



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

Período: 20/03/2020 a 20/03/2020

Cliente: ILHA DE SAN PIETRO RESIDE  
Obra: ILHA DE SAN PIETRO  
Endereço: AV SATURNINO RANGEL MAURO ESQ. COM RUA I

**Contrato**

077319

**Certificado N°**

075329

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16547

Lançamento:Bombeado

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

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000024698	2	BLOCO FUNDACAO	20/03/20	17/04/20	28	130	42,0
				17/04/20	28		40,7
000024701	2	BLOCO	20/03/20	17/04/20	28	100	41,4
				17/04/20	28		42,6
000024702	2	BLOCO	20/03/20	17/04/20	28	100	41,6
				17/04/20	28		41,8

\*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**

03/06/2020