



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

Período: 10/07/2023 a 10/07/2023

Cliente: SPAZIO AZULI EMPREENDIMEN  
Obra: OBRA: SPAZIO AZULI EMPREENDIMENTOS  
IMOBILIARIOS SP  
Endereço: AVENIDA BEIRA MAR S/Nº, LOTE 10,11,12,23

**Contrato**

093247

**Certificado Nº**

094187

**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	LAJE	Natural	Brita	PL	
				Areia	0,1		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000022891	4	LAJE	10/07/23	17/07/23	07	120	30,2
				17/07/23	07		31,8
				07/08/23	28		47,5
				07/08/23	28		46,9
000022892	4	LAJE	10/07/23	17/07/23	07	150	32,0
				17/07/23	07		31,2
				07/08/23	28		50,0
				07/08/23	28		48,7
000022893	4	LAJE	10/07/23	17/07/23	07	150	30,3
				17/07/23	07		28,9
				07/08/23	28		43,3
				07/08/23	28		44,0
000022896	4	LAJE	10/07/23	17/07/23	07	115	30,1
				17/07/23	07		30,9
				07/08/23	28		42,4
				07/08/23	28		41,7
000022897	4	LAJE	10/07/23	17/07/23	07	150	28,3
				17/07/23	07		25,6
				07/08/23	28		38,5
				07/08/23	28		39,1
000022899	4	PISO	10/07/23	17/07/23	07	120	32,9
				17/07/23	07		32,1
				07/08/23	28		49,7
				07/08/23	28		49,3
000022900	4	LAJE	10/07/23	17/07/23	07	120	30,9
				17/07/23	07		29,6
				07/08/23	28		44,0
				07/08/23	28		44,3
000022902	4	LAJE	10/07/23	17/07/23	07	110	30,7
				17/07/23	07		30,7
				08/08/23	29		41,2
				08/08/23	29		42,6
000022904	4	LAJE	10/07/23	17/07/23	07	110	27,3
				17/07/23	07		29,3
				07/08/23	28		46,8
				07/08/23	28		44,8

\*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/cm<sup>2</sup>

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 José Penedo  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

Data

28/08/2023