



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

Período: 31/10/2019 a 31/10/2019

Cliente: CONDOMINIO SOLAR MATA DA
Obra: COND. SOLAR MATA DA PRAIA
Endereço: AVENDIA COMANDANTE ALVARO MARTINS, S/N

Contrato

AC7722

Certificado N°

073108

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16046

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII/CPV	100+/-20	LAJE TORRE B	Natural	Brita	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)
000012784	2	LAJE TORRE B	31/10/19	05/11/19 28/11/19	5 28	130	33,3 46,9
000012793	2	LAJE TORRE B	31/10/19	05/11/19 28/11/19	5 28	120	33,4 47,4
000012795	2	LAJE TORRE B	31/10/19	05/11/19 28/11/19	5 28	130	32,2 48,4
000012797	2	LAJE TORRE B	31/10/19	05/11/19 28/11/19	5 28	130	30,7 48,0
000012804	2	LAJE TORRE B	31/10/19	05/11/19 28/11/19	5 28	110	34,3 46,9
000012806	2	LAJE TORRE B	31/10/19	05/11/19 28/11/19	5 28	110	27,6 43,7
000012807	2	LAJE TORRE B	31/10/19	05/11/19 28/11/19	5 28	110	33,3 47,0
000012808	2	LAJE TORRE B	31/10/19	05/11/19 28/11/19	5 28	110	33,6 47,6
000012809	2	LAJE TORRE B	31/10/19	05/11/19 28/11/19	5 28	100	33,9 46,0
000012810	2	LAJE TORRE B	31/10/19	05/11/19 28/11/19	5 28	110	29,2 46,2

*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)33951777
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

10/01/2022