



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

Período: 19/07/2023 a 19/07/2023

Cliente: CONDOMINIO EDIFICIO JAZZ
Obra: COND.ED.JAZZ RESIDENCE
Endereço: RUA AYRTON SENNA DA SILVA

Contrato

093889

Certificado N°

094724

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16918

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	120+/-20	4 TIPO TORRE A	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)
000041075	2	4 TIPO TORRE A	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	120	41,6 43,4
000041077	2	4 TIPO TORRE A	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	120	43,8 44,8
000041080	2	4 TIPO TORRE A	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	140	43,9 43,4
000041083	2	LAJE	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	140	41,7 40,9
000041085	2	LAJE	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	120	40,5 42,1
000041087	2	LAJE	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	135	41,3 42,1
000041089	2	4 TIPO TORRE A	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	135	38,4 40,5
000041091	2	4 TIPO TORE 'A'	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	130	42,0 41,2
000041093	2	4 TIPO TORRE "A"	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	135	41,5 42,4
000041095	2	4 TIPO TORRE "A"	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	115	43,1 43,4
000041097	2	4 TIPO TORRE "A"	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	125	41,7 43,0
000041099	2	4 TIPO TORRE "A"	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	110	44,5 42,4
000041101	2	4 TIPO TORRE A	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	145	39,3 41,2
000041102	2	4 TIPO TORRE A	19/07/23	16/08/23 16/08/23	28 28	140	40,3 41,0

*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)32293401

RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES

CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

23/08/2023