



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

Período: 05/08/2017 a 05/08/2017

Cliente: CONSTRUTORA CRR INCORPORA
Obra: PISO
Endereço: RUA SARGENTO GERALDO SANTANA, 1491

Contrato

068812

Certificado N°

006952

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08992

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	100+/-20	CONCRETO COM FIBRA	Natural	Brita	PL	
				Areia	0,1		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000001870	2	CONCRETO COM FIBRA	05/08/17	12/08/17	07	130	23,3
				12/08/17	07		24,0
000001872	2	PISO	05/08/17	12/08/17	07	11	27,3
				12/08/17	07		26,5
000001873	2	PISO	05/08/17	12/08/17	07	120	23,7
				12/08/17	07		23,7
000001874	2	PISO	05/08/17	12/08/17	07	11	24,3
				12/08/17	07		25,6
000001877	2	PISO	05/08/17	12/08/17	07	115	24,3
				12/08/17	07		25,2

*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° Sandro Luiz Bazeto
Resp. Técnico
CREA - SP 5060340760

Data

16/08/2017