



Certificado de Resistência à Compressão do Concreto
(NBR - 5738/2015 e NBR - 5739/2018)

Período: 09/02/2022 a 09/02/2022

Cliente: IDEALLY CONSTRUTORA E INC
Obra: EDIFÍCIO LUCIA PANDOLFI
Endereço: AVENIDA BEIRA MAR, QUADRA 05 LOTES 11 E

Contrato
086736

Certificado N°
086016

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)
000017391	6	LAJE	09/02/22	16/02/22	07	130	31,2
				16/02/22	07		27,5
				16/02/22	07		28,4
				09/03/22	28		41,5
				09/03/22	28		41,2
				09/03/22	28		50,1
000017393	4	LAJE	09/02/22	16/02/22	07	120	33,7
				16/02/22	07		30,2
				09/03/22	28		45,8
				09/03/22	28		48,8
000017395	6	LAJE	09/02/22	16/02/22	07	120	30,1
				16/02/22	07		29,2
				16/02/22	07		32,2
				09/03/22	28		43,5
				09/03/22	28		43,8
				09/03/22	28		48,4
000017397	4	LAJE	09/02/22	16/02/22	07	140	30,6
				16/02/22	07		32,3
				09/03/22	28		45,7
				09/03/22	28		41,2
000017398	6	LAJE	09/02/22	16/02/22	07	120	32,3
				16/02/22	07		31,9
				16/02/22	07		35,6
				09/03/22	28		40,1
				09/03/22	28		41,3
				09/03/22	28		41,0
000017399	4	LAJE	09/02/22	16/02/22	07	120	33,2
				16/02/22	07		32,6
				09/03/22	28		38,8
				09/03/22	28		44,2
000017400	5	LAJE	09/02/22	16/02/22	07	120	29,1
				16/02/22	07		29,2
				16/02/22	07		27,2
				09/03/22	28		36,6
				09/03/22	28		40,2
000017401	4	LAJE	09/02/22	16/02/22	07	120	31,9
				16/02/22	07		31,5
				09/03/22	28		43,6
				09/03/22	28		40,4
000017402	6	LAJE	09/02/22	16/02/22	07	130	30,2
				16/02/22	07		30,8
				18/02/22	09		34,8
				09/03/22	28		43,0
				09/03/22	28		38,0
				09/03/22	28		43,9
000017403	4	LAJE	09/02/22	16/02/22	07	120	32,3
				16/02/22	07		31,8
				09/03/22	28		38,1
				09/03/22	28		47,0
000017406	6	LAJE	09/02/22	16/02/22	07	120	29,9
				16/02/22	07		32,4
				09/03/22	28		44,0
				09/03/22	28		42,8

				18/02/22	09		34,9
				09/03/22	28		45,1
000017407	4	LAJE	09/02/22	16/02/22	07	120	29,2
				16/02/22	07		31,0
				09/03/22	28		43,3
				09/03/22	28		44,2

*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 Jose Penedo
 Resp. Técnico
 CREA - 34763 - D

Data
30/03/2022