



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

Período: 24/06/2014 a 24/06/2014

Cliente: SERRABETUME ENGENHARIA LT
Obra: DER-ES 056/13 SETIBA - CONTATO OBRA: VALDO
(9994)

Endereço: ROD. DO SOL, KM 05 - SETIBA - PRAIA DE S

Contrato

050165

Certificado N°

042243

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:9871

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
15,0	CPIII-40 RS	100+/-20	SARGETA	Natural	Brita	PN	-
				Areia	0		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00003721 6	2	SARGETA	24/06/14	22/07/14	28	100	24,5
				22/07/14	28		25,5
00003722 9	2	SARGETA	24/06/14	22/07/14	28	120	23,2
				22/07/14	28		22,5

*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)32613514
RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES
CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Evaldo Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

30/07/2014