



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

**Período:** 20/03/2020 a 20/03/2020

Cliente: IDEALLY CONSTRUTORA E INC  
Obra: EDIFICIO AQUARELLA  
Endereço: AV BEIRA MAR LOTE 07 E 08 QUADRA 03

Contrato
076756

Certificado N°
074986

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15312

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 40 - RS	120+/-20	LAJE	Natural	Brita 0,1	PL	
				Areia Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000007366	4	LAJE	20/03/20	27/03/20	7	125	31,1
				27/03/20	7		27,4
				17/04/20	28		29,9
				17/04/20	28		36,1
000007370	4	0456577	20/03/20	27/03/20	7	140	30,0
				27/03/20	7		28,5
				17/04/20	28		38,0
				17/04/20	28		38,6
000007372	4	LLAJE	20/03/20	27/03/20	7	135	27,7
				27/03/20	7		28,0
				17/04/20	28		40,9
				17/04/20	28		39,0
000007374	4	LAJE	20/03/20	27/03/20	7	135	30,9
				27/03/20	7		31,8
				17/04/20	28		41,4
				17/04/20	28		39,4
000007376	4	LAJE	20/03/20	27/03/20	7	140	33,8
				27/03/20	7		31,7
				17/04/20	28		40,2
				17/04/20	28		34,4
000007380	4	LAJE	20/03/20	27/03/20	7	140	31,5
				27/03/20	7		26,2
				17/04/20	28		41,1
				17/04/20	28		39,9
000007386	4	LAJE	20/03/20	27/03/20	7	135	30,5
				27/03/20	7		30,1
				17/04/20	28		42,3
				17/04/20	28		40,4
000007391	4	LAJE	20/03/20	27/03/20	7	130	28,2
				27/03/20	7		27,1
				17/04/20	28		35,3
				17/04/20	28		36,6
000007392	4	LAJE	20/03/20	27/03/20	7	130	30,1
				27/03/20	7		30,2
				17/04/20	28		40,6
				17/04/20	28		36,8
000007396	4	LAJE	20/03/20	27/03/20	7	135	30,6
				27/03/20	7		31,7
				17/04/20	28		36,8
				17/04/20	28		36,7
000007399	4	LAJE	20/03/20	27/03/20	7	140	26,4
				27/03/20	7		23,8
				17/04/20	28		38,5
				17/04/20	28		36,9
000007405	4	LAJE	20/03/20	27/03/20	7	135	27,0
				27/03/20	7		28,0
				17/04/20	28		40,5
				17/04/20	28		42,4

\*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/cm<sup>2</sup>

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 José Penedo  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

Data
22/06/2020