



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

Período: 21/08/2024 a 27/08/2024

Cliente: EMPREITEIRA PAULISTANA EN
Obra: OBRA DA LIGHT
Endereço: ESTRADA DOS MACARAJAS, S/N

Contrato

CA8959

Certificado N°

071250

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:12039

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30	CP III 40 RS	100+-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)
000020831	3	NAO INFORMADO	21/08/24	28/08/24	7	120	30,0
				18/09/24	28		42,1
				18/09/24	28		30,8
000020958	3	NAO INFORMADO	27/08/24	03/09/24	7	120	37,3
				24/09/24	28		33,8
				24/09/24	28		44,5

*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

21/04/2025