



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

Período: 27/03/2019 a 27/03/2019

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

Contrato

AC7722

Certificado N°

070431

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16125

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	BLOCO	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)
000009282	2	BLOCO	27/03/19	24/04/19 24/04/19	28 28	110	39,2 39,7
000009283	2	BLOCO	27/03/19	24/04/19 24/04/19	28 28	120	36,5 39,3
000009284	2	BLOCO	27/03/19	24/04/19 24/04/19	28 28	110	37,6 37,5
000009288	2	BLOCO	27/03/19	24/04/19 24/04/19	28 28	130	36,1 37,0
000009292	2	BLOCO	27/03/19	24/04/19 24/04/19	28 28	125	40,3 39,1
000009294	2	BLOCO	27/03/19	24/04/19 24/04/19	28 28	120	41,3 38,9
000009300	2	BLOCO	27/03/19	24/04/19 24/04/19	28 28	120	39,2 36,5
000009306	2	BLOCO	27/03/19	24/04/19 24/04/19	28 28	120	41,8 38,6
000009311	2	BLOCO	27/03/19	24/04/19 24/04/19	28 28	110	38,9 39,6

*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

17/05/2019