



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

Período: 14/06/2016 a 08/07/2016

Cliente: TENERIFE AURORA 102 EMPRE
Obra: DIVERSOS
Endereço: RUA AURORA, 756 CEI DA OBRA 600185108871

Contrato

058488

Certificado N°

006384

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08897

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP II - E - 40 RS	120+/-20	LAJE	Natural Areia Fina	Brita 1	PR	INIBI

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006509 3	4	LAJE	14/06/16	21/06/16	7	120	22,9
				21/06/16	7		22,4
				12/07/16	28		37,3
				12/07/16	28		37
00006552 1	2	LAJE	05/07/16	12/07/16	7	140	25,1
				12/07/16	7		25,4
00006552 2	2	LAJE	05/07/16	12/07/16	7	110	24,8
				12/07/16	7		25,4
00006552 4	2	LAJE	05/07/16	12/07/16	7	120	25,8
				12/07/16	7		26,5
00006552 6	2	LAJE	05/07/16	12/07/16	7	125	25,2
				12/07/16	7		25,8
00006552 7	2	LAJE	05/07/16	12/07/16	7	115	24,3
				12/07/16	7		24,7
00006552 9	2	LAJE	05/07/16	12/07/16	7	120	26
				12/07/16	7		27
00006553 1	2	LAJE	05/07/16	12/07/16	7	115	23,3
				12/07/16	7		24,8
00006553 2	2	LAJE	05/07/16	12/07/16	7	120	24,3
				12/07/16	7		25,1
00006561 1	2	PILARES	08/07/16	15/07/16	7	120	27,5
				15/07/16	7		28,7
00006561 2	2	PILAR	08/07/16	15/07/16	7	110	28,6
				15/07/16	7		28
00006561 5	2	PILAR	08/07/16	15/07/16	7	140	25,4
				15/07/16	7		26,9

*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 5060340760

Data

28/07/2016