



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

Período: 31/08/2018 a 31/08/2018

Cliente: IDEALLY CONSTRUTORA E INC

Obra: *

Endereço: AV. MIRAMAR , EDIFICIO MAREK - LOTE 18 E

Contrato

072239

Certificado N°

067246

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15307

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CP III - 40 - RS	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)
000001661	3	LAJE	31/08/18	07/09/18	7	140	30,6
				28/09/18	28		42,8
				28/09/18	28		45,9
000001662	3	LAJE	31/08/18	07/09/18	7	120	31,7
				28/09/18	28		47,5
				28/09/18	28		48,4
000001663	3	LAJE	31/08/18	07/09/18	7	115	28,8
				28/09/18	28		45,2
				28/09/18	28		42,6
000001664	3	LAJE	31/08/18	07/09/18	7	110	30,1
				28/09/18	28		44,7
				28/09/18	28		42,3
000001666	3	LAJE	31/08/18	07/09/18	7	115	28,9
				28/09/18	28		42,6
				28/09/18	28		44,8
000001667	3	LAJE	31/08/18	07/09/18	7	120	28,6
				28/09/18	28		44,5
				28/09/18	28		45,1
000001669	3	LAJE	31/08/18	07/09/18	7	110	30,0
				28/09/18	28		43,4
				28/09/18	28		44,4
000001670	2	LAJE	31/08/18	28/09/18	28	140	46,7
				28/09/18	28		46,0
000001671	2	LAJE	31/08/18	28/09/18	28	120	42,7
				28/09/18	28		43,1
000001673	2	LAJE	31/08/18	28/09/18	28	115	44,6
				28/09/18	28		43,6

*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)32613514

RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES

CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

13/12/2018