



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

Período: 29/11/2019 a 06/12/2019

Cliente: CONDOMINIO ILHA TORIBA I
Obra: TORIBA I- CASAS E LAZER CASA- BUZIOS/RJ
Endereço: ESTRADA JOSE BENTO RIBEIRO DANTAS, KM 9

Contrato

081066

Certificado N°

053868

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:10565

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	160+/-30	ESTRUTURAS	Natural	Brita	PN	PR
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000010404	3	ESTRUTURAS	29/11/19	27/12/19	28	150	38,7
				27/12/19	28		38,9
				06/12/19	07		26,6
000010407	3	ESTRUTURAS	29/11/19	27/12/19	28	160	35,1
				27/12/19	28		34,4
				06/12/19	07		25,2
000010410	3	ESTRUTURAS	29/11/19	27/12/19	28	170	36,6
				27/12/19	28		35,8
				06/12/19	07		24,6
000010416	3	LAJE	02/12/19	30/12/19	28	160	42,7
				30/12/19	28		40,7
				09/12/19	07		25,8
000010422	3	LAJE	02/12/19	30/12/19	28	150	39,6
				30/12/19	28		38,9
				09/12/19	07		26,5
000010442	3	LAJE	03/12/19	31/12/19	28	160	35,2
				31/12/19	28		34,5
				10/12/19	07		23,3
000010487	3	ESTRUTURAS	06/12/19	03/01/20	28	160	37,2
				03/01/20	28		37,6
				13/12/19	07		23,1
000010488	3	ESTRUTURAS	06/12/19	03/01/20	28	160	36,1
				03/01/20	28		36,4
				13/12/19	07		24,6

*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.: (022)26252933

ROD. AMARAL PEIXOTO - SAO MATEUS - SAO PEDRO DA ALDEIA - RJ

CGC 27.364.421/0015-53 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Filipe Tavorali Rodrigues

Resp. Técnico

CREA/RJ - 145567-D

Data

23/03/2020