



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

Período: 26/06/2023 a 26/06/2023

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

Contrato

093889

Certificado N°

094357

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	LAJE	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)
000040677	2	LAJE	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	120	46,4 45,8
000040683	2	LAJE	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	120	43,1 44,2
000040688	2	LAJE	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	125	44,4 44,5
000040693	2	LAJE	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	125	44,1 47,4
000040696	2	LAJE	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	135	36,6 38,9
000040699	2	LAJE	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	125	49,0 46,7
000040704	2	LAJE	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	130	42,4 42,7
000040708	2	LAJE	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	130	48,2 47,5
000040712	2	LAJE	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	120	41,3 45,0
000040717	2	LAJE	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	135	50,3 51,8
000040724	2	LAJE	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	120	48,0 42,8

*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

31/07/2023