



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

Período: 17/02/2014 a 13/03/2014

Cliente: P.P. PAINEIS E PRE FABRIC  
Obra: OUTROS  
Endereço: DIVERSOS BAIRROS DE SANTANA DE PARNAIBA

**Contrato**

028476

**Certificado N°**

002426

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:08420

Lançamento:Bombeado


fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CPV-ARI	120+/-20	PRE-MOLDADO	Natural	Brita		
				Areia Fina	0,1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00004935 8	2	PRE-MOLDADO	17/02/14	24/02/14	7	120	25,2
				17/03/14	28		41,2
00004986 5	2	PRE-MOLDADO	12/03/14	19/03/14	7	130	31,4
				09/04/14	28		43,5
00004988 6	2	PRE-MOLDADO	13/03/14	20/03/14	7	150	25
				10/04/14	28		40,1

\*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.:(011)47052029  
RUA VAU NOVO S/N - FAZENDINHA - SANTANA DE PARNAIBA - SP  
CGC 27.364.421/0014-72 laboratorio@concrevit.com.br

  
**Eng.º Leandro Di Gianni Arcuri**  
**CREA 5061095364/D - SP**  
**Responsável Técnico**

**Data**

21/05/2014