



Certificado de resistência à compressão (NM - 101)

Período: 26/01/2012 a 26/01/2012

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

Contrato

AC5150

Certificado N°

020248

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	RAMPA	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)
051777	2	RAMPA	26/01/12	23/02/12	28	110	49,8
				23/02/12	28		46,3
051778	2	RAMPA	26/01/12	23/02/12	28	120	44,3
				23/02/12	28		45,9
051779	2	RAMPA	26/01/12	23/02/12	28	100	47,9
				23/02/12	28		46,5
051785	2	RAMPA	26/01/12	23/02/12	28	100	44,7
				23/02/12	28		45,3

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