



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

Período: 05/10/2018 a 05/10/2018

Cliente: JSL-EMREENDIMENTO IMOBILI
Obra: X
Endereço: RUA PALESTINA NUMERO 300

Contrato

071791

Certificado N°

007258

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:09048

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CPV-ARI	140+/-20	LAJE	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)
000006183	4	LAJE	05/10/18	12/10/18	07	140	31,5
				12/10/18	07		32,6
				02/11/18	28		46,0
				02/11/18	28		43,6
000006184	4	LAJE	05/10/18	12/10/18	07	150	32,9
				12/10/18	07		32,4
				02/11/18	28		45,9
				02/11/18	28		46,0
000006186	4	LAJE	05/10/18	12/10/18	07	145	31,1
				12/10/18	07		31,3
				02/11/18	28		45,5
				02/11/18	28		45,7

*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle da qualidade do concreto.Os resultados acima se referem exclusivamente ao concreto coletado na central dosadora.

*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

Data

08/10/2019