



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

Período: 25/10/2016 a 25/10/2016

Cliente: CONSTRUTORA CANAL LTDA
Obra: ED.COSTA MARE
Endereço: RUA DAS AMEIXEIRA 283

Contrato

054079

Certificado N°

058865

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:14642

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	120+/-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)
000009449	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	130	20,7
000009450	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	125	21,3
000009451	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	115	21,3
000009452	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	140	23,7
000009454	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	130	19,9
000009456	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	135	20,9
000009457	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	140	20,7
000009462	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	140	18
000009463	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	130	20
000009464	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	130	20,7
000009465	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	125	20,2
000009467	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	150	20,7
000009469	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	150	18,7
000009471	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	145	22,3
000009472	1	LAJE	25/10/16	31/10/16	6	110	23,3

*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
09/11/2016