



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

Período: 06/06/2016 a 06/06/2016

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

Contrato

AC7080

Certificado N°

057251

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	0		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00007477 3	2	ESTACA	06/06/16	04/07/16	28	270	41,3
				04/07/16	28		44,7
00007477 4	2	ESTACA	06/06/16	04/07/16	28	270	48,5
				04/07/16	28		40,7
00007477 7	2	ESTACA	06/06/16	04/07/16	28	265	49,9
				04/07/16	28		46,5
00007478 0	2	ESTACA	06/06/16	04/07/16	28	270	46,4
				04/07/16	28		46,4

*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)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