



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

Período: 23/05/2016 a 23/05/2016

Cliente: MAR DE CAMBURI EMPREENDI
Obra: MIRADOR CAMBURI
Endereço: AV DANTE MICHELINE, 4501 CEI 51.234.588

Contrato

AC7080

Certificado N°

057001

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:13393

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	230+/-30	ESTACA	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00007452 3	2	ESTACA	23/05/16	20/06/16	28	265	50,3
				20/06/16	28		52,5
00007452 4	2	ESTACA	23/05/16	20/06/16	28	270	51,7
				20/06/16	28		54,8
00007452 5	2	ESTACA	23/05/16	20/06/16	28	270	50,7
				20/06/16	28		52,6

*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

28/07/2016