



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

Período: 31/10/2013 a 31/10/2013

Cliente: NASCIMENTO PRE-MOLDADOS L
Obra: ESTALEIRO JURONG ARACRUZ
Endereço: RODOVIA ES 010

Contrato

044761

Certificado N°

036492

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:11336

Lançamento:Bombeado

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

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00002353 7	2	PISO	31/10/13	28/11/13	28	120	35,8
				28/11/13	28		34,8
00002354 4	2	PISO POLIDO	31/10/13	28/11/13	28	110	33,1
				28/11/13	28		31,7
00002354 5	2	PISO POLIDO	31/10/13	28/11/13	28	120	35,8
				28/11/13	28		33,8
00002355 3	2	PISO POLIDO	31/10/13	28/11/13	28	100	34,7
				28/11/13	28		40,1

*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)32507412
RODOVIA ES 010 S/N KM 08 - BARRA DO SHAY - ARACRUZ - ES
CGC 27.364.421/0013-91 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

20/12/2013