



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

Período: 30/08/2019 a 30/08/2019

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

Contrato

AC7722

Certificado N°

072214

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 C	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000011793	2	LAJE TORRE C	30/08/19	04/09/19 27/09/19	5 28	120	29,7 44,1
000011794	2	LAJE TORRE C	30/08/19	04/09/19 27/09/19	5 28	130	29,6 47,5
000011798	2	LAJE	30/08/19	04/09/19 27/09/19	5 28	120	30,0 44,5
000011800	2	LAJE	30/08/19	04/09/19 27/09/19	5 28	110	32,7 45,8
000011802	2	LAJE	30/08/19	04/09/19 27/09/19	5 28	120	29,8 47,9
000011804	2	LAJE	30/08/19	04/09/19 27/09/19	5 28	125	26,5 49,0
000011805	2	LAJE	30/08/19	04/09/19 27/09/19	5 28	115	28,8 47,1
000011806	2	LAJE	30/08/19	04/09/19 27/09/19	5 28	120	29,7 44,6
000011807	2	LAJE	30/08/19	04/09/19 27/09/19	5 28	130	27,8 44,7
000011808	2	LAJE	30/08/19	04/09/19 27/09/19	5 28	120	29,2 42,7
000011809	2	LAJE	30/08/19	04/09/19 27/09/19	5 28	120	25,8 44,5

*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 Jose Penedo

Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

11/01/2022