



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

Período: 25/11/2015 a 17/12/2015

Cliente: ROYAL PARK SPE EMPREEND.
Obra: DIVERSOS
Endereço: AV. DELMAR, 351

Contrato

058898

Certificado N°

005397

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:08766

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 40 RS	100+/-20	BLOCO	Natural	Brita	PR	INI
				Areia Fina	1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000061420	3	BLOCO	25/11/15	02/12/15	7	100	23
				23/12/15	28		31,6
				27/01/16	63		0
000061878	1	BLOCO	17/12/15	24/12/15	7	100	31,1
000061879	1	BLOCO	17/12/15	24/12/15	7	105	31,2
000061880	1	BLOCO	17/12/15	24/12/15	7	110	37,5
000061881	1	BLOCO	17/12/15	24/12/15	7	110	37,2
000061883	1	BLOCO	17/12/15	24/12/15	7	100	34,7
000061884	1	BLOCO	17/12/15	24/12/15	7	110	30,7
000061885	1	BLOCO	17/12/15	24/12/15	7	100	34,9
000061886	1	BLOCO	17/12/15	24/12/15	7	110	37,9
000061887	1	BLOCO	17/12/15	24/12/15	7	105	36,8
000061892	1	BLOCO	17/12/15	24/12/15	7	120	34,3
000061893	1	BLOCO	17/12/15	24/12/15	7	100	27,4
000061894	1	BLOCO	17/12/15	24/12/15	7	110	36,3
000061895	1	BLOCO	17/12/15	24/12/15	7	120	33,9

*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 - $f_{mpa} = 10,197 \text{ kgf/cm}^2$
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

Engº Sandro Luiz Bazeto
Resp. Técnico
CREA - SP 5060340760

Data
18/01/2016