



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

Período: 27/01/2015 a 27/01/2015

Cliente: MASCARENHAS BARBOSA ROSCO
Obra: URBANIZACAO
Endereço: RUA JOSE DOS REIS, 81 B, CEI. 51.224.888

Contrato

CA5381

Certificado N°

030161

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:10707

Lançamento:Convencional

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
20,0	CPIII 40 RS	70+/-10	NAO INFORMADO	Natural	Brita	PL	
				Areia	1		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00011353 4	4	NAO INFORMADO	27/01/15	03/02/15	07	90	15,6
				03/02/15	07		15,7
				24/02/15	28		21,1
				24/02/15	28		21,5
00011354 7	2	NAO INFORMADO	27/01/15	24/02/15	28	70	21,1
				24/02/15	28		21,7

*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.:(021)38605297
AVENIDA BRASIL 2996 - CAJU - RIO DE JANEIRO - RJ
CGC 27.364.421/0020-10 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

06/04/2015