



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

Período: 09/12/2014 a 09/12/2014

Cliente: TOREZANI CONSTRUTORA LTDA
Obra: ED. ISOLA RIZZA
Endereço: RUA MANAUS, 4

Contrato

048558

Certificado N°

046012

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço: 12077

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII 40 RS	100+/-20	LAJE	Natural Areia Medi	Brita 0,1	PL	

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000055627	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	130	20,1
000055628	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	125	21,4
000055629	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	130	21,9
000055630	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	130	21,7
000055631	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	130	21,4
000055632	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	125	21,6
000055633	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	135	21,2
000055634	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	130	20
000055637	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	125	21,4
000055638	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	125	23
000055639	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	130	20,4
000055640	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	130	21,7
000055643	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	130	19,4
000055644	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	130	20
000055645	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	125	20,9
000055646	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	130	21,5
000055648	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	130	21,2
000055650	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	130	21,9
000055651	1	LAJE	09/12/14	16/12/14	07	130	21,9

*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 - $1\text{MPa} = 10,197 \text{ kgf/cm}^2$
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA. - Tel.:(027)33364349
RODOVIA BR 101 - KM 291 S/N - CONTORNO - CARIACICA - ES
CGC 27.364.421/0001-58 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data
17/12/2014