



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

Período: 27/12/2019 a 27/12/2019

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

Contrato

076756

Certificado N°

073925

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)
000006118	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	110	41,0
				03/01/20	7		39,6
				24/01/20	28		42,5
				24/01/20	28		42,0
000006119	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	135	35,0
				03/01/20	7		36,9
				24/01/20	28		39,9
				24/01/20	28		39,0
000006120	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	115	36,1
				03/01/20	7		35,5
				24/01/20	28		40,1
				24/01/20	28		37,1
000006121	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	140	35,1
				03/01/20	7		34,0
				24/01/20	28		35,8
				24/01/20	28		37,3
000006122	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	140	40,9
				03/01/20	7		44,1
				24/01/20	28		45,3
				24/01/20	28		44,5
000006123	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	135	37,5
				03/01/20	7		38,1
				24/01/20	28		37,3
				24/01/20	28		32,1
000006124	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	130	36,5
				03/01/20	7		38,7
				24/01/20	28		42,9
				24/01/20	28		44,9
000006126	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	135	38,2
				03/01/20	7		38,6
				24/01/20	28		35,5
				24/01/20	28		40,2
000006127	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	130	35,1
				03/01/20	7		35,8
				24/01/20	28		43,6
				24/01/20	28		36,7
000006128	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	120	36,8
				03/01/20	7		36,2
				24/01/20	28		40,7
				24/01/20	28		39,1
000006129	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	130	42,1
				03/01/20	7		40,7
				24/01/20	28		41,3
				24/01/20	28		33,9
000006130	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	125	40,8
				03/01/20	7		39,7
				24/01/20	28		37,2
				24/01/20	28		37,6
000006131	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	135	39,5
				03/01/20	7		40,2
				24/01/20	28		41,5
				24/01/20	28		38,0
000006132	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	130	40,1

				03/01/20	7		40,0
				24/01/20	28		36,8
				24/01/20	28		32,0
000006134	4	LAJE	27/12/19	03/01/20	7	135	37,1
				03/01/20	7		38,4
				24/01/20	28		41,4
				24/01/20	28		37,3

*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
09/03/2020