



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

Período: 24/08/2016 a 26/09/2016

Cliente: CONSTRUTORA VOLENDAM LTDA
Obra: GODEM LAKE
Endereço: ESTRADA DA FIGUEIRA, 600

Contrato

055643

Certificado N°

043782

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)
000003153	1	ESTRUTURAS	24/08/16	21/09/16	28	170	30,9
000003182	1	LAJE	25/08/16	22/09/16	28	170	30,5
000003377	2	LAJE	26/09/16	24/10/16	28	150	33,1
				24/10/16	28		36,4
000003378	2	LAJE	26/09/16	24/10/16	28	140	36,5
				24/10/16	28		36,0
000003379	2	LAJE	26/09/16	24/10/16	28	160	32,9
				24/10/16	28		35,5
000003380	2	LAJE	26/09/16	24/10/16	28	170	33,1
				24/10/16	28		32,5
000003381	2	LAJE	26/09/16	24/10/16	28	150	33,6
				24/10/16	28		32,1
000003382	2	LAJE	26/09/16	24/10/16	28	180	34,3
				24/10/16	28		33,5
000003383	2	LAJE	26/09/16	24/10/16	28	150	33,3
				24/10/16	28		33,9

*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.:(022)26252933

ROD. AMARAL PEIXOTO - SAO MATEUS - SAO PEDRO DA ALDEIA - RJ

CGC 27.364.421/0015-53 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Filipe Tavorari Rodrigues

Resp. Técnico

CREA/RJ - 145567-D

Data

25/10/2018