



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

Período: 12/12/2016 a 12/12/2016

Cliente: AMF CONSTRUTORA LTDA
Obra: OBRA 137 - EXEC.OBRAS E SERV. NA POLIGONAL 02
Endereço: RUA JOSE MARTINS DA SILVA , S/N ----

Contrato

062426

Certificado N°

059959

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:14805

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CP III - 40 RS	100+/-20	PISO	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)
000077318	2	PISO	12/12/16	09/01/17	28	130	38,7
				09/01/17	28		36,4
000077319	2	PISO	12/12/16	09/01/17	28	110	37,1
				09/01/17	28		40,1
000077322	2	PISO	12/12/16	09/01/17	28	120	41,5
				09/01/17	28		39,7
000077325	2	PISO	12/12/16	09/01/17	28	100	41,6
				09/01/17	28		38,1

*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: 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

16/01/2017