



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

Período: 02/06/2015 a 02/06/2015

Cliente: AMF CONSTRUTORA LTDA
Obra: DIVERSOS
Endereço: AV PARIS S/N

Contrato

056014

Certificado N°

050324

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:12726

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CP III - 40 - RS	130+/-20	FUNDACAO PAREDE	Natural	Brita	PL	
				Areia Gros	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000058787	2	FUNDACAO PAREDE	02/06/15	30/06/15	28	140	46,0
				30/06/15	28		45,2
000058790	2	FUNDACAO	02/06/15	30/06/15	28	150	45,2
				30/06/15	28		45,0
000058793	2	FUNDACAO	02/06/15	30/06/15	28	160	46,0
				30/06/15	28		46,1
000058795	2	FUNDACAO PAREDE	02/06/15	30/06/15	28	150	45,1
				30/06/15	28		46,2

*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)33364349
RODOVIA BR 101 - KM 291 S/N - CONTORNO - CARIACICA - ES
CGC 27.364.421/0001-58 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Evaldo Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

31/07/2017