



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

Período: 16/05/2023 a 19/05/2023

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°

068721

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:11762

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CP III 40 RS	100+-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)
000035281	3	NAO INFORMADO	16/05/23	23/05/23	07	120	34,8
				13/06/23	28		40,0
				13/06/23	28		40,3
000035285	3	NAO INFORMADO	16/05/23	23/05/23	07	120	37,9
				13/06/23	28		47,4
				13/06/23	28		51,2
000035286	3	NAO INFORMADO	16/05/23	23/05/23	07	120	35,0
				13/06/23	28		46,7
				13/06/23	28		49,3
000035288	3	NAO INFORMADO	16/05/23	23/05/23	07	120	35,1
				13/06/23	28		50,1
				13/06/23	28		50,5
000035290	3	NAO INFORMADO	16/05/23	23/05/23	07	120	37,3
				13/06/23	28		50,5
				13/06/23	28		56,9
000035292	3	NAO INFORMADO	16/05/23	23/05/23	07	120	34,4
				13/06/23	28		50,6
				13/06/23	28		50,2
000035294	2	NAO INFORMADO	16/05/23	23/05/23	07	120	31,6
				13/06/23	28		54,6
				13/06/23	28		
000035325	3	NAO INFORMADO	19/05/23	16/06/23	28	120	41,9
				16/06/23	28		44,5
				26/05/23	07		36,2
000035327	3	NAO INFORMADO	19/05/23	16/06/23	28	120	42,8
				16/06/23	28		42,8
				26/05/23	07		26,2
000035333	3	NAO INFORMADO	19/05/23	16/06/23	28	120	41,5
				16/06/23	28		48,1
				26/05/23	07		31,7
000035338	3	NAO INFORMADO	19/05/23	16/06/23	28	120	45,9
				16/06/23	28		43,0
				26/05/23	07		34,9

*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