



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

Período: 08/06/2015 a 08/06/2015

Cliente: NASCIMENTO PREMOLDADOS LT
Obra: TERMINAL IMETAME LOGISTICA
Endereço: RODOVIA ES 010, KM58

Contrato

055432

Certificado N°

050434

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:13244

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
45,0	CPIII-40 RS	100+/-20	PRE MOLDADO	Natural	Brita	PL	
				Areia	0,1		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00003248 1	2	PRE MOLDADO	08/06/15	06/07/15	28	125	53,8
				06/07/15	28		53,5
00003248 4	2	PRE MOLDADO	08/06/15	06/07/15	28	115	52,5
				06/07/15	28		52,8

*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.:(027)32507412
RODOVIA ES 010 S/N KM 08 - BARRA DO SHAY - ARACRUZ - ES
CGC 27.364.421/0013-91 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

17/07/2015