



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

Período: 06/01/2015 a 06/01/2015

Cliente: MRV ENGENHARIA E PARTICIP  
Obra: OBRA: SPAZIO VINTAGE  
Endereço: RUA ARQUITETO DERCIO THEVENARD, S/N

**Contrato**

AC6604

**Certificado N°**

047083

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:11486

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
25,0	CPIII-40 RS	100+/-20	VIGA	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)
00006793 5	2	VIGA	06/01/15	03/02/15	28	120	25,3
				03/02/15	28		36
00006793 7	2	VIGA	06/01/15	03/02/15	28	110	25,9
				03/02/15	28		28,2

\*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**

09/09/2015