



**Certificado de resistência à compressão
(NM - 101)**

Período: 16/03/2012 a 16/03/2012

Cliente: VILLAGGIO LARANJEIRAS EMP
Obra: 112 - VILLAGGIO LARANJEIR
Endereço: RUA MARATAIZES N.250

Contrato

AC5150

Certificado N°

021585

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:9797

Lançamento: Bombeado

Fck (Mpa)	Tipo de Cimento	Abatimento	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	100+/-20	LAJE 7 TIPO TORRE 3	Natural	Brita 0,1	PN	PL
				Areia Medi			

AMOSTRAGEM

Nota Fiscal	N° de CPs	Elemento Concretados	Data de Moldagem	Data de Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
052851	2	LAJE 7 TIPO TORRE 3	16/03/12	13/04/12	28	120	42,1
					28		43,2
052852	2	LAJE 7 TIPO TORRE 3	16/03/12	13/04/12	28	110	40,2
					28		39,1
052854	2	LAJE 7° TIPO - TORRE 3	16/03/12	13/04/12	28	115	42,3
					28		44
052855	2	LAJE 7 TIPO TORRE 03	16/03/12	13/04/12	28	110	39,8
					28		42,4

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)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

04/06/2012