



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

Período: 31/07/2023 a 31/07/2023

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

Contrato

093889

Certificado N°

094489

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17302

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40/CPV-S	120+/-20	LAJE TORRE B	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)
000014285	3	LAJE TORRE B	31/07/23	07/08/23	07	120	24,7
				28/08/23	28		44,2
				28/08/23	28		42,5
000014286	3	LAJE TORRE B	31/07/23	07/08/23	07	120	22,5
				28/08/23	28		36,5
				28/08/23	28		42,2
000014287	3	LAJE TORRE B	31/07/23	07/08/23	07	160	24,1
				28/08/23	28		39,3
				28/08/23	28		39,8
000014289	3	LAJE TORRE B	31/07/23	07/08/23	07	130	22,7
				28/08/23	28		42,6
				28/08/23	28		41,3
000014290	3	LAJE TORRE B	31/07/23	07/08/23	07	120	23,6
				28/08/23	28		39,5
				28/08/23	28		40,8
000014291	3	LAJE TORRE B	31/07/23	07/08/23	07	140	22,5
				28/08/23	28		42,5
				28/08/23	28		40,8
000014292	3	LAJE TORRE B	31/07/23	07/08/23	07	120	23,6
				28/08/23	28		36,7
				28/08/23	28		37,3

*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)33364349
RODOVIA BR 101 - KM 291 S/N - CONTORNO - CARIACICA - ES
CGC 27.364.421/0001-58 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

15/09/2023