



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

Período: 18/04/2024 a 24/04/2024

Cliente: PORTO VANUS SPE EMPREENDI  
Obra: ESTRUTURAS  
Endereço: RUA MEIRA JUNIRO, 525

**Contrato**

098477

**Certificado N°**

069891

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:10548

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	160+/-30	ESTRUTURAS	Natural	Brita	PN	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)
000023553	3	ESTRUTURAS	18/04/24	16/05/24	28	170	38,8
				16/05/24	28		35,5
				25/04/24	07		31,6
000023554	2	ESTRUTURAS	18/04/24	16/05/24	28	180	37,1
				16/05/24	28		44,3
000023555	3	ESTRUTURAS	18/04/24	16/05/24	28	170	40,5
				16/05/24	28		36,6
				25/04/24	07		31,8
000023557	3	ESTRUTURAS	18/04/24	16/05/24	28	180	43,2
				16/05/24	28		35,8
				25/04/24	07		30,7
000023558	4	ESTRUTURAS	18/04/24	16/05/24	28	170	39,6
				16/05/24	28		39,2
				25/04/24	07		34,5
				25/04/24	07		31,5
000023559	2	ESTRUTURAS	18/04/24	16/05/24	28	170	42,1
				16/05/24	28		39,6
000023578	2	ESTRUTURAS	24/04/24	22/05/24	28	180	35,8
				22/05/24	28		36,6
000023579	2	ESTRUTURAS	24/04/24	22/05/24	28	170	32,7
				22/05/24	28		33,4

\*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/cm<sup>2</sup>

CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.: (022)26252933  
ROD. AMARAL PEIXOTO - SAO MATEUS - SAO PEDRO DA ALDEIA - RJ  
CGC 27.364.421/0015-53 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Filipe Tavorali Rodrigues

Resp. Técnico

CREA/RJ - 145567-D

**Data**

17/06/2024