



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

Período: 04/08/2015 a 06/08/2015

Cliente: DELLA VOLPE EMPREENDIMENT
Obra: DIVERSAS
Endereço: R. DR. ABELARDO VERGUEIRO CEZAR, 385

Contrato

051397

Certificado N°

004600

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08657

Lançamento:Bombeado

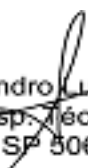
fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP II - E - 40 RS	120+/-20	LAJE	Natural Areia Fina	Brita 1	PR	INIBI

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00015179 3	2	LAJE	04/08/15	11/08/15	7	140	23,9
				01/09/15	28		36,9
00015179 8	2	PILAR	04/08/15	11/08/15	7	120	29,5
				01/09/15	28		41,2
00015186 5	1	LAJE	06/08/15	13/08/15	7	120	27
00015186 7	1	LAJE	06/08/15	13/08/15	7	140	29,5
00015187 0	1	LAJE	06/08/15	13/08/15	7	120	27,8
00015187 3	1	LAJE	06/08/15	13/08/15	7	130	25
00015187 9	1	LAJE	06/08/15	13/08/15	7	140	25,8
00015188 4	1	LAJE	06/08/15	13/08/15	7	140	25,9
00015189 2	1	LAJE	06/08/15	13/08/15	7	125	25,7

*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 - $1\text{MPa} = 10,197 \text{ kgf/cm}^2$
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


Engº Sandro Luiz Bazeto
Resp. Técnico
CREA - SP 5060340760

Data
02/09/2015