



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

Período: 31/01/2023 a 02/02/2023

Cliente: CONSORCIO TIE RESIDENCIAL
Obra: OBRA: CONSORCIO TIE
Endereço: RUA HOMEM DE MELO, 161, CNO. 90.010.8988

Contrato

CA8612

Certificado N°

067769

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:11011

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CP III - 40 RS	120+/-20	NAO INFORMADO	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)
000006568	3	NAO INFORMADO	31/01/23	07/02/23	07	140	27,0
				28/02/23	28		35,4
				28/02/23	28		36,1
000006643	3	NAO INFORMADO	02/02/23	09/02/23	07	140	22,3
				02/03/23	28		31,3
				02/03/23	28		32,2

*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.:(022)33951777

RUA CARLOS SEIDL - CAJU - RIO DE JANEIRO - RJ

CGC 27.364.421/0033-35 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo Jose Penedo

Resp. Técnico

CREA - 34763 - D

Data

17/08/2023