



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

Período: 12/09/2018 a 27/09/2018

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

Contrato

AC7722

Certificado N°

067925

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15808

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40RS	240+/-30	ESTACA	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000006257	2	ESTACA	12/09/18	10/10/18 10/10/18	28 28	250	51,9 49,5
000006261	2	ESTACA	12/09/18	10/10/18 10/10/18	28 28	270	45,0 44,8
000006263	2	ESTACA	12/09/18	10/10/18 10/10/18	28 28	260	42,8 43,4
000006267	2	ESTACA	12/09/18	10/10/18 10/10/18	28 28	260	42,2 44,9
000006450	2	ESTACA	25/09/18	23/10/18 23/10/18	28 28	250	50,2 49,7
000006459	2	ESTACA	26/09/18	24/10/18 24/10/18	28 28	260	42,7 41,8
000006478	2	ESTACA	27/09/18	25/10/18 25/10/18	28 28	260	42,5 43,0
000006479	2	ESTACA	27/09/18	25/10/18 25/10/18	28 28	255	46,6 48,1

*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

03/05/2019