



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

Período: 19/01/2015 a 29/01/2015

Cliente: MILETO INCORPORACOES E CO
Obra: ESTACA/ FUNDACAO/LAJES
Endereço: AV. ATLANTICA , LOTES 92 E 94- HOTEL PAR

Contrato

053708

Certificado N°

030594

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:09985

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII 40 RS	220+/-30	ESTACA	Natural	Brita	PN	PR
				Areia Medi	0		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006214 0	2	ESTACA	19/01/15	16/02/15	28	200	44,7
				16/02/15	28		43,7
00006217 2	2	ESTACA	20/01/15	17/02/15	28	210	42,1
				17/02/15	28		39,7
00006219 8	4	ESTACA	22/01/15	19/02/15	28	230	41,9
				19/02/15	28		38,2
				27/01/15	05		30,7
				27/01/15	05		31,8
00006228 4	2	ESTACA	28/01/15	25/02/15	28	230	33,3
				25/02/15	28		31,8
00006231 7	2	ESTACA	29/01/15	26/02/15	28	250	36,6
				26/02/15	28		29,1

*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.:(022)27736538
ESTRADA PROJETADA S/N - IMBOASSICA - MACAE - RJ
CGC 27.364.421/0004-09 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

21/05/2015