



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

Período: 16/07/2025 a 16/07/2025

Cliente: OCEANICA GP CONSTRUÇOES L  
Obra: ITAUNA GREEN  
Endereço: RUA DAS PITANGAS, 122

**Contrato**

102221

**Certificado N°**

071876

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:12115

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
20		160+-30	PISO	Natural	Brita 0,1	PL	

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000027404	2	PISO	16/07/25	13/08/25	28	180	28,6
				13/08/25	28		30,3
000027407	2	PISO	16/07/25	13/08/25	28	180	27,1
				13/08/25	28		26,7
000027408	2	PISO	16/07/25	13/08/25	28	180	24,1
				13/08/25	28		28,1
000027410	2	PISO	16/07/25	13/08/25	28	180	27,5
				13/08/25	28		27,4
000027414	2	PISO	16/07/25	13/08/25	28	180	26,6
				13/08/25	28		24,7
000027416	2	PISO	16/07/25	13/08/25	28	180	25,8
				13/08/25	28		24,7

\*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**

30/01/2026