



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

Período: 31/10/2018 a 31/10/2018

Cliente: CONDOMINIO MAR DO CARIBE
Obra: OBRA MAR DO CARIBE
Endereço: AV. ESTUDANTE JOSE JULIO DE SOUZA S/N

Contrato

070759

Certificado N°

068096

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16046

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII/CPV	100+/-20	LAJE	Natural	Brita 0,1	PL	
				Areia Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000018467	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	130	30,7
000018469	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	125	26,1
000018471	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	110	27,6
000018472	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	120	27,2
000018474	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	125	25,6
000018475	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	130	24,9
000018478	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	140	27,2
000018479	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	115	28,9
000018480	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	130	28,9
000018481	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	120	26,2
000018482	1	PILARES	31/10/18	05/11/18	05	130	26,9
000018483	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	120	26,6
000018486	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	100	33,5
000018487	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	140	24,5
000018488	1	LAJHE	31/10/18	05/11/18	05	130	27,2
000018489	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	125	26,6
000018490	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	110	31,8
000018491	1	LAJE	31/10/18	05/11/18	05	115	27,5

*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle da qualidade do concreto. Os resultados acima se referem exclusivamente ao concreto coletado na central dosadora.

*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

19/11/2018