



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

Período: 26/03/2015 a 31/03/2015

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

Contrato

053708

Certificado N°

031846

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)
00000224	2	ESTACA	26/03/15	23/04/15	28	220	38,2
				23/04/15	28		37,9
00000233	2	ESTACA	26/03/15	23/04/15	28	220	46,4
				23/04/15	28		35,4
00000240	2	ESTACA	26/03/15	23/04/15	28	220	32,5
				23/04/15	28		28,7
00000282	2	ESTACA	28/03/15	25/04/15	28	250	32
				25/04/15	28		35,5
00000287	2	ESTACA	28/03/15	25/04/15	28	240	40,7
				25/04/15	28		39,5
00000327	2	ESTACA	30/03/15	27/04/15	28	240	38,1
				27/04/15	28		41,9
00000334	2	ESTACA	31/03/15	28/04/15	28	220	36,9
				28/04/15	28		41,7
00000339	2	ESTACA	31/03/15	28/04/15	28	220	41,1
				28/04/15	28		38,3

*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