



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

Período: 07/05/2014 a 07/05/2014

Cliente: CONSTRUTORA E INCORPORADO  
Obra: RABAIOLI  
Endereço: RUA DARIO LOURENCO, 752

**Contrato**

AC6265

**Certificado N°**

040981

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:11528

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	PISO POLIDO	Natural	Brita	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)
000064998	2	PISO POLIDO	07/05/14	04/06/14	28	115	32,7
				04/06/14	28		33,3
000064999	2	PISO	07/05/14	04/06/14	28	110	32,8
				04/06/14	28		33,7
000065000	2	PISO POLIDO	07/05/14	04/06/14	28	130	33,8
				04/06/14	28		35,7
000065003	2	PISO POLIDO	07/05/14	04/06/14	28	120	32,5
				04/06/14	28		33,2

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

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle da qualidade do concreto.Os resultados acima se referem exclusivamente ao concreto coletado na central dosadora.

\*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**

12/01/2018