



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

Período: 14/06/2016 a 14/06/2016

Cliente: SPE EMPREENDIMENTO IMOBIL  
Obra: EMPREENDIMENTO ED ADDRESS PRAIA DO CANTO  
Endereço: RUA CHAPOT PREVOST ESQUINA COM AV. RIO B

**Contrato**

AC6892

**Certificado N°**

057377

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:14154

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	NASSAU	140+/-20	POCO DE ELEVADOR	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)
00007491 8	2	POCO DE ELEVADOR	14/06/16	12/07/16	28	140	48,7
				12/07/16	28		47,4
00007491 9	2	POCO DE ELEVADOR	14/06/16	12/07/16	28	150	46,7
				12/07/16	28		47,4
00007492 2	2	POCO DE ELEVADOR	14/06/16	12/07/16	28	140	43,7
				12/07/16	28		46,7
00007492 3	2	POCO DE ELEVADOR	14/06/16	12/07/16	28	160	45
				12/07/16	28		45,2

\*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**

10/08/2016