



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

Período: 15/03/2024 a 15/03/2024

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

097875

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17176

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	NASSAU CP III 40 RS	150 +/- 30	VIGAS	Natural	Brita	PL	
				Areia	0 E 1		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000025008	4	VIGAS	15/03/24	25/03/24	10	120	37,3
				25/03/24	10		37,1
				12/04/24	28		47,8
				12/04/24	28		48,3
000025009	4	VIGAS	15/03/24	25/03/24	10	130	35,8
				25/03/24	10		35,1
				12/04/24	28		47,4
				12/04/24	28		44,6

*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)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 Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

22/05/2024