



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

Período: 09/06/2016 a 09/06/2016

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

Contrato

AC7080

Certificado N°

057292

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)
00007483 6	2	ESTACA	09/06/16	07/07/16	28	260	39
				07/07/16	28		40,5
00007483 7	2	ESTACA	09/06/16	07/07/16	28	265	40,4
				07/07/16	28		39,8
00007483 9	2	ESTACA	09/06/16	07/07/16	28	270	33,4
				07/07/16	28		33,7
00007484 2	2	ESTACA	09/06/16	07/07/16	28	260	33,8
				07/07/16	28		29,3
00007484 5	2	ESTACA	09/06/16	07/07/16	28	270	44,5
				07/07/16	28		37,7
00007484 7	2	ESTACA	09/06/16	07/07/16	28	270	42
				07/07/16	28		39,2

*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