



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

Período: 18/08/2023 a 18/08/2023

Cliente: GOLD CONSTRUCAO E INCORPO
Obra: EMPREENDIMENTO SPACE 177
Endereço: RUA DR.ANICETO FRIZZERA 177

Contrato

097248

Certificado N°

095145

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16911

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	100+/-20	BLOCO	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)
000041706	2	BLOCO	18/08/23	15/09/23	28	110	37,0
				15/09/23	28		39,0
000041710	2	BLOCO	18/08/23	15/09/23	28	120	38,2
				15/09/23	28		36,6
000041711	2	BLOCOS	18/08/23	15/09/23	28	125	33,8
				15/09/23	28		35,8

*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

03/10/2023