



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

Período: 03/06/2019 a 04/06/2019

Cliente: ILHA DE SANTORINI RESIDEN
Obra: ILHA DE SNTORINI
Endereço: AV SATURNINO RANGEL MAURO 17B ESQ. COM R

Contrato

077310

Certificado N°

071369

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16268

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	250+/-30	ESTACA	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000021481	2	ESTACA	03/06/19	01/07/19 01/07/19	28 28	270	42,0 39,5
000021482	2	ESTACA	03/06/19	01/07/19 01/07/19	28 28	270	46,7 44,1
000021485	2	ESTACAS	03/06/19	01/07/19 01/07/19	28 28	280	44,0 42,5
000021490	2	ESTACAS	03/06/19	01/07/19 01/07/19	28 28	280	43,0 43,8
000021492	2	ESTACAS	03/06/19	01/07/19 01/07/19	28 28	270	45,2 47,0
000021493	2	ESTACAS	03/06/19	01/07/19 01/07/19	28 28	280	40,7 40,4
000021499	2	ESTACAS	04/06/19	02/07/19 02/07/19	28 28	270	45,2 42,5
000021501	2	ESTACAS	04/06/19	02/07/19 02/07/19	28 28	270	46,2 51,0
000021513	2	ESTACAS	04/06/19	02/07/19 02/07/19	28 28	170	48,0 47,4

*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.: (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

06/08/2019