



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

Período: 27/09/2012 a 27/09/2012

Cliente: IMPACTO ENGENHARIA LTDA
Obra: ED. IMPACTO EMPRESARIAL
Endereço: AVENIDA NOSSA SENHORA DA PENHA N.2770

Contrato

AC5663

Certificado N°

026212

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:10533

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	LAJE DE PISO	Natural	Brita	PN	PL
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
056438	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	110	33,8
				25/10/12	28		33,9
056439	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	125	30
				25/10/12	28		31,1
056440	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	125	30,1
				25/10/12	28		30,7
056443	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	110	33
				25/10/12	28		33,5
056444	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	115	32,5
				25/10/12	28		30,4
056447	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	110	37
				25/10/12	28		32,5
056448	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	120	32,9
				25/10/12	28		34,3
056450	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	120	34,2
				25/10/12	28		33,7
056452	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	120	33,1
				25/10/12	28		34,4
056453	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	130	31,2
				25/10/12	28		30,9
056460	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	120	31,3
				25/10/12	28		32,5
056461	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	120	33,7
				25/10/12	28		36,7
056462	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	130	34,9
				25/10/12	28		31,7
056468	2	LAJE DE PISO	27/09/12	25/10/12	28	120	39,2
				25/10/12	28		37,5

*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 - IMPa = 10,197 kgf/cm²
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)33951777
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

07/03/2013