



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

Período: 10/10/2019 a 10/10/2019

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

**Contrato**

077310

**Certificado N°**

072805

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15978

Lançamento:Bombeado

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

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000023044	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	120	24,4 52,1
000023045	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	125	26,4 54,2
000023046	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	130	30,1 52,4
000023048	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	120	29,2 55,0

\*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/cm<sup>2</sup>

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° Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

06/05/2020