



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

Período: 07/04/2021 a 07/04/2021

Cliente: IDEALLY CONSTRUTORA E INC
Obra: RENE RABELO
Endereço: RUA JOAQUIM DA SILVA LIMA, SN - CENTRO

Contrato

076755

Certificado N°

080672

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	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000014214	5	LAJE	07/04/21	14/04/21	07	140	31,6
				14/04/21	07		32,4
				05/05/21	28		41,3
				05/05/21	28		43,4
				05/05/21	28		42,9
000014216	4	LAJE	07/04/21	14/04/21	07	120	30,6
				14/04/21	07		32,1
				05/05/21	28		43,9
				05/05/21	28		45,6
000014219	5	LAJE	07/04/21	14/04/21	07	145	31,1
				14/04/21	07		30,8
				05/05/21	28		42,3
				05/05/21	28		39,2
				05/05/21	28		42,0
000014220	4	LAJE	07/04/21	14/04/21	07	120	27,6
				14/04/21	07		28,2
				05/05/21	28		37,2
				05/05/21	28		42,5
000014221	3	LAJE	07/04/21	14/04/21	07	145	30,3
				14/04/21	07		31,0
				05/05/21	28		44,8
000014222	4	LAJE	07/04/21	14/04/21	07	140	29,3
				14/04/21	07		30,5
				05/05/21	28		36,7
				05/05/21	28		37,5
000014223	5	LAJE	07/04/21	14/04/21	07	125	31,0
				14/04/21	07		31,0
				05/05/21	28		39,1
				05/05/21	28		38,0
				05/05/21	28		41,8
000014225	4	LAJE	07/04/21	14/04/21	07	160	29,3
				14/04/21	07		29,1
				05/05/21	28		36,7
				05/05/21	28		36,4
000014226	5	LAJE	07/04/21	14/04/21	07	120	27,7
				14/04/21	07		29,6
				05/05/21	28		36,3
				05/05/21	28		37,3
				05/05/21	28		45,1

*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 José Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data
30/07/2021