



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

Período: 30/06/2015 a 30/06/2015

Cliente: CONDOMINIO LONDON VILLE R
Obra: COND. LONDON VILLE RESIDENCE
Endereço: AV. DA PRAIA

Contrato

048450

Certificado N°

051018

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:12851

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 40 RS	100+/-20	LAJE	Natural Areia Medi	Brita 0,1	PL	

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00000076 1	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	120	45,4
				28/07/15	28		47,8
00000076 2	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	125	44,3
				28/07/15	28		44,3
00000076 3	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	130	41,3
				28/07/15	28		43,8
00000076 4	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	125	44,6
				28/07/15	28		45,8
00000076 6	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	100	40,4
				28/07/15	28		42,5
00000076 7	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	120	51,9
				28/07/15	28		53,7
00000076 8	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	120	42,1
				28/07/15	28		43,2
00000076 9	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	130	50,3
				28/07/15	28		52
00000077 0	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	110	36,6
				28/07/15	28		37,7
00000077 1	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	120	38,2
				28/07/15	28		40
00000077 2	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	115	43,3
				28/07/15	28		42,9
00000077 3	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	120	37,2
				28/07/15	28		37,5
00000077 6	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	120	41,1
				28/07/15	28		41,8
00000078 0	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	130	39,1
				28/07/15	28		40,5
00000078 1	2	LAJE	30/06/15	28/07/15	28	130	36,9
				28/07/15	28		38

*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.:(027)32293401
RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data
14/09/2015