



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

Período: 10/03/2016 a 10/03/2016

Cliente: TOSCANA EMPREENDIMENTOS L  
Obra: VILLAGIO SANTA PAULA  
Endereço: AV DORIO SILVA

**Contrato**

058378

**Certificado N°**

055697

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:13804

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CP III - 40 RS	100+/-20	RADIER	Natural	Brita	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)
000006499	2	RADIER	10/03/16	07/04/16	28	130	36,5
				07/04/16	28		35,1
000006500	2	RADIER	10/03/16	07/04/16	28	110	40,6
				07/04/16	28		37,8
000006504	2	RADIER	10/03/16	07/04/16	28	130	31,5
				07/04/16	28		33,1
000006511	2	RADIER	10/03/16	07/04/16	28	125	35,1
				07/04/16	28		36,1

\*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 SILV - 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**

15/04/2016