



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

Período: 10/10/2016 a 10/10/2016

Cliente: SECCHIM MEIRA CONSTRUTORA
Obra: HELICE CONTINUA - RESIDENCIAL BERNARDO MEIRA
Endereço: RUA CELSO BASTOS COUTO, LOTE 38 - QUADRA

Contrato

060482

Certificado N°

058952

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:10760

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	100+/-20	LAJE	Natural	Brita	PN	PL
				Areia	0,1		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000044016	2	LAJE	10/10/16	07/11/16	28	105	30,6
				07/11/16	28		30,4
000044018	2	LAJE	10/10/16	07/11/16	28	115	30,2
				07/11/16	28		32,1
000044019	2	LAJE	10/10/16	07/11/16	28	105	30,3
				07/11/16	28		32,3
000044020	2	LAJE	10/10/16	07/11/16	28	110	31,2
				07/11/16	28		32,6

*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: 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° Evaldo Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

17/01/2017