20/12/13	28		37,4
00001556 9	2	MURO	22/11/13	20/12/13	28	110	35,2
				20/12/13	28		36,7
00001557 3	2	MURO	22/11/13	20/12/13	28	120	35,6
				20/12/13	28		35,2
00001557 4	2	MURO	22/11/13	20/12/13	28	110	34,4
				20/12/13	28		35,8

\*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)35201705  
RODOVIA JORGE PERES S/N - ZONA RURAL - PIUMA - ES  
CGC 27.364.421/0012-00 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

09/01/2014