



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

Período: 14/06/2023 a 22/06/2023

Cliente: ONIX EMPREENDIMENTOS IMOB
Obra: EDIFÍCIO BIARRITZ RESIDENCE
Endereço: ALAMEDA ATLANTICA S/Nº, QUADRA 16, LOTES

Contrato

096650

Certificado Nº

094297

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16654

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	220+/-30	ESTACA	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000022562	2	ESTACA	14/06/23	12/07/23 12/07/23	28 28	230	45,4 50,2
000022564	2	ESTACA	14/06/23	12/07/23 12/07/23	28 28	240	49,1 45,5
000022579	2	ESTACA	15/06/23	13/07/23 13/07/23	28 28	240	41,5 42,6
000022583	2	ESTACA	15/06/23	13/07/23 13/07/23	28 28	255	46,4 48,3
000022590	2	ESTACA	15/06/23	13/07/23 13/07/23	28 28	250	45,2 44,4
000022594	2	ESTACA	16/06/23	14/07/23 14/07/23	28 28	240	49,4 47,2
000022607	2	ESTACA	16/06/23	14/07/23 14/07/23	28 28	250	50,1 49,5
000022649	2	ESTACA	22/06/23	20/07/23 20/07/23	28 28	240	43,0 44,8
000022656	2	ESTACA	22/06/23	20/07/23 20/07/23	28 28	250	39,4 35,6

*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.: (027)32613514

RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES

CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

25/10/2023