



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

Período: 28/09/2012 a 28/09/2012

Cliente: VILLAGGIO LIMOEIRO EMP. I
Obra: OBRA 115 - VILLAGGIO LIMO
Endereço: AVENIDA DESEMBARGADOR MARIO DA SILVA NUN

Contrato

AC5171

Certificado N°

026280

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço: 9797

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	100+/-20	TIPO 10 TR - 06	Natural	Brita	PN	PL
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
056478	2	TIPO 10 TR - 06	28/09/12	26/10/12	28	110	39,3
				26/10/12	28		40,1
056479	2	TIPO 10 TR - 06	28/09/12	26/10/12	28	110	38,8
				26/10/12	28		40,4
056481	2	TIPO 10 TR 06	28/09/12	26/10/12	28	100	37,2
				26/10/12	28		37,1
056482	2	TIPO 10 TR - 06	28/09/12	26/10/12	28	110	36,1
				26/10/12	28		35,5
056484	2	TIPO 10 TR - 06	28/09/12	26/10/12	28	115	36,6
				26/10/12	28		37,5
056488	2	TIPO 10 TR - 06	28/09/12	26/10/12	28	110	39,5
				26/10/12	28		39,4
056489	2	TIPO 10 TR - 06	28/09/12	26/10/12	28	115	40,6
				26/10/12	28		39,9
056501	2	TIPO 10 TR - 06	28/09/12	26/10/12	28	110	41,1
				26/10/12	28		38,3

*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/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

01/11/2012