



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

Período: 03/11/2014 a 20/11/2014

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

Contrato

028658

Certificado N°

003860

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08582

Lançamento:Bombeado

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

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00005480 2	2	PISO	03/11/14	10/11/14	7	120	25,2
				01/12/14	28		38
00005481 4	2	PISO	03/11/14	10/11/14	7	115	25,5
				01/12/14	28		37,5
00005482 1	2	PISO	03/11/14	10/11/14	7	110	19,9
				01/12/14	28		37
00005482 4	2	PISO	03/11/14	10/11/14	7	115	27,2
				01/12/14	28		34,6
00005514 2	1	PLACAS	20/11/14	27/11/14	7	120	24,3

*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

17/12/2014