



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

Período: 11/12/2013 a 11/12/2013

Cliente: MOTA CAMPOS COMERCIO E CO
Obra: X
Endereço: RUA:LUIS VIEIRA,NUMERO 720

Contrato

028658

Certificado N°

001959

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08371

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPII 40 RS	100+/-20	PISO	Natural	Brita	PL	
				Areia Fina	1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000048050	1	PISO	11/12/13	18/12/13	7	120	19,9
000048055	1	PISO	11/12/13	18/12/13	7	120	21
000048062	1	PISO	11/12/13	18/12/13	7	120	24
000048068	1	PISO	11/12/13	18/12/13	7	120	22,1
000048075	1	PISO	11/12/13	18/12/13	7	120	24
000048077	1	PISO	11/12/13	18/12/13	7	120	22,2
000048079	1	PISO	11/12/13	18/12/13	7	120	21,8

*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.:(011)47052029
RUA VAU NOVO S/N - FAZENDINHA - SANTANA DE PARNAIBA - SP
CGC 27.364.421/0014-72 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Leandro Di Gianni Arcuri
CREA 5061095364/D - SP
Responsável Técnico

Data

08/01/2014