



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

Período: 16/09/2019 a 18/09/2019

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

Contrato

AC7722

Certificado N°

072475

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	CP III/CPV	100+/-20	LAJE TORRE A2	Natural Areia Medi	Brita 0,1	PL	

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000011983	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	120	29,9 39,6
000011989	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	100	32,7 42,5
000011990	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	120	32,7 44,6
000011991	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	120	34,1 45,9
000011993	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	130	31,2 42,0
000011994	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	110	32,9 44,0
000011995	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	130	29,1 40,6
000011997	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	120	34,5 45,1
000011998	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	105	28,5 40,1
000011999	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	120	32,8 39,5
000012000	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	120	29,8 44,4
000012001	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	115	34,4 48,5
000012004	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	110	30,1 37,2
000012005	2	LAJE TORRE A2	16/09/19	24/09/19 14/10/19	8 28	120	37,6 44,8
000012031	2	LAJE TORRE A1	18/09/19	24/09/19 16/10/19	6 28	130	29,9 45,7
000012033	2	LAJE TORRE A1	18/09/19	24/09/19 16/10/19	6 28	120	28,3 47,7
000012035	2	LAJE TORRE A1	18/09/19	24/09/19 16/10/19	6 28	110	27,3 38,5
000012037	2	LAJE TORRE A1	18/09/19	24/09/19 16/10/19	6 28	125	34,3 48,2
000012038	2	LAJE TORRE A1	18/09/19	24/09/19 16/10/19	6 28	110	32,9 46,4
000012039	2	LAJE TORRE A1	18/09/19	24/09/19 16/10/19	6 28	125	36,1 48,5

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

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

Data
04/12/2019