



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

Período: 08/02/2014 a 08/02/2014

Cliente: A. MADEIRA INDUSTRIA E CO  
Obra: CEU CONSOLACAO  
Endereço: RUA MARTINS ALVARINO N. 1.420

**Contrato**

AC6112

**Certificado Nº**

038765

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:11485

Lançamento:Bombeado

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

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006394 7	2	P I S O	08/02/14	08/03/14	28	100	29,3
				08/03/14	28		28,7
00006394 8	2	P I S O	08/02/14	08/03/14	28	120	26,3
				08/03/14	28		28,7
00006394 9	2	P I S O	08/02/14	08/03/14	28	115	28
				08/03/14	28		26,9
00006395 0	2	P I S O	08/02/14	08/03/14	28	120	27
				08/03/14	28		30,4

\*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.:(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**

11/03/2014