



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

Período: 22/06/2015 a 22/06/2015

Cliente: TAP EMPREENDIMENTOS IMOBI
Obra: DIVERSOS
Endereço: RUA MANOEL DA NOBREGA, 326

Contrato

053594

Certificado N°

004555

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08616

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CP II - E - 40 RS	140+/-20	LAJE	Natural	Brita	PR	
				Areia Fina	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00015051 7	1	LAJE	22/06/15	29/06/15	7	140	21,6
00015052 9	1	LAJE	22/06/15	29/06/15	7	145	18,7
00015053 4	1	LAJE	22/06/15	29/06/15	7	155	22

*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)56416763
RUA CARMO DO RIO VERDE - LAGUNA - SAO PAULO - SP
CGC 27.364.421/0018-04 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

30/06/2015