



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

Período: 30/01/2015 a 06/02/2015

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

Contrato

053708

Certificado N°

030618

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)
000062335	2	ESTACA	30/01/15	27/02/15	28	240	36,2
				27/02/15	28		39,5
000062377	2	ESTACA	31/01/15	28/02/15	28	240	34
				28/02/15	28		32,8
000062389	2	ESTACA	02/02/15	02/03/15	28	210	33,7
				02/03/15	28		36,2
000062396	2	ESTACA	03/02/15	03/03/15	28	210	31,1
				03/03/15	28		32,9
000062425	2	ESTACA	05/02/15	05/03/15	28	210	33
				05/03/15	28		32,7
000062444	2	ESTACA	06/02/15	06/03/15	28	210	36
				06/03/15	28		38

*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