



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

Período: 14/07/2009 a 20/07/2009

Cliente: VETOR - ENGENHARIA E CONS
Obra: TAMPAS DE GALERIA
Endereço: CAMINHO BARRA DO RIACHO S/Nº

Contrato

008220

Certificado Nº

000471

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço: 9358

Lançamento: Convencional

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CPIII-40 RS	100+/-20	TAMPA - PRE-MOLDADOS	Natural	Brita	TEC P	TEC M
				Areia Medi	0		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
007749	2	TAMPA - PRE-MOLDADOS	14/07/09	11/08/09	28	160	57,2
				11/08/09	28		57,4
007755	2	TAMPA - PRE-MOLDADOS	14/07/09	11/08/09	28	140	57,2
				11/08/09	28		59,4
007812	2	TAMPA - PRE-MOLDADOS	20/07/09	17/08/09	28	120	61,2
				17/08/09	28		59,4
007814	2	TAMPA - PRE-MOLDADOS	20/07/09	17/08/09	28	130	61,4
				17/08/09	28		59,4

*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/cm²
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.: (027)32507412
RODOVIA ES 010 S/N KM 08 - BARRA DO SHAY - ARACRUZ - ES
CGC 27.364.421/0013-91 laboratorio@concrevit.com.br

Engº Evaldo Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

17/02/2017