



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

Período: 24/06/2020 a 24/06/2020

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

Contrato

076755

Certificado N°

076127

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	L16-P116-P17	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000009618	2	L16-P116-P17	24/06/20	01/07/20	7	0	22,0
				01/07/20	7		22,9
000009621	2	LAJE	24/06/20	01/07/20	7	0	19,4
				01/07/20	7		17,7
000009623	2	LAJE	24/06/20	01/07/20	7	0	18,3
				02/07/20	8		21,0
000009625	2	LAJE	24/06/20	01/07/20	7	0	17,4
				02/07/20	8		19,1
000009626	1	L1-L5-P110-P306	24/06/20	01/07/20	7	0	18,3
000009628	1	L12-L13-L20-P208-ESCADA	24/06/20	02/07/20	8	0	18,7
000009629	1	L1-L12-P103	24/06/20	02/07/20	8	0	19,6
000009630	1	L1-L5-L12-P305-ESCADA	24/06/20	02/07/20	8	0	24,3
000009632	1	L18-L19-P115-P114	24/06/20	01/07/20	7	0	23,0
000009634	1	LAJE	24/06/20	02/07/20	8	0	18,5
000009637	1	L1-L4-P109-ESCADA	24/06/20	02/07/20	8	0	18,0
000009638	1	L9-L11-P108	24/06/20	02/07/20	8	0	18,5
000009640	1	L9-P102	24/06/20	02/07/20	8	0	20,9
000009641	1	L9	24/06/20	02/07/20	8	0	22,8
000009642	2	L9-P101	24/06/20	01/07/20	7	0	20,5
				02/07/20	8		24,1
000009643	2	L9-P106-P107	24/06/20	01/07/20	7	0	17,9
				02/07/20	8		20,7
000009644	2	L9-P113	24/06/20	01/07/20	7	0	20,6
				02/07/20	8		23,0
000009645	2	L9-P112	24/06/20	01/07/20	7	100	16,3
				02/07/20	8		20,0

*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 Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

01/09/2021