



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

Período: 30/12/2014 a 30/12/2014

Cliente: MILETO INCORPORACOES E CO  
Obra: LAJE  
Endereço: AV. DOS ESPADARTES, LT 13

**Contrato**

053103

**Certificado N°**

030341

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço: 10563

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
25,0	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)
00003313 7	2	ESTRUTURAS	30/12/14	27/01/15	28	170	26
				27/01/15	28		26,4
00003313 8	2	ESTRUTURAS	30/12/14	27/01/15	28	180	27,7
				27/01/15	28		22,9
00003313 9	2	ESTRUTURAS	30/12/14	27/01/15	28	160	25,8
				27/01/15	28		25,1

\*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: 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.:(022)26252933  
ROD. AMARAL PEIXOTO - SAO MATEUS - SAO PEDRO DA ALDEIA - RJ  
CGC 27.364.421/0015-53 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

21/05/2015