



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

Período: 07/07/2016 a 07/07/2016

Cliente: NS EMPREENDIMENTOS IMOBIL
Obra: R. ORION E RUA CRUZEIRO DO SUL, 58 VL
28CEI5122276

Endereço: R. ORION E RUA CRUZEIRO DO SUL, 58 VL 28

Contrato

058367

Certificado N°

006386

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08854

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
25,0	CPII-E-40 RS	140+/-20	RADIE	Natural	Brita	PR	INIBI
				Areia Fina	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006559 2	4	RADIE	07/07/16	14/07/16	7	120	14,5
				21/07/16	14		20,8
				04/08/16	28		26,5
				08/09/16	63		0
00006559 3	4	RADIE	07/07/16	14/07/16	7	110	12,1
				14/07/16	7		19,5
				04/08/16	28		22
				08/09/16	63		0
00006559 4	4	RADIE	07/07/16	14/07/16	7	120	10,2
				21/07/16	14		20,2
				04/08/16	28		23,3
				08/09/16	63		0
00006559 5	4	RADIE	07/07/16	14/07/16	7	115	12,6
				21/07/16	14		17,6
				04/08/16	28		23,1
				08/09/16	63		0
00006559 6	4	RADIE	07/07/16	14/07/16	7	110	11,1
				21/07/16	14		19,5
				04/08/16	28		22,7
				08/09/16	63		0
00006559 8	4	RADIE	07/07/16	14/07/16	7	115	12,6
				21/07/16	14		17,9
				04/08/16	28		20,4
				08/09/16	63		0

*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/cm²
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° Sandro Luiz Bazeto
Resp. Técnico
CREA - SP 3060340760

Data

05/08/2016