



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

Período: 08/07/2024 a 08/07/2024

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

**Contrato**

093889

**Certificado N°**

100182

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16933

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	PISO POLIDO	Natural	Brita	PL	
				Areia	0,1		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000047388	2	PISO POLIDO	08/07/24	05/08/24	28	150	37,1
				05/08/24	28		37,8
000047392	2	PISO POLIDO	08/07/24	05/08/24	28	140	36,2
				05/08/24	28		35,8
000047400	2	PISO POLIDO	08/07/24	05/08/24	28	160	37,8
				05/08/24	28		35,9
000047405	2	PISO POLIDO	08/07/24	05/08/24	28	140	39,1
				05/08/24	28		38,0
000047412	2	PISO POLIDO	08/07/24	05/08/24	28	140	35,0
				05/08/24	28		37,6

\*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**

29/11/2024