



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

**Período: 22/12/2020 a 22/12/2020**

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

Contrato
076752

Certificado N°
078959

**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)
000012989	5	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	140	39,6
				05/01/21	14		39,0
				19/01/21	28		42,5
				19/01/21	28		42,9
				19/01/21	28		42,9
000012990	4	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	135	40,2
				05/01/21	14		34,0
				19/01/21	28		40,5
				19/01/21	28		42,7
000012991	5	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	120	34,6
				05/01/21	14		32,2
				19/01/21	28		40,0
				19/01/21	28		36,5
				19/01/21	28		44,7
000012992	4	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	100	40,7
				05/01/21	14		35,7
				19/01/21	28		40,4
				19/01/21	28		39,5
000012995	5	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	130	36,6
				05/01/21	14		37,1
				19/01/21	28		42,8
				19/01/21	28		42,5
				19/01/21	28		44,2
000012996	4	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	120	39,9
				05/01/21	14		34,2
				19/01/21	28		45,4
				19/01/21	28		42,8
000012998	5	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	105	38,1
				05/01/21	14		39,7
				19/01/21	28		39,9
				19/01/21	28		42,1
				19/01/21	28		42,5
000012999	4	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	140	34,2
				05/01/21	14		34,2
				19/01/21	28		40,1
				19/01/21	28		38,4
000013000	5	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	120	37,3
				05/01/21	14		37,7
				19/01/21	28		40,5
				19/01/21	28		42,1
				19/01/21	28		43,9
000013001	4	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	110	35,7
				05/01/21	14		34,4
				19/01/21	28		39,1
				19/01/21	28		39,0
000013002	5	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	130	37,8
				05/01/21	14		40,6
				19/01/21	28		41,1
				19/01/21	28		36,6
				19/01/21	28		44,6
000013003	4	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	140	38,1
				05/01/21	14		39,4
				19/01/21	28		39,2

				19/01/21	28		43,4
000013004	5	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	120	43,0
				05/01/21	14		43,5
				19/01/21	28		47,5
				19/01/21	28		45,3
				19/01/21	28		43,7
000013005	4	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	130	37,9
				05/01/21	14		40,6
				19/01/21	28		42,5
				19/01/21	28		40,0
000013006	5	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	140	37,9
				05/01/21	14		37,6
				19/01/21	28		41,6
				19/01/21	28		42,3
				19/01/21	28		44,2
000013008	4	LAJE	22/12/20	05/01/21	14	140	37,6
				05/01/21	14		37,1
				19/01/21	28		37,5
				19/01/21	28		42,5

\*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

<b>Data</b>
21/01/2021