



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

Período: 22/04/2016 a 22/04/2016

Cliente: AVALON CONSTRUTORA LTDA
Obra: COND.ED.VILANELLE
Endereço: RUA ANTONIO ALAMEIDA FILHO 25

Contrato

054748

Certificado N°

055978

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:12069

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	130+/-20	LAJE	Natural Areia Medi	Brita 0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00000725 2	2	LAJE	22/04/16	25/04/16	03	120	38,8
				20/05/16	28		48,1
00000725 4	2	LAJE	22/04/16	25/04/16	03	125	39,5
				20/05/16	28		51,7
00000725 6	2	LAJE	22/04/16	25/04/16	03	140	38,2
				20/05/16	28		54,1
00000725 8	2	LAJE	22/04/16	25/04/16	03	135	37,1
				20/05/16	28		54,1
00000726 3	2	LAJE	22/04/16	25/04/16	03	140	33,1
				20/05/16	28		50,1
00000726 5	2	LAJE	22/04/16	25/04/16	03	160	34,5
				20/05/16	28		46,1
00000726 8	2	LAJE	22/04/16	25/04/16	03	130	36,3
				20/05/16	28		48
00000727 0	2	LAJE	22/04/16	25/04/16	03	125	38,3
				20/05/16	28		53,9
00000727 2	2	LAJE	22/04/16	25/04/16	03	160	30
				20/05/16	28		46,7
00000727 4	2	LAJE	22/04/16	25/04/16	03	135	35,8
				20/05/16	28		53,8
00000728 1	2	LAJE	22/04/16	25/04/16	03	140	35,7
				20/05/16	28		53,7

*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 - 1MPa = 10,197 kgf/cm²
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

17/06/2016