



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

Período: 27/04/2023 a 27/04/2023

Cliente: DUO LONDON JV EMPREENDIME
Obra: OBRA:DUO LONDON - OC. 25/23
Endereço: AV. LUZ, 600, CNO. 90.013.48744/77

Contrato

CA8730

Certificado N°

068299

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:11760

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CP III 40 RS	120+-20	NAO INFORMADO	Natural	Brita	SP	PR
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000035083	3	NAO INFORMADO	27/04/23	04/05/23	07	140	29,1
				25/05/23	28		44,3
				25/05/23	28		43,9
000035085	3	NAO INFORMADO	27/04/23	04/05/23	07	140	26,0
				25/05/23	28		44,2
				25/05/23	28		45,1
000035086	3	NAO INFORMADO	27/04/23	04/05/23	07	140	28,0
				25/05/23	28		44,1
				25/05/23	28		42,7
000035087	2	NAO INFORMADO	27/04/23	04/05/23	07	140	30,3
				25/05/23	28		45,2
				25/05/23	28		
000035088	3	NAO INFORMADO	27/04/23	04/05/23	07	140	28,8
				25/05/23	28		44,7
				25/05/23	28		45,6
000035089	3	NAO INFORMADO	27/04/23	04/05/23	07	140	28,2
				25/05/23	28		43,2
				25/05/23	28		44,2
000035091	3	NAO INFORMADO	27/04/23	04/05/23	07	140	28,7
				25/05/23	28		45,0
				25/05/23	28		45,9
000035092	3	NAO INFORMADO	27/04/23	04/05/23	07	140	27,1
				25/05/23	28		44,7
				25/05/23	28		45,3
000035093	3	NAO INFORMADO	27/04/23	04/05/23	07	140	27,2
				25/05/23	28		48,6
				25/05/23	28		50,2
000035094	3	NAO INFORMADO	27/04/23	04/05/23	07	140	25,4
				25/05/23	28		46,1
				25/05/23	28		43,7
000035095	3	NAO INFORMADO	27/04/23	04/05/23	07	140	33,3
				25/05/23	28		44,6
				25/05/23	28		45,4

*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.:()

ROD. PRESIDENTE DUTRA 13005 - KM 13 - VILA NOVA - NOVA IGUACU - RJ

CGC 27.364.421/0023-63 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Filipe Tavorali Rodrigues

Resp. Técnico

CREA/RJ - 145567-D

Data

18/09/2023