



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

Período: 30/05/2017 a 30/05/2017

Cliente: SPE INCORPORADORA OLIVEIR
Obra: EMP.MAR DE ITAPARICA
Endereço: RUA ITABAIANA LOTE12 Q 60B

Contrato

056513

Certificado N°

062152

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15125

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	100+/-20	LAJE	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000012256	2	LAJE	30/05/17	05/06/17	06	105	31,7
				27/06/17	28		48,4
000012264	2	LAJE	30/05/17	05/06/17	06	110	23,2
				27/06/17	28		43,7
000012265	2	LAJE	30/05/17	05/06/17	06	130	28,6
				27/06/17	28		44,1
000012272	2	LAJE	30/05/17	05/06/17	06	130	27,8
				27/06/17	28		46,9
000012275	2	LAJE	30/05/17	05/06/17	06	130	24,2
				27/06/17	28		45,7
000012284	2	LAJE	30/05/17	05/06/17	06	115	24,3
				27/06/17	28		39,9
000012288	2	LAJE	30/05/17	05/06/17	06	120	24,5
				27/06/17	28		36,1

*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)32293401
RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

29/06/2017