



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

Período: 19/05/2020 a 19/05/2020

Cliente: IDEALLY CONSTRUTORA E INC
Obra: EDIFICIO ELEGANC
Endereço: AV BEIRA MAR ED ELEGANCE, SN

Contrato
076752

Certificado N°
075704

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)
000008625	2	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	115	31,0
				27/05/20	8		28,8
000008626	4	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	120	31,8
				27/05/20	8		32,2
				16/06/20	28		43,4
				16/06/20	28		38,0
000008627	4	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	120	29,2
				27/05/20	8		29,6
				16/06/20	28		42,7
				16/06/20	28		41,1
000008628	4	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	110	29,7
				27/05/20	8		28,9
				16/06/20	28		38,3
				16/06/20	28		41,7
000008629	4	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	120	30,8
				27/05/20	8		30,1
				16/06/20	28		39,1
				16/06/20	28		37,4
000008631	7	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	120	32,1
				27/05/20	8		31,8
				28/05/20	9		41,5
				28/05/20	9		41,9
				16/06/20	28		53,1
				16/06/20	28		52,5
				16/06/20	28		44,9
000008632	4	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	135	29,2
				27/05/20	8		29,9
				16/06/20	28		41,8
				16/06/20	28		44,4
000008634	4	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	120	24,9
				27/05/20	8		25,5
				16/06/20	28		36,9
				16/06/20	28		34,0
000008635	6	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	120	36,6
				27/05/20	8		21,4
				28/05/20	9		39,9
				28/05/20	9		40,3
				16/06/20	28		47,1
				16/06/20	28		44,0
000008636	4	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	120	27,7
				27/05/20	8		26,7
				16/06/20	28		42,3
				16/06/20	28		35,6
000008637	6	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	120	26,0
				27/05/20	8		27,4
				16/06/20	28		49,1
				16/06/20	28		51,8
				16/06/20	28		44,1
				16/06/20	28		39,6
000008638	4	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	110	23,5
				27/05/20	8		23,7
				16/06/20	28		40,9
				16/06/20	28		38,6

000008639	6	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	110	27,9
				27/05/20	8		26,7
				16/06/20	28		45,0
				16/06/20	28		48,3
				16/06/20	28		41,2
				16/06/20	28		41,3
000008640	4	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	120	30,1
				27/05/20	8		28,5
				16/06/20	28		43,7
				16/06/20	28		45,2
000008641	6	LAJE	19/05/20	27/05/20	8	120	33,3
				27/05/20	8		32,6
				16/06/20	28		48,5
				16/06/20	28		49,9
				16/06/20	28		41,5
				16/06/20	28		45,7

*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/cm²OBRA
 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

13/11/2020