



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

Período: 20/08/2019 a 20/08/2019

Cliente: CLENI SIMAO TEIXEIRA  
Obra: PISO POLIDO  
Endereço: AVENIDA JACARAÍPE, 1.000 - FUNDOS

**Contrato**

AC7946

**Certificado N°**

072432

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15992

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	120+/-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)
000011621	2	PISO POLIDO	20/08/19	17/09/19	28	140	45,9
				17/09/19	28		42,6
000011622	2	PISO POLIDO	20/08/19	17/09/19	28	120	44,2
				17/09/19	28		44,9
000011634	2	PISO POLIDO	20/08/19	17/09/19	28	150	42,9
				17/09/19	28		43,9

\*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)33951777  
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES  
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo Jose Penedo**

Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

08/10/2019