



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

Período: 03/03/2020 a 03/03/2020

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

Contrato

076752

Certificado N°

074668

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15309

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CP III - 40 - RS	100+/-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)
000006838	3	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	31,1
				10/03/20	7		22,3
				31/03/20	28		43,6
000006839	4	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	28,4
				10/03/20	7		27,0
				31/03/20	28		36,1
				31/03/20	28		37,4
000006840	2	LAJE	03/03/20	31/03/20	28	110	38,4
				31/03/20	28		34,1
000006842	3	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	28,3
				31/03/20	28		35,7
				31/03/20	28		31,3
000006845	3	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	27,0
				31/03/20	28		35,7
				31/03/20	28		33,8
000006847	3	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	25,5
				31/03/20	28		33,8
				31/03/20	28		26,1
000006851	3	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	29,4
				31/03/20	28		35,6
				31/03/20	28		36,7
000006853	3	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	25,8
				31/03/20	28		35,4
				31/03/20	28		39,4
000006857	3	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	30,4
				31/03/20	28		44,8
				31/03/20	28		39,4
000006859	2	LAJE	03/03/20	31/03/20	28	110	38,6
				31/03/20	28		37,1
000006860	3	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	26,7
				31/03/20	28		36,6
				31/03/20	28		41,0
000006861	3	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	31,1
				31/03/20	28		40,6
				31/03/20	28		30,6
000006865	3	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	28,8
				31/03/20	28		33,0
				31/03/20	28		30,4
000006867	1	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	26,0
000006870	3	PILARES	03/03/20	10/03/20	7	120	27,1
				31/03/20	28		37,6
				31/03/20	28		37,6
000006871	3	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	24,8
				31/03/20	28		34,1
				31/03/20	28		30,6
000006872	3	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	120	26,1
				31/03/20	28		33,3
				31/03/20	28		31,4
000006876	2	PILAR	03/03/20	10/03/20	7	120	25,0
				31/03/20	28		35,6
000006877	3	LAJE	03/03/20	10/03/20	7	110	23,9
				31/03/20	28		33,5
				31/03/20	28		32,9

000006878	3	LAJE	03/03/20	10/03/20 31/03/20 31/03/20	7 28 28	120	24,5 36,1 28,0
000006881	3	LAJE	03/03/20	10/03/20 31/03/20 31/03/20	7 28 28	110	22,2 32,5 30,7
000006883	3	LAJE	03/03/20	10/03/20 31/03/20 31/03/20	7 28 28	110	27,6 35,6 36,7
000006884	4	PILARES	03/03/20	10/03/20 31/03/20 31/03/20 31/03/20	7 28 28 28	120	27,3 39,5 38,9 41,1
000006887	3	LAJE	03/03/20	10/03/20 31/03/20 31/03/20	7 28 28	120	24,5 37,3 33,7
000006888	3	LAJE	03/03/20	10/03/20 31/03/20 31/03/20	7 28 28	120	25,7 35,5 36,0
000006890	3	LAJE	03/03/20	10/03/20 31/03/20 31/03/20	7 28 28	110	24,5 37,0 28,7
000006891	3	LAJE	03/03/20	10/03/20 31/03/20 31/03/20	7 28 28	120	23,9 35,5 33,0
000006892	2	LAJE	03/03/20	10/03/20 31/03/20	7 28	120	22,9 34,4
000006894	3	LAJE	03/03/20	10/03/20 31/03/20 31/03/20	7 28 28	115	24,7 36,4 35,2
000006895	3	LAJE	03/03/20	10/03/20 31/03/20 31/03/20	7 28 28	110	24,1 35,0 34,5
000006896	3	LAJE	03/03/20	10/03/20 31/03/20 31/03/20	7 28 28	100	26,7 37,4 35,3

*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/cm²CLIENTE
 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
28/05/2020