



Certificado de Resistência à Compressão do Concreto
(NBR - 5738/2008 e NBR - 5739/2007)

Período: 23/02/2021 a 23/02/2021

Cliente: INFINITY COAST EMPREENDIM
Obra: OBRA: INFINITY COAST RESIDENCE
Endereço: RUA DESEMBARGADOR ANTONIO JOSE

Contrato

081487

Certificado N°

080032

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16704

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40RS	140+/-20	BASE	Natural	Brita	PL	
				Areia Fina	0		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000016655	3	BASE	23/02/21	01/03/21	6	140	16,7
				23/03/21	28		43,8
				23/03/21	28		38,5
000016656	3	BASE	23/02/21	01/03/21	6	150	30,1
				23/03/21	28		39,1
				23/03/21	28		40,8
000016657	3	LAJE	23/02/21	01/03/21	6	130	30,2
				23/03/21	28		38,6
				23/03/21	28		42,5

*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)35201705

RODOVIA JORGE PERES S/N - ZONA RURAL - PIUMA - ES

CGC 27.364.421/0012-00 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

23/03/2021